



CHROMO[®]norm

Preiskatalog
gültig ab 2022



Ihr Spezialist für Kühlgeräte & Edelmöbel
The specialist in refrigeration equipment & inox furniture

Das Unternehmen

The Company

CHROMOnorm bringt Chromnickelstahl in Form und das seit fast 40 Jahren mit nachweisbarem Erfolg. Unsere Gewerbekühlgeräte und Edelstahlmöbel genießen beim Fachhandel einen exzellenten Ruf und kommen in vielen Bereichen der Gastronomie und Gemeinschaftsverpflegung, vom Bistro bis zur Fast-Food-Kette, zum Einsatz.

CHROMOnorm puts stainless steel 18/10 into shape and has been with proven success for almost 40 years. Our refrigerators and stainless steel furniture enjoy an excellent reputation in the specialised trade and are used in many sectors of gastronomy and catering industry, bistro to fast food chains.



Unternehmensphilosophie

Philosophy

Unternehmensphilosophie ist die Basis für die positive Entwicklung von CHROMOnorm:

- Unsere Partner mit CHROMOnorm-Produkten erfolgreicher zu machen - bei uns eine eindeutige Zielvorgabe!
- Fertigung hochwertiger Serienprodukte bei einem super Preis-Leistungs-Verhältnis - für uns eine Verpflichtung!
- Kurze Lieferzeiten meist ab Lager dank einem großen Warenlager und zeitgemäßer Logistik - nehmen Sie uns beim Wort!
- Gleichbleibend hoher Qualitätsstandard durch modernste Fertigungstechnologien in Deutschland - zum Nutzen unserer Kunden!

Alles in allem gute Gründe, um CHROMOnorm als Partner zu wählen.

The consequent realisation of our company's philosophy is the basis for the positive development of CHROMOnorm

- to make our partners more successful with CHROMOnorm products - for us a clear target!
- to manufacture high quality serial products at a super price-performance ratio - for us an obligation!
- short delivery times - mostly ex stock - due to a large warehouse and modern logistics - test us!
- steady high quality standard by most up-to-date production technologies - for the benefit of our customers!

All in all good reasons to choose CHROMOnorm as a partner.



Verkaufsinformationen

Sales information

Preisbasis / Prices:

Alle in diesem Preiskatalog angegebenen Preise (ohne Dekoration) verstehen sich inklusive Verpackung, frei Hof Deutschland (ohne Berge und Inseln), zuzüglich der momentan gültigen Umsatzsteuer. Für die Lieferung von Geräte ins Ausland ist die Preisstellung ab Werk, inklusive Verpackung. Die Lieferung von Zubehör und Ersatzteile erfolgt generell ab Werk, unverpackt.

All quoted prices (without decoration) in this price catalog include packaging, shipping costs within the Federal Republic of Germany (except mountains and islands), plus the currently valid value added tax. For delivery in foreign countries the prices are ex works, include packaging. The delivery of accessories and spare parts is generally ex works, unpacked.

Zahlungsbedingungen / Terms of payment:

Innerhalb von 30 Tagen nach Rechnungsdatum rein netto ohne Abzug (Bonitätsprüfung vorausgesetzt).

Within 30 days after date of invoice net without deduction (creditworthiness check assumed).

Verpackungsentsorgung / Packaging disposal:

Wir haben unsere Verpackung bei dem in allen Deutschen Bundesländern zugelassenen dualen Entsorgungs- und Recyclingsystem (gem. § 6 Abs. 1 VerpackungsVO) INTERSEROH angemeldet und sind somit in Deutschland von der Rücknahme sämtlicher Verpackungen befreit. Unser Partner INTERSEROH nennt Ihnen unter Telefon +49 (0) 2203-91470 (Hauptzentrale) Abgabestellen in Ihrer Nähe oder arrangiert die Abholung der Verpackung bei Ihnen. Dieser Service ist kostenfrei für Sie und bereits in unseren Preisen berücksichtigt. Unsere Hersteller-Nr.: 149070 / 149080. We have registered our packaging with the dual disposal and recycling system (in accordance with § 6 paragraph 1 VerpackungsVO) INTERSEROH, which is approved in all German federal states, and are thus exempted in Germany from taking back all packaging. Our partner INTERSEROH will tell you by phone +49 (0) 2203-91470 (headquarter) to arrange delivery points in your area or arrange to pick up the packaging from you. This service is free of charge for you and already included in our prices. Our manufacturer no.: 149070 / 149080.

Sicherheitsvorschriften / Safety regulations:

Unsere Geräte sind nach den Vorschriften im Lebensmittelbereich gefertigt - DIN-, VDE- und CE-gerechte Bauweise. Our devices are manufactured according to the regulations in the food industry - DIN-, VDE- and CE-compliant construction.

Transportschäden / Transport damage:

Bei Annahme des Liefergegenstandes überprüfen Sie bitte sofort die Ware auf eventuelle Transportschäden. Auch bei unbeschädigter Verpackung ist der Liefergegenstand unverzüglich auszupacken und zu überprüfen. Alle Schäden sind auf dem Frachtbrief zu vermerken und müssen durch den Spediteur bestätigt werden. Weitere Informationen und Details finden Sie auf Seite 183.

Upon acceptance of the delivery item, please immediately check the goods for any transport damage. Even if the packaging is undamaged, the delivery item must be unpacked and checked immediately. All damage must be noted on the bill of lading and confirmed by the freight forwarder. Further information and details can be found on page 183.

Nicht ordnungsgemäß festgestellte oder verspätet gemeldete Transportschäden ersetzt Ihnen niemand.

Nobody will compensate you damaged goods by improperly identified or late-reported transport damage.

Verkaufsinformationen Sales information

12 + 24

12 Monate VOLL-Garantie +
24 Monate ERSATZTEIL-Garantie¹
12 months full warranty +
24 months SPARE PARTS warranty¹

oder optional
or optional

24 + 12

24 Monate VOLL-Garantie +
12 Monate ERSATZTEIL-Garantie¹
24 months full warranty +
12 months SPARE PARTS warranty¹



Hergestellt in Deutschland
Made in Germany

0

Kosten für Transport- und Versicherungspauschalen²
Costs for shipping and insurance packages²

10

Jahre Nachkauf-Garantie auf Ersatzteile
Years post-purchase guarantee on spare parts

1A

Kundenservice überall in Deutschland
Service everywhere in Germany

¹ Weitere Informationen und Details finden Sie auf Seite 184. ¹ Further information and details can be found on page 184.

² Frei Hof Deutschland (ohne Berge und Inseln). ² Free shipping within Germany (except mountains and islands).

Im Ausland 24 Monate Material- bzw. Ersatzteilgarantie; Lieferung ab Werk, verpackt.
Abroad 24 months material or spare parts warranty; delivery ex works including packaging.

SP = Das Sofort-Programm

Die ausgesuchten Produkte mit dieser Kennzeichnung nach der Artikelnummer sind ständig vorrätig und kurzfristig lieferbar.
The selected products with this marking after the article number are constantly in stock and can be delivered at short notice.

Inhaltsverzeichnis / Produktübersicht

Contents / product overview

1 Kühl- / Tiefkühlschränke / Refrigerators / freezers



Allgemeine Informationen / General information.....	10 - 11
STAR Kühl- / Tiefkühlschränke BR 650 GN 2/1 / STAR refrigerators / freezers BR 650 GN 2/1.....	12 - 15
NOVA Kühl- / Tiefkühlschränke BR 690 GN 2/1 / NOVA refrigerators / freezers BR 690 GN 2/1.....	16 - 19
Bäckerei-Kühl- / Tiefkühlschränke BR 690 EN4060 / Bakery refrigerators / freezers BR 690 EN4060....	20 - 23
NOVA Kühl- / Tiefkühlschränke BR 1300 GN 2/1 / NOVA refrigerators / freezers BR 1300 GN 2/1.....	24 - 27
Technische Informationen / Technical information.....	28 - 29

2 Saladetten / Pizzakühltisch / Kühltische BR 795 Saladettes / preparation station / refrigerated counters BR 795



Allgemeine Informationen / General information.....	30 - 31
Saladetten / Pizzakühltisch / Saladettes / preparation station.....	32 - 34
Kühltische BR 795 / Refrigerated counters BR 795.....	35 - 37
Technische Informationen / Technical information.....	38 - 39

3 Kühl- / Tiefkühltische / Refrigerated / freezer counters



Allgemeine Informationen / General information.....	40 - 41
Kühltische GN 1/1 / Refrigerated counters GN 1/1.....	42 - 57
Tiefkühltische GN 1/1 / Freezers counters GN 1/1.....	58 - 61
Bäckerei-Kühltische EN4060 / Bakery refrigerated counters EN4060.....	62 - 65
Bäckerei-Tiefkühltische EN4060 / Bakery freezers counters EN4060.....	66 - 69
Technische Informationen / Technical information.....	70

4 Schnellkühler / Schockfroster / Blast chillers / blast freezers



Allgemeine Informationen / General information.....	72 - 73
Schnellkühler / Schockfroster / Blast chillers / blast freezers.....	74 - 75
Technische Informationen / Technical information.....	76 - 77

5 Abfallkühler / Solid waste refrigerators



Allgemeine Informationen / General information.....	78 - 79
Abfallkühler / Solid waste refrigerators.....	80 - 83
Technische Informationen / Technical information.....	84 - 85

6 Getränketheken / Beverage counters



Allgemeine Informationen / General information.....	86 - 87
Getränketheken mit 1 Becken / 2 Kühlabteile / Beverage counters with 1 basin / 2 cooling compart....	88 - 93
Getränketheken mit 2 Becken / 2 Kühlabteile / Beverage counters with 2 basins / 2 cooling compart..	94 - 99
Getränketheken mit 1 Becken / 3 Kühlabteile / Beverage counters with 1 basin / 3 cooling compart....	100 - 105
Getränketheken mit 2 Becken / 3 Kühlabteile / Beverage counters with 2 basins / 3 cooling compart..	106 - 111
Getränketheken mit 1 Becken / 4 Kühlabteile / Beverage counters with 1 basin / 4 cooling compart....	112 - 113
Getränketheken mit 2 Becken / 4 Kühlabteile / Beverage counters with 2 basins / 4 cooling compart..	114 - 115
Technische Informationen / Technical information.....	116 - 118

7 Kühlwannen / Cooling trays



Allgemeine Informationen / General information.....	120 - 121
Kühlwannen EN4060 / Cooling trays EN4060.....	122 - 124
Technische Informationen / Technical information.....	125

8 Edelstahlmöbel / Stainless steel furniture



Allgemeine Informationen / General information.....	126 - 127
Tischplatten - Tiefe 600 mm / Worktops - depth 600 mm.....	128
Arbeitstische - Tiefe 600 mm / Worktables - depth 600 mm.....	129 - 130
.....	134 - 135
Arbeitsschränke - Tiefe 600 mm / Cupboards - depth 600 mm.....	131 - 133
.....	136 - 141
Schubladenblöcke - Tiefe 600 mm / Drawer units - depth 600 mm.....	142 - 143
Ausguss-Handwasch-Kombinationen - Tiefe 600 mm / Combined sink / hand basins - depth 600 mm	144
Spültische / Spülcenter - Tiefe 600 mm / Sinks / sink centers - depth 600 mm.....	145 - 149
Tischplatten - Tiefe 700 mm / Worktops - depth 700 mm.....	150
Arbeitstische - Tiefe 700 mm / Worktables - depth 700 mm.....	151 - 152
.....	156 - 157
Arbeitsschränke - Tiefe 700 mm / Cupboards - depth 700 mm.....	153 - 155
.....	158 - 163
Schubladenblöcke - Tiefe 700 mm / Drawer units - depth 700 mm.....	164 - 165
Ausguss-Handwasch-Kombinationen - Tiefe 700 mm / Combined sink / hand basins - depth 700 mm	166
Spültische / Spülcenter - Tiefe 700 mm / Sinks / sink centers - depth 700 mm.....	167 - 172
Technische Informationen / Technical information.....	173 - 175

9 Zubehör / sonstige Einrichtungsgegenstände / Accessories / other furnishings



Gastronorm-Behälter / Servierwagen / Wandboards / Wandhängeschränke / Gastronorm containers / service trolleys / wall shelves / wall cupboards.....	176 - 179
--	-----------

10 Wandhauben / Kastenhauben / Wall-fitted hoods / box-type hoods



Wandhauben / Kastenhauben / Wall-fitted hoods / box-type hoods.....	180 - 182
---	-----------

11 Allgemeine Bestimmungen / General regulations



Transportschaden / Transport damage.....	183
Garantieleistungen / Warranties.....	184
Garantieantrag / Warranty claim.....	185 - 186
Energielabel / Energy lable.....	187
Erläuterungen unserer Eigenschaften / Declarations of our features.....	188 - 189
Verkaufs- und Lieferbedingungen / Terms and conditions.....	190 - 191

Bitte beachten Sie beim Aufstellungsort unserer Kühl- und Tiefkühlgeräte, dass 16° Celsius nicht unterschritten werden dürfen.
Please note, that at the device location of our refrigerators and freezers the temperature must not fall below 16° Celsius.

Elektronische Top-Regelung iLSE in allen unseren Kühlgeräten Electronic top control iLSE in all our cooling units

(iLSE = intelligentes Log System Ecoline / intelligent Log System Ecoline)



Der kompakte Kühl- und Tiefkühlstellen-Regler ist vom Werk aus vorkonfiguriert und optimal auf unsere CHROMOnorm-Kühlgeräte der verschiedenen Baureihen eingestellt. Der Regler steuert die kompletten Kühl- und Tiefkühlfunktionen und sorgt über ein adaptives Abtaumangement und den Energiesparfunktionen für störungsfreien Betrieb. Durch die „Touch-Technologie“ ist die Oberfläche glatt und reinigungsfreundlich. Das weiße LED-Display ermöglicht jederzeit eine gute Ablesbarkeit. Neben dem Alarmsystem für Über- oder Untertemperatur, Fühlerfehler, Tür offen, stehen für die Kommunikation verschiedene Schnittstellen-Möglichkeiten optional zur Verfügung:

The compact cooling and freezing point controller is preconfigured at the factory and optimally adjusted to our CHROMOnorm cooling units for the different series. The controller controls the complete cooling and freezing functions and ensures adaptive defrost management and the energy saving functions for trouble-free operation. Thanks to the "touch technology", the surface is smooth and easy to clean. The white LED display enables good readability at all times. In addition to the alarm system for overtemperature or undertemperature, sensor errors, door open, various interface options are optionally available for communication:

Anbindung über Bluetooth / Connection via Bluetooth

Die professionelle HACCP-Lösung / The professional HACCP solution



Professionelle Lösung für Kühlketten
Professional solution for the cold chain



Sicherer Zugang und Datenschutz
Sale access and data protection



Konfigurations- und Überwachungsfunktionen
Configuration and monitoring functions



Einfacher Datenaustausch
Easy data exchange



Wireless BLE Punkt zu Punkt Verbindung
Wireless BLE point-to-point connection



Daten sind im BLE Datenlogger gespeichert
BLE data-logger resident data



Grafik- oder Tabellenanzeige
Graph or table display



Exportierbar im CSV-Format
Exportable in CSV format



Kühlgerät von CHROMOnorm
Cooling unit from CHROMOnorm



iLSE Bluetooth Modul von CHROMOnorm
iLSE Bluetooth modul from CHROMOnorm



Zur Visualisierung benötigen Sie eine App, welche für Android und iOS kostenlos verfügbar ist. Über das bei CHROMOnorm optional zu erhaltende externe iLSE BT-Modul kann Ihr Kühlgerät entsprechend angesteuert werden. Das leicht zu installierende iLSE BT-Modul ist ein Datenlogger, welcher automatisch die auflaufenden Daten hinterlegt. Das iLSE BT-Modul muss nicht programmiert werden und wird über die Steuereinheit mit Strom versorgt. Von Ihrem Smartphone oder Tablet aus können Sie bequem die hinterlegten Daten, auch als Tabelle oder Grafik, sowie die Alarmer und die Gerätezustände anzeigen und herunterladen. Die Informationen sind als CSV-Datei exportierbar (zum Beispiel um sie per E-Mail zu versenden).









For visualization you need an app that is available for Android and iOS for free. Your cooling unit can be controlled accordingly via the optional external iLSE BT module that can be obtained from CHROMOnorm. The easy to install iLSE BT module is a data logger, which automatically stores the history data. The iLSE BT module does not need to be programmed and is powered by the control unit. From your smartphone or tablet, you can conveniently view and download the stored data, as a table or graph, as well as the alarms and device states. The information can be exported as a CSV file (for example, to be sent by email).

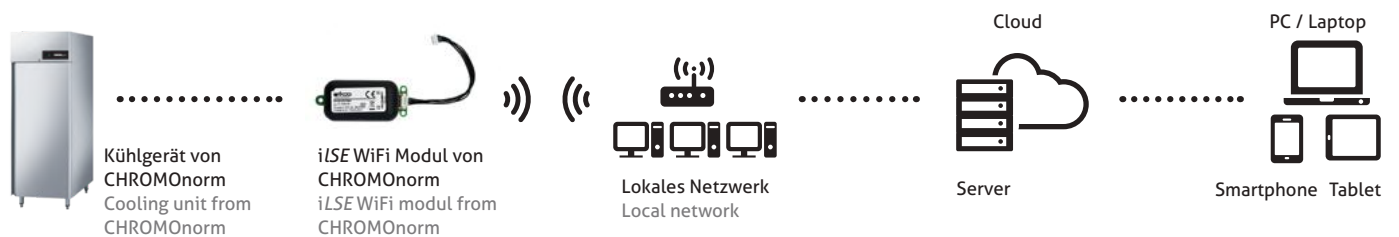
**Beispielansichten:
Views as examples:**



Anbindung über WiFi / Connection via WiFi

Die professionelle Gesamt-Lösung zur Dokumentation und zur Fernsteuerung der CHROMOnorm-Kühlgeräte
The professional overall solution for documentation and remote control of the CHROMOnorm cooling units.

-  **Cloudplattform mit WiFi-Verbindung**
Cloud platform with WiFi connection
-  **Kühlgeräte**
Refrigerated units
-  **Konfigurierbare Fernbedienung**
Remote device configuration
-  **Automatische Alarmmeldung via E-Mail**
Automated e-mail alerts
-  **HACCP-Daten exportierbar**
Exportable HACCP data
-  **Geschützter Zugriff für mehrere Nutzer**
Protected multi-user access
-  **Ansprechendes Design**
Responsive design
-  **Ohne Gebühr sofort einsetzbar**
Ready to use, free of charge



Es besteht auch die Möglichkeit der Fernüberwachung basierend auf einer Cloud-Plattform. Eine einfache WiFi-Internetverbindung vor Ort und ein optional erhältliches iLSE WiFi-Modul reicht aus, damit sich die Kühlgeräte von CHROMOnorm mit dem Cloud-System verbinden. Somit ist die Fernsteuerung von unseren Kühlgeräten über den PC, Tablet oder Smartphone möglich. Das ansprechende Design und die grafischen Benutzeroberflächen, die auf eine bedienerfreundliche Anwendung ausgelegt sind, machen eine sofort einsetzbare Lösung möglich. Die Plattform ist so aufgelegt, dass sie sowohl für Einsteiger als auch für professionelle Anwender leicht zu verstehen und zu handhaben ist. Dank angemessener Schutzmaßnahmen hinsichtlich der Zugriffe und Daten, können ein oder mehrere Bediener aus der Ferne Parameter konfigurieren, HACCP-Daten anzeigen (auch in Form von Grafiken) und Aufzeichnungen in den gängigen Formaten wie xlsx, csv und pdf herunterladen. Zu den wichtigsten Funktionen zählen die Alarmmeldungen, die das System automatisch an ausgewählte E-Mail-Adressen sendet.

There is also the possibility of remote monitoring based on a cloud platform. A simple WiFi internet connection on site and an optionally available iLSE WiFi module is sufficient for the CHROMOnorm cooling units to connect to the cloud system. This enables remote control of our cooling devices via PC, tablet or smartphone. The appealing design and the graphical user interfaces, which are designed for easy usability, make an immediately usable solution possible. The platform is designed in such a way that it is easy to understand and use for both beginners and professional users. Thanks to appropriate protective measures regarding access and data, one or more operators can remotely configure parameters, display HACCP data (also in the form of graphics) and download records in the common formats such as xlsx, csv and pdf. The most important function include the alarm messages, which the system automatically sends to selected email addresses.

Anbindung über Schnittstelle RS485 / Connection via interface RS485

Es ist auch eine neutrale Anbindung über unsere Schnittstelle iLSE RS485 möglich.
A neutral connection via our interface iLSE RS485 is also possible.



Modul / Modul	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
iLSE Bluetooth-Modul	702309	145,-
iLSE WiFi-Modul	702307	145,-
iLSE RS485-Modul	702313	80,-



Kühl- | Tiefkühlschränke

Refrigerators | freezers

1



Kühl- / Tiefkühlschränke Refrigerators / freezers



R290

Alle unsere Kühl- / Tiefkühlschränke verfügen über das umweltfreundlichere und energieeffizientere Kältemittel R290.
All our refrigerators / freezers have the more environmentally friendly and more energy efficient refrigerant R290.



Unsere in einem Stück hochdruckgeschäumten Kühlkorpusse und Türen garantieren eine Verwindungssteifheit, eine hervorragende Isolierung und somit einen geringeren Stromverbrauch.

Our foamed under high pressure from one piece cooling bodies and doors guarantees a torsional rigidity, an excellent insulation and therefore lower power consumption.



Die Innenkorpusse unserer Kühl- / Tiefkühlschränke sind mit reinigungsfreundlichen gerundeten Innenkanten versehen und verfügen über eine tiefgezogene Bodenwanne.

The inner bodies of our refrigerators / freezers are provided with easy to clean rounded inner edges and feature a deepdrawn bottom pan.



Sie haben die Wahl aus steckerfertigen Varianten und Varianten zum Anschluss an eine Zentralkühlung.

You have the choose of plug-in variants and variants for connection to a central cooling.



Die wartungsfreie automatische Abtauung unserer Kühl- / Tiefkühlschränke gibt Ihnen Zeit für das Wesentliche.
The maintenance-free automatic defrosting of our refrigerators / freezers gives you time for the important things.



Unsere steckerfertigen Kühl- / Tiefkühlschränke verfügen über eine integrierte selbsttätigende Tauwasserverdunstung.
Our plug-in refrigerators / freezers do have a integrated evaporation of deforst water.



Unsere Kühl- / Tiefkühlschränke für Zentralkühlung benötigen für den Tauwasserablauf einen bauseitigen Anschluss an das Abwasser.

Our refrigerators / freezers for the connection to a central cooling do need for the defrost water drain a site connection to the sewage.



Durch die höhenverstellbaren Auflagenschienen schaffen wir für Sie einen variablen Innenraum und gewährleisten eine hervorragende Umluftkühlung.

Due the height adjustable trayslides we create for you a variable interior and ensure an excellent forced-air cooling.



Der außenliegende Verdampfer garantiert mehr Nutzhöhe und eine höhere Luftfeuchtigkeit, was dem Austrocknen des Kühlgutes entgegen wirkt.

The external evaporator guarantees a higher usable height and a higher air humidity which counteracts the drying of the food.

Besonderheit unserer STAR und STAR-WHITE-Kühl- / Tiefkühlschränke

Specific feature of our STAR and STAR-WHITE-refrigerators / freezers



Unser aus Edelstahl gefertigter STAR-Kühl- / Tiefkühlschrank hat eine lange Lebensdauer und ist einfach zu reinigen. Alle Sichtseiten sind matt geschliffen.

Our STAR-refrigerator / freezer made of stainless steel do have a longevity and is easy to clean. All visible sides are dull grounded.

Unser innen aus Edelstahl gefertigter STAR-WHITE-Kühl- / Tiefkühlschrank hat eine lange Lebensdauer und ist einfach zu reinigen. Alle Sichtseiten sind weiß beschichtet.

Our STAR-WHITE-refrigerator / freezer is inner made of stainless steel do have a longevity and is easy to clean. All visible sides are white coated.

Besonderheiten unserer NOVA-Kühl- / Tiefkühlschränke

Specific features of our NOVA-refrigerators / freezers



Unsere aus CNS 18/10 gefertigten NOVA-Kühl- / Tiefkühlschränke haben eine lange Lebensdauer und sind einfach zu reinigen. Alle Sichtseiten sind matt geschliffen.

Our NOVA-refrigerators / freezers are made of stainless steel 304 do have a longevity and are easy to clean. All visible sides are dull grounded.



Unsere NOVA-Kühlschränke mit Flügeltüren aus CNS 18/10 sind hervorragend geeignet zur Lagerung von Fleisch bei bis zu -2 °C.

Our NOVA-refrigerators with hinged doors made of stainless steel 304 are excellent for the storage of meat at up to -2 °C.



Unsere NOVA-Kühl- / Tiefkühlschränke mit LED-beleuchteten Flügeltüren rücken Ihr Kühlgut in das richtige Licht und der 3-fach-verglaste Isolierglas-Einsatz besticht durch seinen Isolierwert. Wie gewohnt ist auch diese Flügeltür abschließbar, mit Griff, leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung und ist bis -90° selbstschließend - darüber hinaus offenstehend. Bei Tiefkühlschränken ist der Isolierglas-Einsatz beheizt.

Our NOVA-refrigerators / freezers with LED illuminated hinged doors puts your goods in the correct light and the 3-fold-glazed insulation glass insert offers its insulating value. As usual this hinged door is lockable, with handle, easily replaceable magnetic gasket and is self-closing to ~ 90° - beyond standing open, too. Freezers do have a heated insulation glass insert.



Unsere NOVA-Kühlschränke mit LED-beleuchteten Flügeltüren sind bestens geeignet zum Kühlen und in Szene setzen von Getränken.

Our NOVA-refrigerators with LED illuminated hinged doors are ideally suited for cooling and in scene set of beverage.

STAR - Kühlschrank BR 650 GN 2/1

STAR - Refrigerator BR 650 GN 2/1



SP

= Sofort-Programm

Kühlkorp in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und Sichtseiten außen aus Edelstahl, Rückseite und Maschinenfachinnenseiten aus verzinktem Stahlblech. Innenkorp mit gerundeten Ecken und tiefgezogener Bodenwanne in Hygieneausführung, Einhängeprofile für höhenverstellbare U-Auflageschienen ohne Werkzeug zur Reinigung entnehmbar. Steckerfertige Umluftkühlung mit außenliegendem Verdampfer, automatischer Abtauung und Tauwasserverdunstung. Elektronische Regelung mit Digitalanzeige und beleuchtetem EIN-/AUS-Schalter. Maschinenfachblende ist zur einfachen Kondensatorreinigung klappbar. 200° öffnende Flügeltür, in einem Stück hochdruckgeschäumt, abschließbar, mit integrierter Griffleiste, leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung und bis -90° selbstschließend - darüber hinaus offenstehend. Türanschlag rechts, bauseits wechselbar. Füße 150 mm hoch, höhenverstellbar +/- 20 mm. 3 kippichere höhenverstellbare U-Auflageschienenpaare und 3 rilsanierte Tragroste GN 2/1 als Zubehör. Sockelbau-fähig (Türscharnier muss ausgespart werden). Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Für Zentralkühlung² mit Tauwasserablauf und ohne E-Ventil.

Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and the visible sides made of stainless steel, back side and inner machine compartment made of zinc coated steel sheet. Inner body with hygienic rounded edges and deep drawn floor pan, suspension profiles for high adjustable u-trayslides for cleaning without tools removable. Plug-in forced-air cooling with external evaporator, automatic defrosting and evaporation, of defrost water. Electronic control with digital display and illuminated ON/OFF switch. Machine compartment cover hinged for easy condenser cleaning. 200° opening hinged door, foamed under high pressure from one piece, lockable, with integral handle strip, easily replaceable magnetic gasket and up to -90° self-closing - beyond standing open. Door hinged right, reversible on site. Feet are 150 mm high and high adjustable +/- 20 mm. 3 tip-proof high adjustable pair of u-trayslides and 3 rilsan-coated grids GN 2/1 as equipment. Base mounting possible (door hinge must be omitted). More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. For central cooling² with defrost water drain and without e-valve.

R290

INOX



Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)

Anschluss / Electrics

Kältemittel / Refrigerant

Bruttoinhalt / Gross capacity

Kälteleistung / Refrig. capacity

Temp. / Temp.

Energieverbrauch / Energy consumption

695 x 810 x 2020 mm

260 W / 230 V / 50 Hz | ²100 W / 230 V

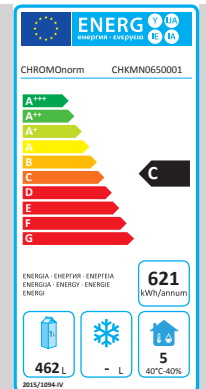
R290

650 L

360 W -10 °C VT

+2 / +12 °C

1,70 kWh/24h



Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

Steckerfertig¹ / Plug-in¹

CHKMN0650001

SP

1.900,-

Für Zentralkühlung² / For central cooling²

CHKON0650001

1.900,-

Mehrpreise / Extra cost

Tragrost GN 2/1 rilsaniert, 530 x 650 mm /

Grid GN 2/1 rilsan-coated, 530 x 650 mm

Z-GNR2100-R700

49,-

U-Auflageschienenpaar, kippicher / Pair of u-trayslides, tip-proof

701518

49,-

Selbstmontagesatz bei steckerfertig mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm,

2 feststellbar /

Self-installation kit for plug-in with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable



700222

230,-

Fahrbar bei steckerfertig mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm,

2 feststellbar /

Mobile for plug-in with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable



700061

395,-

STAR - Tiefkühlschrank BR 650 GN 2/1

STAR - Freezer BR 650 GN 2/1

CHROMOnorm®



SP = Sofort-Programm

Kühlkörper in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und Sichtseiten außen aus Edelstahl, Rückseite und Maschinenfachinnenseiten aus verzinktem Stahlblech. Innenkorpus mit gerundeten Ecken und tiefgezogener Bodenwanne in Hygieneausführung, Einhängprofile für höhenverstellbare U-Auflageschienen ohne Werkzeug zur Reinigung entnehmbar. Steckerfertige Umluftkühlung mit außenliegendem Verdampfer, automatischer Abtauung und Tauwasserverdunstung. Elektronische Regelung mit Digitalanzeige und beleuchtetem EIN-/AUS-Schalter. Maschinenfachblende ist zur einfachen Kondensatorreinigung klappbar. 200° öffnende Flügeltür, in einem Stück hochdruckgeschäumt, abschließbar, mit integrierter Griffleiste, leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung und bis -90° selbstschließend - darüber hinaus offenstehend. Türanschlag rechts, bauseits wechselbar. Füße 150 mm hoch, höhenverstellbar +/- 20 mm. 3 kippsichere höhenverstellbare U-Auflageschienenpaare und 3 rilsanierte Tragrost GN 2/1 als Zubehör. Sockelbaufähig (Türscharnier muss ausgespart werden). Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Für Zentralkühlung² mit Tauwasserablauf und ohne E-Ventil.

Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and the visible sides made of stainless steel, back side and inner machine compartment made of zinc coated steel sheet. Inner body with hygienic rounded edges and deep drawn floor pan, suspension profiles for high adjustable u-trayslides for cleaning without tools removable. Plug-in forced-air cooling with external evaporator, automatic defrosting and evaporation of defrost water. Electronic control with digital display and illuminated ON/OFF switch. Machine compartment cover hinged for easy condenser cleaning. 200° opening hinged door, foamed under high pressure from one piece, lockable, with integral handle strip, easily replaceable magnetic gasket and up to -90° self-closing - beyond standing open. Door hinged right, reversible on site. Feet are 150 mm high and high adjustable +/- 20 mm. 3 tip-proof high adjustable pair of u-trayslides and 3 rilsan-coated grids GN 2/1 as equipment. Base mounting possible (door hinge must be omitted). More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. For central cooling² with defrost water drain and without e-valve.



Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kältemittel / Refrigerant
Bruttoinhalt / Gross capacity
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.
Energieverbrauch / Energy consumption

695 x 810 x 2020 mm
420 W / 230 V / 50 Hz | 2150 W / 230 V
R290
650 L
560 W -30 °C VT
-15 / -22 °C
7,65 kWh/24h



	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
Steckerfertig¹ / Plug-in¹	CHKMT0650001 SP	2.200,-
Für Zentralkühlung² / For central cooling²	CHKOT0650001	2.200,-
Mehrpriese / Extra cost		
Tragrost GN 2/1 rilsaniert, 530 x 650 mm / Grid GN 2/1 rilsan-coated, 530 x 650 mm	Z-GNR2100-R700	49,-
U-Auflageschienenpaar, kippsicher / Pair of u-trayslides, tip-proof	701518	49,-
Selbstmontagesatz bei steckerfertig mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar / Self-installation kit for plug-in with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable	700222	230,-
Fahrbar bei steckerfertig mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar / Mobile for plug-in with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable	700061	395,-

STAR-WHITE - Kühlschrank BR 650 GN 2/1

STAR-WHITE - Refrigerator BR 650 GN 2/1



SP = Sofort-Programm

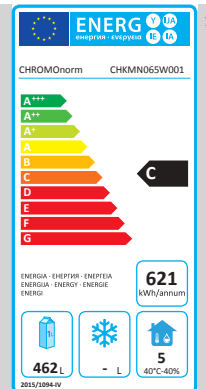
Kühlkörper in einem Stück hochdruckgeschäumt und innen aus hochwertigem Edelstahl, Sichtseiten außen weiß, Rückseite und Maschinenfachinnenseiten aus verzinktem Stahlblech. Innenkorpus mit gerundeten Ecken und tiefgezogener Bodenwanne in Hygieneausführung. Einhängprofile für höhenverstellbare U-Auflageschienen ohne Werkzeug zur Reinigung entnehmbar. Steckerfertige Umluftkühlung mit außenliegendem Verdampfer, automatischer Abtauung und Tauwasserverdunstung. Elektronische Regelung mit Digitalanzeige und beleuchtetem EIN-/AUS-Schalter. Maschinenfachblende ist zur einfachen Kondensatorreinigung klappbar. 200° öffnende Flügeltür, in einem Stück hochdruckgeschäumt, abschließbar, mit integrierter Griffleiste, leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung und bis -90° selbstschließend - darüber hinaus offenstehend. Türanschlag rechts, bauseits wechselbar. Füße 150 mm hoch, höhenverstellbar +/- 20 mm. 3 kippssichere höhenverstellbare U-Auflageschienenpaare und 3 rilsanierte Tragroste GN 2/1 als Zubehör. Sockelbaufähig (Türscharnier muss ausgespart werden). Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9.

Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside of high-quality stainless steel and the visible outside are white coated, back side an inner machine compartment made of zinc coated steel sheet. Inner body with hygienic rounded edges and deep drawn floor pan, suspension profiles for high adjustable u-trayslides for cleaning without tool removable. Plug-in forced-air cooling with external evaporator, automatic defrosting and evaporation of defrost water. Electronic control with digital display and illuminated ON/OFF switch. Machine compartment cover hinged for easy condenser cleaning. 200° opening hinged door, foamed under high pressure from one piece, lockable, with integral handle strip, easily replaceable magnetic gasket and up to -90° self-closing - beyond standing open. Door hinged right, reversible on site. Feet are 150 mm high and high adjustable +/- 20 mm. 3 tip-proof high adjustable pair of u-trayslides and 3 rilsan-coated grids GN 2/1 as equipment. Base mounting possible (door hinge must be omitted). More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9.



Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kältemittel / Refrigerant
Bruttoinhalt / Gross capacity
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.
Energieverbrauch / Energy consumption

695 x 810 x 2020 mm
260 W / 230 V / 50 Hz | 2150 W / 230 V
R290
650 L
360 W -10 °C VT
+2 / +12 °C
1,70 kWh/24h



Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

Steckerfertig¹ / Plug-in¹

CHKMN065W001 **SP**

1.855,-

Mehrpreise / Extra cost

Tragrost GN 2/1 rilsaniert, 530 x 650 mm /
Grid GN 2/1 rilsan-coated, 530 x 650 mm

Z-GNR2100-R700

49,-

U-Auflageschienenpaar, kippssicher / Pair of u-trayslides, tip-proof

701518

49,-

Selbstmontagesatz bei steckerfertig mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm,
2 feststellbar /



Self-installation kit for plug-in with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable

700222

230,-

Fahrbar bei steckerfertig mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm,
2 feststellbar /



Mobile for plug-in with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable

700061

395,-

STAR-WHITE - Tiefkühlschrank BR 650 GN 2/1

STAR-WHITE - Freezer BR 650 GN 2/1

CHROMOnorm®



SP = Sofort-Programm

Kühlkörper in einem Stück hochdruckgeschäumt und innen aus hochwertigem Edelstahl, Sichtseiten außen weiß, Rückseite und Maschinenfachinnenseiten aus verzinktem Stahlblech. Innenkorpus mit gerundeten Ecken und tiefgezogener Bodenwanne in Hygieneausführung. Einhängprofile für höhenverstellbare U-Auflageschienen ohne Werkzeug zur Reinigung entnehmbar. Steckerfertige Umluftkühlung mit außenliegendem Verdampfer, automatischer Abtauung und Tauwasserverdunstung. Elektronische Regelung mit Digitalanzeige und beleuchtetem EIN-/AUS-Schalter. Maschinenfachblende ist zur einfachen Kondensatorreinigung klappbar. 200° öffnende Flügeltür, in einem Stück hochdruckgeschäumt, abschließbar, mit integrierter Griffleiste, leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung und bis -90° selbstschließend - darüber hinaus offenstehend. Türanschlag rechts, bauseits wechselbar. Füße 150 mm hoch, höhenverstellbar +/- 20 mm. 3 kippsichere höhenverstellbare U-Auflageschienenpaare und 3 rilsanierte Tragroste GN 2/1 als Zubehör. Sockelbaufähig (Türscharnier muss ausgespart werden). Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9.

Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside of high-quality stainless steel and the visible outside are white coated, back side an inner machine compartment made of zinc coated steel sheet. Inner body with hygienic rounded edges and deep drawn floor pan, suspension profiles for high adjustable u-trayslides for cleaning without tool removable. Plug-in forced-air cooling with external evaporator, automatic defrosting and evaporation of defrost water. Electronic control with digital display and illuminated ON/OFF switch. Machine compartment cover hinged for easy condenser cleaning. 200° opening hinged door, foamed under high pressure from one piece, lockable, with integral handle strip, easily replaceable magnetic gasket and up to -90° self-closing – beyond standing open. Door hinged right, reversible on site. Feet are 150 mm high and high adjustable +/- 20 mm. 3 tip-proof high adjustable pair of u-trayslides and 3 rilsan-coated grids GN 2/1 as equipment. Base mounting possible (door hinge must be omitted). More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9.



Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kältemittel / Refrigerant
Bruttoinhalt / Gross capacity
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.
Energieverbrauch / Energy consumption

695 x 810 x 2020 mm
420 W / 230 V / 50 Hz | 2150 W / 230 V
R290
650 L
560 W -30 °C VT
-15 / -22 °C
7,65 kWh/24h



	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
Steckerfertig¹ / Plug-in¹	CHKMT065W001 SP	2.145,-
Mehrpreise / Extra cost		
Tragrost GN 2/1 rilsaniert, 530 x 650 mm / Grid GN 2/1 rilsan-coated, 530 x 650 mm	Z-GNR2100-R700	49,-
U-Auflageschienenpaar, kippsicher / Pair of u-trayslides, tip-proof	701518	49,-
Selbstmontagesatz bei steckerfertig mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar /	700222	230,-
Self-installation kit for plug-in with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable		
Fahrbar bei steckerfertig mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar /	700061	395,-
Mobile for plug-in with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable		

NOVA - Kühlschrank BR 690 GN 2/1

NOVA - Refrigerator BR 690 GN 2/1



SP = Sofort-Programm

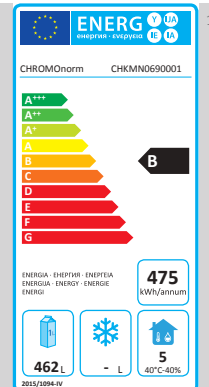
Kühlkörper in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und Sichtseiten außen aus CNS 18/10, Rückseite und Maschinenfachinnenseiten aus verzinktem Stahlblech. Innenkorpus mit gerundeten Ecken und tiefgezogener Bodenwanne in Hygieneausführung, Einhängprofile für höhenverstellbare U-Auflageschienen ohne Werkzeug zur Reinigung entnehmbar. Steckerfertige Umluftkühlung mit außenliegendem Verdampfer, automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung. Elektronische Regelung mit Digitalanzeige und beleuchtetem EIN-/AUS-Schalter. Maschinenfachblende mit LED-Beleuchtung, zur einfachen Kondensatorreinigung klappbar. 200° öffnende Flügeltür, in einem Stück hochdruckgeschäumt, abschließbar, mit integrierter Griffleiste, leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung und bis -90° selbstschließend - darüber hinaus offenstehend. Türanschlag rechts, bauseits wechselbar. Füße 150 mm hoch, höhenverstellbar +/- 20 mm. 3 kipp sichere höhenverstellbare U-Auflageschienenpaare und 3 rilsanierte Tragrost GN 2/1 als Zubehör. Sockelbaufähig (Türscharnier muss ausgespart werden). Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Für Zentralkühlung² mit Tauwasserablauf und ohne E-Ventil.

Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and the visible sides made of stainless steel 304, back side and inner machine compartment made of zinc coated steel sheet. Inner body with hygienic rounded edges and deep drawn floor pan, suspension profiles for high adjustable u-trayslides for cleaning without tools removable. Plug-in forced-air cooling with external evaporator, automatic defrosting and evaporation of defrost water. Electronic control with digital display and illuminated ON/OFF switch. Machine compartment cover with LED-light, hinged for easy condenser cleaning. 200° opening hinged door, foamed under high pressure from one piece, lockable, with integral handle strip, easily replaceable magnetic gasket and up to -90° self-closing - beyond standing open. Door hinged right, reversible on site. Feet are 150 mm high and high adjustable +/- 20 mm. 3 tip-proof high adjustable pair of u-trayslides and 3 rilsan-coated grids GN 2/1 as equipment. Base mounting possible (door hinge must be omitted). More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. For central cooling² with defrost water drain and without e-valve.



Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kältemittel / Refrigerant
Bruttoinhalt / Gross capacity
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.
Energieverbrauch / Energy consumption

695 x 810 x 2020 mm
280 W / 230 V / 50 Hz | ²150 W / 230 V
R290
700 L
340 W -10 °C VT
-2 / +12 °C
1,3 kWh/24h



Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

Steckerfertig¹ / Plug-in¹	CHKMNO690001 SP	2.360,-
Für Zentralkühlung² / For central cooling²	CHKON0690001	2.360,-
Mehrpreise / Extra cost		
Tragrost GN 2/1 rilsaniert, 530 x 650 mm / Grid GN 2/1 rilsan-coated, 530 x 650 mm	Z-GNR2100-R700	49,-
U-Auflageschienenpaar, kipp sicher / Pair of u-trayslides, tip-proof	701518	49,-
Selbstmontagesatz bei steckerfertig mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar / Self-installation kit for plug-in with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable	700222	230,-
Fahrbar bei steckerfertig mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar / Mobile for plug-in with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable	700061	395,-
Türanschlag links anstatt rechts / Door hinged left instead right	700198	81,-
Türöffnungs-Fußpedal / Door-opening pedal	701960	155,-

NOVA - Kühlschrank BR 690 GN 2/1, Glastür

NOVA - Refrigerator BR 690 GN 2/1, glass door

CHROMOnorm®



SP = Sofort-Programm

Kühlkörper in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und Sichtseiten außen aus CNS 18/10, Rückseite und Maschinenfachinnenseiten aus verzinktem Stahlblech. Innenkorpus mit gerundeten Ecken und tiefgezogener Bodenwanne in Hygieneausführung, Einhängprofile für höhenverstellbare U-Auflageschienen ohne Werkzeug zur Reinigung entnehmbar. Steckerfertige Umluftkühlung mit außenliegendem Verdampfer, automatischer Abtauung und Tauwasserverdunstung. Elektronische Regelung mit Digitalanzeige und beleuchtetem EIN-/AUS-Schalter. Maschinenfachblende ist zur einfachen Kondensatorreinigung klappbar. LED-beleuchtete Flügeltür mit Isolierglas-Einsatz, abschließbar, mit Griff, leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung und bis $\sim 90^\circ$ selbstschließend - darüber hinaus offenstehend. Türanschlag rechts. Füße 150 mm hoch, höhenverstellbar ± 20 mm. 3 kippsichere höhenverstellbare U-Auflageschienenpaare und 3 rilsanierte Tragroste GN 2/1 als Zubehör. Sockelbaufähig (Türscharnier muss ausgaspart werden). Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Für Zentralkühlung² mit Tauwasserablauf und ohne E-Ventil.

Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and the visible sides made of stainless steel 304, back side and inner machine compartment made of zinc coated steel sheet. Inner body with hygienic rounded edges and deep drawn floor pan, suspension profiles for high adjustable u-trayslides for cleaning without tools removable. Plug-in forced-air cooling with external evaporator, automatic defrosting and evaporation of defrost water. Electronic control with digital display and illuminated ON/OFF switch. Machine compartment cover hinged for easy condenser cleaning. LED illuminated hinged door with insulation glass insert, lockable, with handle, easily replaceable magnetic gasket and up to $\sim 90^\circ$ self-closing - beyond standing open. Door hinged right. Feet are 150 mm high and high adjustable ± 20 mm. 3 tip-proof high adjustable pair of u-trayslides and 3 rilsan-coated grids GN 2/1 as equipment. Base mounting possible (door hinge must be omitted). More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. For central cooling² with defrost water drain and without e-valve.

R290

INOX
CNS 18/10



Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)

Anschluss / Electrics

Kältemittel / Refrigerant

Bruttoinhalt / Gross capacity

Kälteleistung / Refrig. capacity

Temp. / Temp.

Energieverbrauch / Energy consumption

695 x 810 x 2020 mm

280 W / 230 V / 50 Hz | ≈ 150 W / 230 V

R290

700 L

340 W -10 °C VT

+2 / +12 °C

1,55 kWh/24h



Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

Steckerfertig¹ / Plug-in¹

CHKM06900V1 **SP**

2.920,-

Für Zentralkühlung² / For central cooling²

CHKON06900V1

2.920,-

Mehrpriese / Extra cost

Tragrost GN 2/1 rilsaniert, 530 x 650 mm /

Grid GN 2/1 rilsan-coated, 530 x 650 mm

Z-GNR2100-R700

49,-

U-Auflageschienenpaar, kippsicher / Pair of u-trayslides, tip-proof

701518

49,-

Selbstmontagesatz bei steckerfertig mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm,
2 feststellbar /



Self-installation kit for plug-in with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable

700222

230,-

Fahrbar bei steckerfertig mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm,
2 feststellbar /



Mobile for plug-in with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable

700061

395,-

Türanschlag links anstatt rechts / Door hinged left instead right

700198

81,-

NOVA - Tiefkühlschrank BR 690 GN 2/1

NOVA - Freezer BR 690 GN 2/1



SP = Sofort-Programm

Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und Sichtseiten außen aus CNS 18/10, Rückseite und Maschinenfachinnenseiten aus verzinktem Stahlblech. Innenkorpus mit gerundeten Ecken und tiefgezogener Bodenwanne in Hygieneausführung, Einhängprofile für höhenverstellbare U-Auflageschienen ohne Werkzeug zur Reinigung entnehmbar. Steckerfertige Umluftkühlung mit außenliegendem Verdampfer, automatischer Abtauung und Tauwasserverdunstung. Elektronische Regelung mit Digitalanzeige und beleuchtetem EIN-/AUS-Schalter. Maschinenfachblende mit LED-Beleuchtung, zur einfachen Kondensatorreinigung klappbar. 200° öffnende Flügeltür, in einem Stück hochdruckgeschäumt, abschließbar, mit integrierter Griffleiste, leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung und bis -90° selbstschließend - darüber hinaus offenstehend. Türanschlag rechts, bauseits wechselbar. Füße 150 mm hoch, höhenverstellbar +/- 20 mm. 3 kippichere höhenverstellbare U-Auflageschienenpaare und 3 rilsanierte Tragroste GN 2/1 als Zubehör. Sockelbaufähig (Türscharnier muss ausgespart werden). Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Für Zentralkühlung² mit Tauwasserablauf und ohne E-Ventil.

Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and the visible sides made of stainless steel 304, back side and inner machine compartment made of zinc coated steel sheet. Inner body with hygienic rounded edges and deep drawn floor pan, suspension profiles for high adjustable u-trayslides for cleaning without tools removable. Plug-in forced-air cooling with external evaporator, automatic defrosting and evaporation of defrost water. Electronic control with digital display and illuminated ON/OFF switch. Machine compartment cover with LED-light, hinged for easy condenser cleaning. 200° opening hinged door, foamed under high pressure from one piece, lockable, with integral handle strip, easily replaceable magnetic gasket and up to -90° self-closing - beyond standing open. Door hinged right, reversible on site. Feet are 150 mm high and high adjustable +/- 20 mm. 3 tip-proof high adjustable pair of u-trayslides and 3 rilsan-coated grids GN 2/1 as equipment. Base mounting possible (door hinge must be omitted). More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. For central cooling² with defrost water drain and without e-valve.



Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)

Anschluss / Electrics

Kältemittel / Refrigerant

Bruttoinhalt / Gross capacity

Kälteleistung / Refrig. capacity

Temp. / Temp.

Energieverbrauch / Energy consumption

695 x 810 x 2020 mm

450 W / 230 V / 50 Hz | ²150 W / 230 V

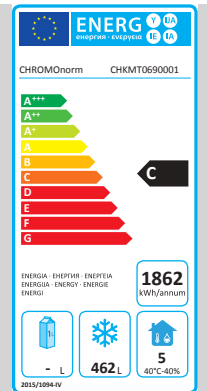
R290

700 L

560 W -30 °C VT

-15 / -22 °C

5,10 kWh/24h



Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

Steckerfertig¹ / Plug-in¹

CHKMT0690001 **SP**

2.740,-

Für Zentralkühlung² / For central cooling²

CHKOT0690001

2.740,-

Mehrpreise / Extra cost

Tragrost GN 2/1 rilsaniert, 530 x 650 mm /
Grid GN 2/1 rilsan-coated, 530 x 650 mm

Z-GNR2100-R700

49,-

U-Auflageschienenpaar, kippicher / Pair of u-trayslides, tip-proof

701518

49,-

Selbstmontagesatz bei steckerfertig mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm,
2 feststellbar /

Self-installation kit for plug-in with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable



700222

230,-

Fahrbar bei steckerfertig mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar /
Mobile for plug-in with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable



700061

395,-

Türanschlag links anstatt rechts / Door hinged left instead right

700198

81,-

Türöffnungs-Fußpedal / Door-opening pedal

701960

155,-

NOVA - Tiefkühlschrank BR 690 GN 2/1, Glastür

NOVA - Freezer BR 690 GN 2/1, glass door

CHROMOnorm®



SP = Sofort-Programm

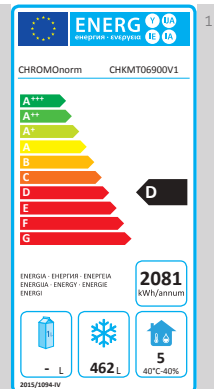
Kühlkörper in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und Sichtseiten außen aus CNS 18/10, Rückseite und Maschinenfachinnenseiten aus verzinktem Stahlblech. Innenkorpus mit gerundeten Ecken und tiefgezogener Bodenwanne in Hygieneausführung, Einhängeprofile für höhenverstellbare U-Auflageschienen ohne Werkzeug zur Reinigung entnehmbar. Steckerfertige Umluftkühlung mit außenliegendem Verdampfer, automatischer Abtauung und Tauwasserverdunstung. Elektronische Regelung mit Digitalanzeige und beleuchtetem EIN-/AUS-Schalter. Maschinenfachblende ist zur einfachen Kondensatorreinigung klappbar. LED-beleuchtete Flügeltür mit beheiztem Isolierglas-Einsatz, abschließbar, mit Griff, leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung und bis -90° selbstschließend - darüber hinaus offenstehend. Türanschlag rechts. Füße 150 mm hoch, höhenverstellbar ± 20 mm. 3 kippsichere höhenverstellbare U-Auflageschienenpaare und 3 rilsanierte Tragroste GN 2/1 als Zubehör. Sockelbaufähig (Türscharnier muss ausgespart werden). Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Für Zentralkühlung² mit Tauwasserablauf und ohne E-Ventil.

Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and the visible sides made of stainless steel 304, back side and inner machine compartment made of zinc coated steel sheet. Inner body with hygienic rounded edges and deep drawn floor pan, suspension profiles for high adjustable u-trayslides for cleaning without tools removable. Plug-in forced-air cooling with external evaporator, automatic defrosting and evaporation of defrost water. Electronic control with digital display and illuminated ON/OFF switch. Machine compartment cover hinged for easy condenser cleaning. LED illuminated hinged door with heated insulation glass insert, lockable, with handle, easily replaceable magnetic gasket and up to -90° self-closing - beyond standing open. Door hinged right. Feet are 150 mm high and high adjustable ± 20 mm. 3 tip-proof high adjustable pair of u-trayslides and 3 rilsan-coated grids GN 2/1 as equipment. Base mounting possible (door hinge must be omitted). More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. For central cooling² with defrost water drain and without e-valve.



Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kältemittel / Refrigerant
Bruttoinhalt / Gross capacity
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.
Energieverbrauch / Energy consumption

695 x 810 x 2020 mm
450 W / 230 V / 50 Hz | \approx 180 W / 230 V
R290
700 L
560 W -30 °C VT
-15 / -22 °C
5,70 kWh/24h



Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

Steckerfertig¹ / Plug-in¹	CHKMT06900V1 SP	3.550,-
Für Zentralkühlung² / For central cooling²	CHKOT06900V1	3.550,-
Mehrpriese / Extra cost		
Tragrost GN 2/1 rilsaniert, 530 x 650 mm / Grid GN 2/1 rilsan-coated, 530 x 650 mm	Z-GNR2100-R700	49,-
U-Auflageschienenpaar, kippsicher / Pair of u-trayslides, tip-proof	701518	49,-
Selbstmontagesatz bei steckerfertig mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar / Self-installation kit for plug-in with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable	700222	230,-
Fahrbar bei steckerfertig mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar / Mobile for plug-in with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable	700061	395,-
Türanschlag links anstatt rechts / Door hinged left instead right	700198	81,-

Bäckerei-Kühlschrank BR 690 EN4060

Bakery refrigerator BR 690 EN4060



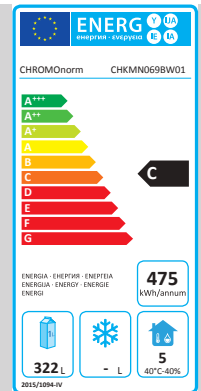
Kühlkörper in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und Sichtseiten außen aus CNS 18/10, Rückseite und Maschinenfachinnenseiten aus verzinktem Stahlblech. Innenkorpus mit gerundeten Ecken und tiefgezogener Bodenwanne in Hygieneausführung, Einhängprofile für höhenverstellbare L-Auflageschienen ohne Werkzeug zur Reinigung entnehmbar. Steckerfertige Umluftkühlung mit außenliegendem Verdampfer, automatischer Abtauung und Tauwasserverdunstung. Elektronische Regelung mit Digitalanzeige und beleuchtetem EIN-/AUS-Schalter. Maschinenfachblende mit LED-Beleuchtung, zur einfachen Kondensatorreinigung klappbar. 200° öffnende Flügeltür, in einem Stück hochdruckgeschäumt, abschließbar, mit integrierter Griffleiste, leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung und bis ~90° selbstschließend - darüber hinaus offenstehend. Türanschlag rechts, bauseits wechselbar. Füße 150 mm hoch, höhenverstellbar +/- 20 mm. 10 höhenverstellbare L-Auflageschienenpaare als Zubehör. Sockelbaufähig (Türscharnier muss ausgespart werden). Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Für Zentralkühlung² mit Tauwasserablauf und ohne E-Ventil.

Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and the visible sides made of stainless steel 304, back side and inner machine compartment made of zinc coated steel sheet. Inner body with hygienic rounded edges and deep drawn floor pan, suspension profiles for high adjustable L-trayslides for cleaning without tools removable. Plug-in forced-air cooling with external evaporator, automatic defrosting and evaporation of defrost water. Electronic control with digital display and illuminated ON/OFF switch. Machine compartment cover with LED-light, hinged for easy condenser cleaning. 200° opening hinged door, foamed under high pressure from one piece, lockable, with integral handle strip, easily replaceable magnetic gasket and up to ~90° self-closing - beyond standing open. Door hinged right, reversible on site. Feet are 150 mm high and high adjustable +/- 20 mm. 10 high adjustable pair of L-trayslides as equipment. Base mounting possible (door hinge must be omitted). More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. For central cooling² with defrost water drain and without e-valve.



Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kältemittel / Refrigerant
Bruttoinhalt / Gross capacity
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.
Energieverbrauch / Energy consumption

695 x 810 x 2020 mm
280 W / 230 V / 50 Hz | ²150 W / 230 V
R290
700 L
340 W -10 °C VT
-2 / +12 °C
1,30 kWh/24h



Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

Steckerfertig¹ / Plug-in¹

CHKMNO69BW01

3.350,-

Für Zentralkühlung² / For central cooling²

CHKON069BW01

3.350,-

Mehrpreise / Extra cost

L-Auflageschienenpaar / Pair of L-trayslides

700126

31,-

Selbstmontagesatz bei steckerfertig mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar /

Self-installation kit for plug-in with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable



700222

230,-

Fahrbar bei steckerfertig mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar /

Mobile for plug-in with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable



700061

395,-

Bäckerei-Kühlschrank BR 690 EN4060, Glastür Bakery refrigerator BR 690 EN4060, glass door

CHROMOnorm®



Kühlkörper in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und Sichtseiten außen aus CNS 18/10, Rückseite und Maschinenfachinnenseiten aus verzinktem Stahlblech. Innenkorpus mit gerundeten Ecken und tiefgezogener Bodenwanne in Hygieneausführung, Einhängeprofile für höhenverstellbare L-Auflageschienen ohne Werkzeug zur Reinigung entnehmbar. Steckerfertige Umluftkühlung mit außenliegendem Verdampfer, automatischer Abtauung und Tauwasserverdunstung. Elektronische Regelung mit Digitalanzeige und beleuchtetem EIN-/AUS-Schalter. Maschinenfachblende ist zur einfachen Kondensatorreinigung klappbar. LED-beleuchtete Flügeltür mit Isolierglas-Einsatz, abschließbar, mit Griff, leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung und bis ~90° selbstschließend - darüber hinaus offenstehend. Türanschlag rechts. Füße 150 mm hoch, höhenverstellbar +/- 20 mm. 10 höhenverstellbare L-Auflageschienenpaare als Zubehör. Sockelbaufähig (Türscharnier muss ausgespart werden). Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Für Zentralkühlung² mit Tauwasserablauf und ohne E-Ventil.

Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and the visible sides made of stainless steel 304, back side and inner machine compartment made of zinc coated steel sheet. Inner body with hygienic rounded edges and deep drawn floor pan, suspension profiles for high adjustable L-trayslides for cleaning without tools removable. Plug-in forced-air cooling with external evaporator, automatic defrosting and evaporation of defrost water. Electronic control with digital display and illuminated ON/OFF switch. Machine compartment cover hinged for easy condenser cleaning. LED illuminated hinged door with insulation glass insert, lockable, with handle, easily replaceable magnetic gasket and up to ~90° self-closing - beyond standing open. Door hinged right. Feet are 150 mm high and high adjustable +/- 20 mm. 10 high adjustable pair of L-trayslides as equipment. Base mounting possible (door hinge must be omitted). More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. For central cooling² with defrost water drain and without e-valve.

R290

INOX
CNS 18/10



Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)

Anschluss / Electrics

Kältemittel / Refrigerant

Bruttoinhalt / Gross capacity

Kälteleistung / Refrig. capacity

Temp. / Temp.

Energieverbrauch / Energy consumption

695 x 810 x 2020 mm

280 W / 230 V / 50 Hz | 2150 W / 230 V

R290

700 L

340 W -10 °C VT

+2 / +12 °C

1,55 kWh/24h



Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

Steckerfertig¹ / Plug-in¹

CHKM069BWV1

3.920,-

Für Zentralkühlung² / For central cooling²

CHKON069BWV1

3.920,-

Mehrpriese / Extra cost

L-Auflageschienenpaar / Pair of L-trayslides

700126

31,-

Selbstmontagesatz bei steckerfertig mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar /

Self-installation kit for plug-in with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable



700222

230,-

Fahrbar bei steckerfertig mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar /

Mobile for plug-in with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable



700061

395,-

Türanschlag links anstatt rechts / Door hinged left instead right

700198

81,-

Bäckerei-Tiefkühlschrank BR 690 EN4060

Bakery freezer BR 690 EN4060



Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und Sichtseiten außen aus CNS 18/10, Rückseite und Maschinenfachinnenseiten aus verzinktem Stahlblech. Innenkorpus mit gerundeten Ecken und tiefgezogener Bodenwanne in Hygieneausführung, Einhängeprofile für höhenverstellbare L-Auflageschienen ohne Werkzeug zur Reinigung entnehmbar. Steckerfertige Umluftkühlung mit außenliegendem Verdampfer, automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung. Elektronische Regelung mit Digitalanzeige und beleuchtetem EIN-/AUS-Schalter. Maschinenfachblende mit LED-Beleuchtung, zur einfachen Kondensatorreinigung klappbar. 200° öffnende Flügeltür, in einem Stück hochdruckgeschäumt, abschließbar, mit integrierter Griffleiste, leicht austauschbarer Magnet-Dichtung und bis ~90° selbstschließend - darüber hinaus offenstehend. Türanschlag rechts, bauseits wechselbar. Füße 150 mm hoch, höhenverstellbar +/- 20 mm. 10 höhenverstellbare L-Auflageschienenpaare als Zubehör. Sockelbaufähig (Türscharnier muss ausgespart werden). Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Für Zentralkühlung² mit Tauwasserablauf und ohne E-Ventil.

Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and the visible sides made of stainless steel 304, back side and inner machine compartment made of zinc coated steel sheet. Inner body with hygienic rounded edges and deep drawn floor pan, suspension profiles for high adjustable L-trayslides for cleaning without tools removable. Plug-in forced-air cooling with external evaporator, automatic defrosting and evaporation of defrost water. Electronic control with digital display and illuminated ON/OFF switch. Machine compartment cover with LED-light, hinged for easy condenser cleaning. 200° opening hinged door, foamed under high pressure from one piece, lockable, with integral handle strip, easily replaceable magnetic gasket and up to ~90° self-closing - beyond standing open. Door hinged right, reversible on site. Feet are 150 mm high and high adjustable +/- 20 mm. 10 high adjustable pair of L-trayslides as equipment. Base mounting possible (door hinge must be omitted). More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. For central cooling² with defrost water drain and without e-valve.



Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)

Anschluss / Electrics

Kältemittel / Refrigerant

Bruttinhalt / Gross capacity

Kälteleistung / Refrig. capacity

Temp. / Temp.

Energieverbrauch / Energy consumption

695 x 810 x 2020 mm

450 W / 230 V / 50 Hz | ²150 W / 230 V

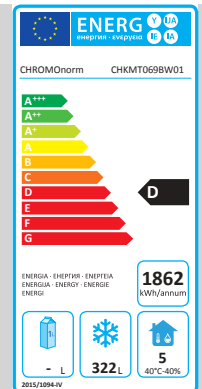
R290

700 L

560 W -30 °C VT

-15 / -22 °C

5,10 kWh/24h



Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

Steckerfertig¹ / Plug-in¹

CHKMT069BW01

3.740,-

Für Zentralkühlung² / For central cooling²

CHKOT069BW01

3.740,-

Mehrpreise / Extra cost

L-Auflageschienenpaar / Pair of L-trayslides

700126

31,-

Selbstmontagesatz bei steckerfertig mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar /

Self-installation kit for plug-in with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable



700222

230,-

Fahrbar bei steckerfertig mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar /

Mobile for plug-in with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable



700061

395,-

Bäckerei-Tiefkühlschrank BR 690 EN4060, Glastür Bakery freezer BR 690 EN4060, glass door

CHROMOnorm®



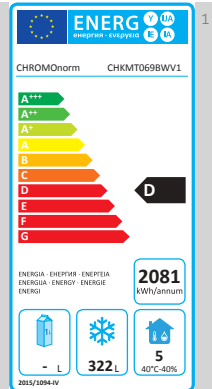
Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und Sichtseiten außen aus CNS 18/10, Rückseite und Maschinenfachinnenseiten aus verzinktem Stahlblech. Innenkorpus mit gerundeten Ecken und tiefgezogener Bodenwanne in Hygieneausführung, Einhängprofile für höhenverstellbare L-Auflageschienen ohne Werkzeug zur Reinigung entnehmbar. Steckerfertige Umluftkühlung mit außenliegendem Verdampfer, automatischer Abtauung und Tauwasserverdunstung. Elektronische Regelung mit Digitalanzeige und beleuchtetem EIN-/AUS-Schalter. Maschinenfachblende ist zur einfachen Kondensatorreinigung klappbar. LED-beleuchtete Flügeltür mit beheiztem Isolierglas-Einsatz, abschließbar, mit Griff, leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung und bis -90° selbstschließend - darüber hinaus offenstehend. Türanschlag rechts. Füße 150 mm hoch, höhenverstellbar +/- 20 mm. 10 höhenverstellbare L-Auflageschienenpaare als Zubehör. Sockelbaufähig (Türscharnier muss ausgespart werden). Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Für Zentralkühlung² mit Tauwasserablauf und ohne E-Ventil.

Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and the visible sides made of stainless steel 304, back side and inner machine compartment made of zinc coated steel sheet. Inner body with hygienic rounded edges and deep drawn floor pan, suspension profiles for high adjustable L-trayslides for cleaning without tools removable. Plug-in forced-air cooling with external evaporator, automatic defrosting and evaporation of defrost water. Electronic control with digital display and illuminated ON/OFF switch. Machine compartment cover hinged for easy condenser cleaning. LED illuminated hinged door with heated insulation glass insert, lockable, with handle, easily replaceable magnetic gasket and up to -90° self-closing - beyond standing open. Door hinged right. Feet are 150 mm high and high adjustable +/- 20 mm. 10 high adjustable pair of L-trayslides as equipment. Base mounting possible (door hinge must be omitted). More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. For central cooling² with defrost water drain and without e-valve.



Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kältemittel / Refrigerant
Bruttinhalt / Gross capacity
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.
Energieverbrauch / Energy consumption

695 x 810 x 2020 mm
450 W / 230 V / 50 Hz | ²180 W / 230 V
R290
700 L
560 W -30 °C VT
-15 / -22 °C
5,70 kWh/24h



Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

Steckerfertig¹ / Plug-in¹	CHKMT069BWV1	4.550,-
Für Zentralkühlung² / For central cooling²	CHKOT069BWV1	4.550,-
Mehrpreise / Extra cost		
L-Auflageschienenpaar / Pair of L-trayslides	700126	31,-
Selbstmontagesatz bei steckerfertig mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar / Self-installation kit for plug-in with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable	700222	230,-
Fahrbar bei steckerfertig mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar / Mobile for plug-in with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable	700061	395,-
Türanschlag links anstatt rechts / Door hinged left instead right	700198	81,-

NOVA - Kühlschrank BR 1300 GN 2/1 NOVA - Refrigerator BR 1300 GN 2/1



SP

= Sofort-Programm

Kühlkörper in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und Sichtseiten außen aus CNS 18/10, Rückseite und Maschinenfachinnenseiten aus verzinktem Stahlblech. Innenkörper mit gerundeten Ecken und tiefgezogener Bodenwanne in Hygieneausführung, Einhängprofile für höhenverstellbare U-Auflageschienen ohne Werkzeug zur Reinigung entnehmbar. Steckerfertige Umluftkühlung mit außenliegendem Verdampfer, automatischer Abtauung und Tauwasserverdunstung. Elektronische Regelung mit Digitalanzeige und beleuchtetem EIN-/AUS-Schalter. Maschinenfachblende mit LED-Beleuchtung je Tür, zur einfachen Kondensatorreinigung klappbar. 200° öffnende Flügeltüren, jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, abschließbar, mit integrierter Griffleiste, leicht auswechselbarer Magnetdichtung und bis -90° selbstschließend - darüber hinaus offenstehend. Füße 150 mm hoch, höhenverstellbar +/- 20 mm. 6 kippsichere höhenverstellbare U-Auflageschienenpaare und 6 rilsanierte Tragroste GN 2/1 als Zubehör. Sockelbaufähig (Türscharniere müssen ausgespart werden). Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Für Zentralkühlung² mit Tauwasserablauf und ohne E-Ventil.

Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and the visible sides made of stainless steel 304, back side and inner machine compartment made of zinc coated steel sheet. Inner body with hygienic rounded edges and deep drawn floor pan, suspension profiles for high adjustable u-trayslides for cleaning without tools removable. Plug-in forced-air cooling with external evaporator, automatic defrosting and evaporation of defrost water. Electronic control with digital display and illuminated ON/OFF switch. Machine compartment cover with LED-light each door, hinged for easy condenser cleaning. 200° opening hinged doors, each foamed under high pressure from one piece, lockable, with integral handle strip, easily replaceable magnetic gasket and up to -90° self-closing - beyond standing open. Feet are 150 mm high and high adjustable +/- 20 mm. 6 tip-proof high adjustable pairs of u-trayslides and 6 rilsan-coated grids GN 2/1 as equipment. Base mounting possible (door hinges must be omitted). More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. For central cooling² with defrost water drain and without e-valve.



Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)

Anschluss / Electrics

Kältemittel / Refrigerant

Bruttoinhalt / Gross capacity

Kälteleistung / Refrig. capacity

Temp. / Temp.

Energieverbrauch / Energy consumption

1390 x 810 x 2020 mm

380 W / 230 V / 50 Hz | 2150 W / 230 V

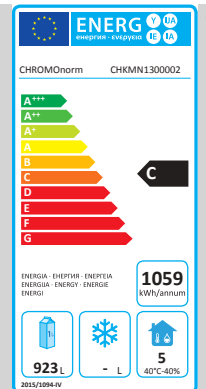
R290

1400 L

535 W -10 °C VT

-2 / +12 °C

2,90 kWh/24h



Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

Steckerfertig¹ / Plug-in¹CHKMN1300002 **SP**

3.470,-

Für Zentralkühlung² / For central cooling²

CHKON1300002

3.470,-

Mehrpreise / Extra cost

Tragrost GN 2/1 rilsaniert, 530 x 650 mm /

Grid GN 2/1 rilsan-coated, 530 x 650 mm

Z-GNR2100-R700

49,-

U-Auflageschienenpaar, kippsicher / Pair of u-trayslides, tip-proof

701518

49,-

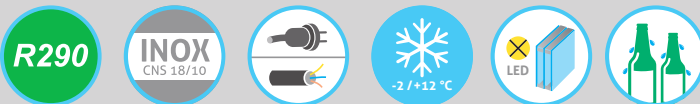
NOVA - Kühlschrank BR 1300 GN 2/1, Glastüren NOVA - Refrigerator BR 1300 GN 2/1, glass doors

CHROMOnorm®



Kühlkörper in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und Sichtseiten außen aus CNS 18/10, Rückseite und Maschinenfachinnenseiten aus verzinktem Stahlblech. Innenkorpus mit gerundeten Ecken und tiefgezogener Bodenwanne in Hygieneausführung, Einhängprofile für höhenverstellbare U-Auflageschienen ohne Werkzeug zur Reinigung entnehmbar. Steckerfertige Umluftkühlung mit außenliegendem Verdampfer, automatischer Abtauung und Tauwasserverdunstung. Elektronische Regelung mit Digitalanzeige und beleuchtetem EIN-/AUS-Schalter. Maschinenfachblende ist zur einfachen Kondensatorreinigung klappbar. LED-beleuchtete Flügeltüren mit Isolierglas-Einsatz, abschließbar, mit Griff, leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung und bis -90° selbstschließend - darüber hinaus offenstehend. Füße 150 mm hoch, höhenverstellbar +/- 20 mm. 6 kippsichere höhenverstellbare U-Auflageschienenpaare und 6 rilsanierte Tragroste GN 2/1 als Zubehör. Sockelbaufähig (Türscharniere müssen ausgespart werden). Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Für Zentralkühlung² mit Tauwasserablauf und ohne E-Ventil.

Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and the visible sides made of stainless steel 304, back side and inner machine compartment made of zinc coated steel sheet. Inner body with hygienic rounded edges and deep drawn floor pan, suspension profiles for high adjustable u-trayslides for cleaning without tools removable. Plug-in forced-air cooling with external evaporator, automatic defrosting and evaporation of defrost water. Electronic control with digital display and illuminated ON/OFF switch. Machine compartment cover hinged for easy condenser cleaning. LED illuminated hinged doors with insulation glass insert, lockable, with handle, easily replaceable magnetic gasket and up to -90° self-closing - beyond standing open. Feet are 150 mm high and high adjustable +/- 20 mm. 6 tip-proof high adjustable pairs of u-trayslides and 6 rilsan-coated grids GN 2/1 as equipment. Base mounting possible (door hinges must be omitted). More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. For central cooling² with defrost water drain and without e-valve.



Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kältemittel / Refrigerant
Bruttoinhalt / Gross capacity
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.
Energieverbrauch / Energy consumption

1390 x 810 x 2020 mm
380 W / 230 V / 50 Hz | 180 W / 230 V
R290
1400 L
535 W -10 °C VT
+2 / +12 °C
3,20 kWh/24h



	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
Steckerfertig¹ / Plug-in¹	CHKMN13000V2	4.335,-
Für Zentralkühlung² / For central cooling²	CHKON13000V2	4.335,-
Mehrpreise / Extra cost		
Tragrost GN 2/1 rilsaniert, 530 x 650 mm / Grid GN 2/1 rilsan-coated, 530 x 650 mm	Z-GNR2100-R700	49,-
U-Auflageschienenpaar, kippsicher / Pair of u-trayslides, tip-proof	701518	49,-

NOVA - Tiefkühlschrank BR 1300 GN 2/1

NOVA - Freezer BR 1300 GN 2/1



SP

= Sofort-Programm

Kühlkörper in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und Sichtseiten außen aus CNS 18/10, Rückseite und Maschinenfachinnenseiten aus verzinktem Stahlblech. Innenkorpus mit gerundeten Ecken und tiefgezogener Bodenwanne in Hygieneausführung, Einhängprofile für höhenverstellbare U-Auflageschienen ohne Werkzeug zur Reinigung entnehmbar. Steckerfertige Umluftkühlung mit außenliegendem Verdampfer, automatischer Abtauung und Tauwasserverdunstung. Elektronische Regelung mit Digitalanzeige und beleuchtetem EIN-/AUS-Schalter. Maschinenfachblende mit LED-Beleuchtung je Tür, zur einfachen Kondensatorreinigung klappbar. 200° öffnende Flügeltüren, jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, abschließbar, mit integrierter Griffleiste, leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung und bis -90° selbstschließend - darüber hinaus offenstehend. Füße 150 mm hoch, höhenverstellbar +/- 20 mm. 6 kippsichere höhenverstellbare U-Auflageschienenpaare und 6 rilsanierte Tragroste GN 2/1 als Zubehör. Sockelbaufähig (Türscharniere müssen ausgespart werden). Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Für Zentralkühlung² mit Tauwasserablauf und ohne E-Ventil.

Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and the visible sides made of stainless steel 304, back side and inner machine compartment made of zinc coated steel sheet. Inner body with hygienic rounded edges and deep drawn floor pan, suspension profiles for high adjustable u-trayslides for cleaning without tools removable. Plug-in forced-air cooling with external evaporator, automatic defrosting and evaporation of defrost water. Electronic control with digital display and illuminated ON/OFF switch. Machine compartment cover with LED-light each door, hinged for easy condenser cleaning. 200° opening hinged doors, each foamed under high pressure from one piece, lockable, with integral handle strip, easily replaceable magnetic gasket and up to -90° self-closing - beyond standing open. Feet are 150 mm high and high adjustable +/- 20 mm. 6 tip-proof high adjustable pairs of u-trayslides and 6 rilsan-coated grids GN 2/1 as equipment. Base mounting possible (door hinges must be omitted). More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. For central cooling² with defrost water drain and without e-valve.

R290

INOX
CNS 18/10

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)

Anschluss / Electrics

Kältemittel / Refrigerant

Bruttoinhalt / Gross capacity

Kälteleistung / Refrig. capacity

Temp. / Temp.

Energieverbrauch / Energy consumption

1390 x 810 x 2020 mm

680 W / 230 V / 50 Hz | ²180 W / 230 V

R290

1400 L

820 W -30 °C VT

-15 / -22 °C

8,25 kWh/24h



Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

Steckerfertig¹ / Plug-in¹

CHKMT1300002



4.100,-

Für Zentralkühlung² / For central cooling²

CHKOT1300002

4.100,-

Mehrpreise / Extra cost

Tragrost GN 2/1 rilsaniert, 530 x 650 mm /

Grid GN 2/1 rilsan-coated, 530 x 650 mm

Z-GNR2100-R700

49,-

U-Auflageschienenpaar, kippsicher / Pair of u-trayslides, tip-proof

701518

49,-

NOVA - Tiefkühlschrank BR 1300 GN 2/1, Glastüren

NOVA - Freezer BR 1300 GN 2/1, glass doors

CHROMOnorm[®]



Kühlkörper in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und Sichtseiten außen aus CNS 18/10, Rückseite und Maschinenfachinnenseiten aus verzinktem Stahlblech. Innenkorpus mit gerundeten Ecken und tiefgezogener Bodenwanne in Hygieneausführung, Einhängprofile für höhenverstellbare U-Auflageschienen ohne Werkzeug zur Reinigung entnehmbar. Steckerfertige Umluftkühlung mit außenliegendem Verdampfer, automatischer Abtauung und Tauwasserverdunstung. Elektronische Regelung mit Digitalanzeige und beleuchtetem EIN-/AUS-Schalter. Maschinenfachblende ist zur einfachen Kondensatorreinigung klappbar. LED-beleuchtete Flügeltüren mit beheiztem Isolierglas-Einsatz, abschließbar, mit Griff, leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung und bis -90° selbstschließend - darüber hinaus offenstehend. FüÙe 150 mm hoch, höhenverstellbar +/- 20 mm. 6 kippsichere höhenverstellbare U-Auflageschienenpaare und 6 rilsanierte Tragroste GN 2/1 als Zubehör. Sockelbaufähig (Türscharniere müssen ausgespart werden). Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Für Zentralkühlung² mit Tauwasserablauf und ohne E-Ventil.

Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and the visible sides made of stainless steel 304, back side and inner machine compartment made of zinc coated steel sheet. Inner body with hygienic rounded edges and deep drawn floor pan, suspension profiles for high adjustable u-trayslides for cleaning without tools removable. Plug-in forced-air cooling with external evaporator, automatic defrosting and evaporation of defrost water. Electronic control with digital display and illuminated ON/OFF switch. Machine compartment cover hinged for easy condenser cleaning. LED illuminated hinged doors with heated insulation glass insert, lockable, with handle, easily replaceable magnetic gasket and up to -90° self-closing - beyond standing open. Feet are 150 mm high and high adjustable +/- 20 mm. 6 tip-proof high adjustable pairs of u-trayslides and 6 rilsan-coated grids GN 2/1 as equipment. Base mounting possible (door hinges must be omitted). More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. For central cooling² with defrost water drain and without e-valve.



Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kältemittel / Refrigerant
Bruttoinhalt / Gross capacity
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.
Energieverbrauch / Energy consumption

1390 x 810 x 2020 mm
680 W / 230 V / 50 Hz | 220 W / 230 V
R290
1400 L
820 W -30 °C VT
-15 / -22 °C
9,20 kWh/24h



Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

Steckerfertig¹ / Plug-in¹

CHKMT13000V2

5.495,-

Für Zentralkühlung² / For central cooling²

CHKOT13000V2

5.495,-

Mehrpreise / Extra cost

Tragrost GN 2/1 rilsaniert, 530 x 650 mm /
Grid GN 2/1 rilsan-coated, 530 x 650 mm

Z-GNR2100-R700

49,-

U-Auflageschienenpaar, kippsicher / Pair of u-trayslides, tip-proof

701518

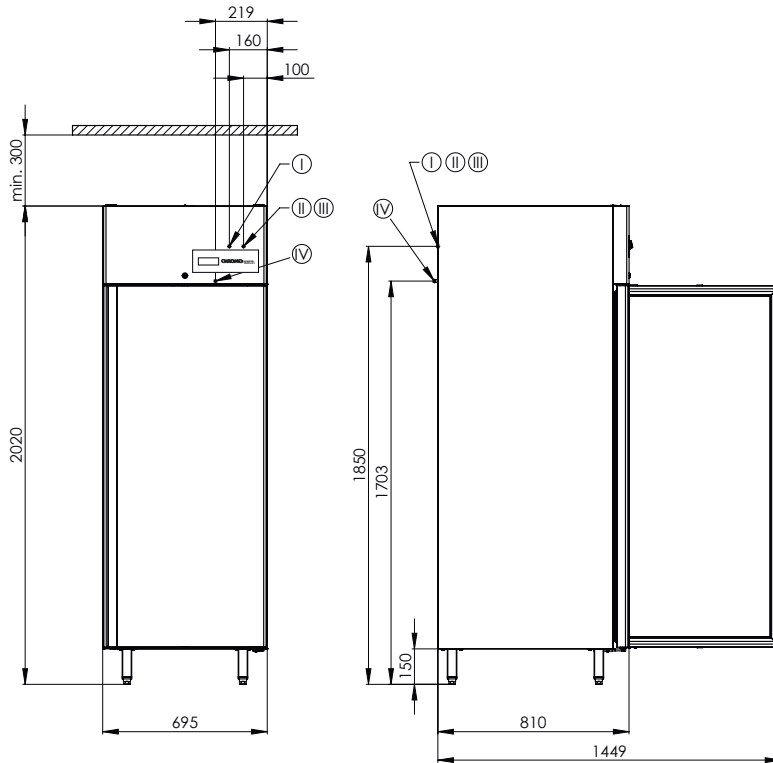
49,-

Technische Informationen

Technical information

STAR und STAR-WHITE - Kühl- / Tiefkühlschränke BR 650

STAR and STAR-WHITE - refrigerators / freezers BR 650



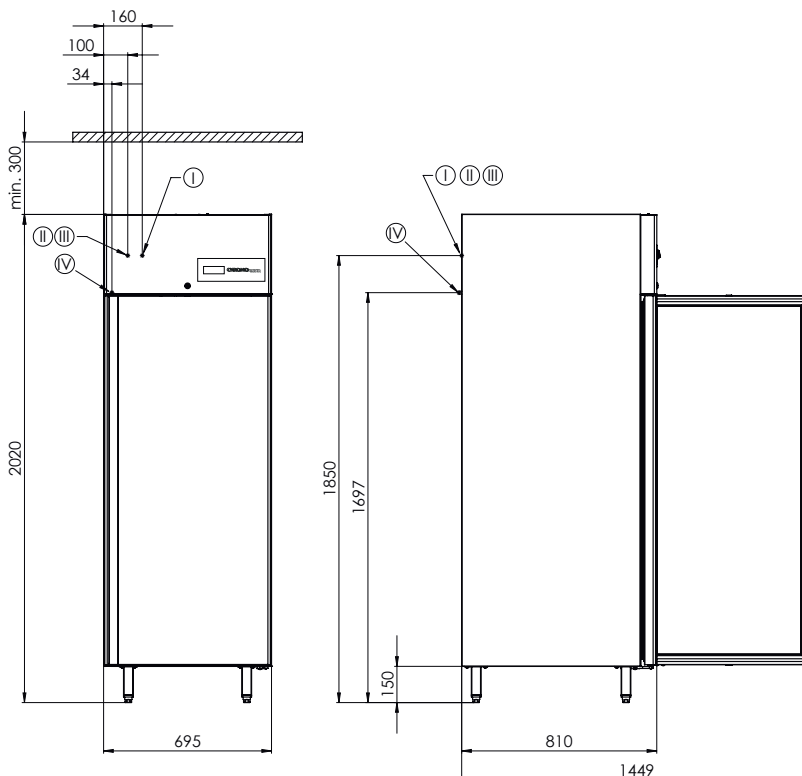
- I Steckerfertige Umluftkühlung
230 V, Kabellänge 3,5 m.
Plug-in forced-air cooling
230 V, cable length 3.5 m.

Für Zentralkühlung
For central cooling

- II Saugleitung Ø 8,0 mm
Suction line Ø 8.0 mm
- III Flüssigkeitsleitung Ø 6,0 mm
Liquid line Ø 6.0 mm
- IV Tauwasserablauf
Defrost water drain
- V Umgebungstemperatur
mind. +16° C - max. +40° C
Ambient temperature
at least +16° C - max. +40° C

NOVA - Kühl- / Tiefkühlschränke BR 690

NOVA - refrigerators / freezers BR 690



- I Steckerfertige Umluftkühlung
230 V, Kabellänge 3,5 m.
Plug-in forced-air cooling
230 V, cable length 3.5 m.

Für Zentralkühlung
For central cooling

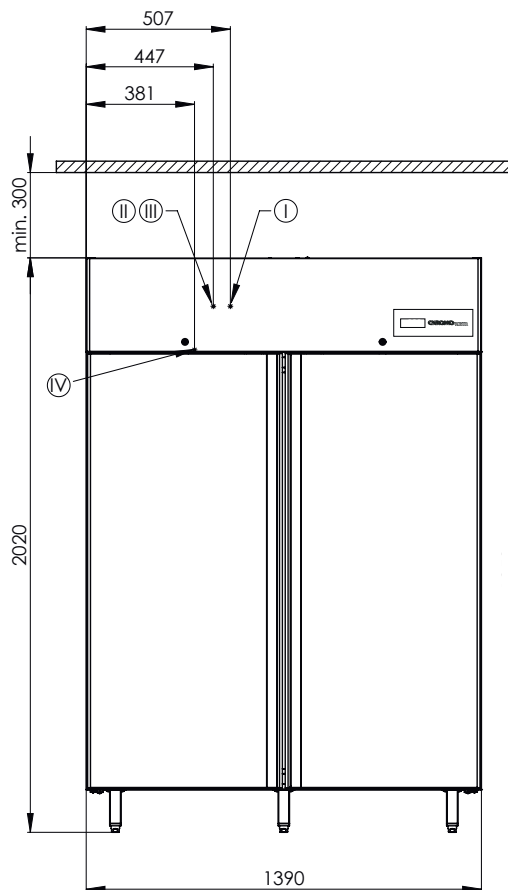
- II Saugleitung Ø 8,0 mm
Suction line Ø 8.0 mm
- III Flüssigkeitsleitung Ø 6,0 mm
Liquid line Ø 6.0 mm
- IV Tauwasserablauf
Defrost water drain
- V Umgebungstemperatur
mind. +16° C - max. +40° C
Ambient temperature
at least +16° C - max. +40° C

Technische Informationen

Technical information

CHROMOnorm®

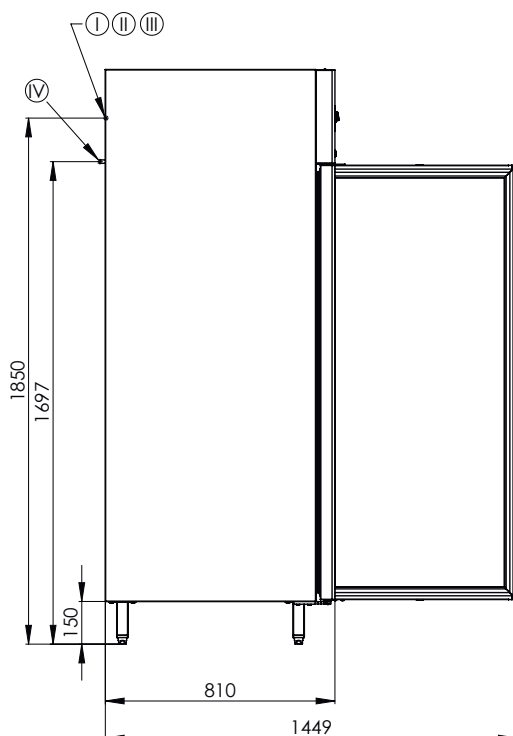
NOVA - Kühl- / Tiefkühlchränke BR 1300
NOVA - refrigerators / freezers BR 1300



- I Steckerfertige Umluftkühlung
230 V, Kabellänge 3,5 m.
Plug-in forced-air cooling
230 V, cable length 3.5 m.

Für Zentralkühlung
For central cooling

- II Saugleitung Ø 8,0 mm
Suction line Ø 8.0 mm
- III Flüssigkeitsleitung Ø 6,0 mm
Liquid line Ø 6.0 mm
- IV Tauwasserablauf
Defrost water drain
- V Umgebungstemperatur
mind. +16° C - max. +40° C
Ambient temperature
at least +16° C - max. +40° C





Saladetten | Pizzakühltisch | Kühltische BR 795

Saladettes | preparation station |
refrigerated counters BR 795

2



Saladetten / Pizzakühltisch / Kühltische BR 795

Saladettes / preparation station / refrigerated counters BR 795



R290

Unsere Saladetten / Pizzakühltisch / Kühltische BR 795 verfügen über das umweltfreundlichere und energieeffizientere Kältemittel R290.

Our saladettes / preparation station / refrigerated counters BR 795 have the more environmentally friendly and more energy efficient refrigerant R290.



Unsere in einem Stück hochdruckgeschäumten Kühlkörper, Türen und Schubladenschilder garantieren eine Verwindungssteifheit, eine hervorragende Isolierung und somit einen geringeren Stromverbrauch.

Our foamed under high pressure from one piece cooling bodies and doors guarantees a torsional rigidity, an excellent insulation and therefore lower power consumption.



Die Umluftkühlung mit unverwüstlich komplett in der Rückwand eingeschäumtem Verdampfer garantiert eine gleichmäßige Temperaturverteilung und eine höhere Luftfeuchtigkeit. Der verdampferfreie Innenraum ist einfach zu reinigen und der Verdampfer ist vor Korrosion durch aggressive Lebensmittel geschützt.

The Forced-air cooling with indestructible completely in the rear wall foamed-in evaporator guarantees an uniform temperature distribution and a higher air humidity. The evaporatorfree interior is easy to clean and the evaporator is protected against corrosion due to aggressive foods.



Die wartungsfreie automatische Abtauung unserer Kühlmöbel gibt Ihnen Zeit für das Wesentliche.

The maintenance-free automatic defrosting of our cooling furniture gives you time for the important things.



Unsere steckerfertigen Kühlmöbel verfügen über eine integrierte selbsttätigende Tauwasserverdunstung.

Our plug-in cooling furniture do have a integrated evaporation of deforst water.



Durch die höhenverstellbaren Auflagenschienen schaffen wir für Sie einen variablen Innenraum und gewährleisten eine hervorragende Umluftkühlung.

Due the height adjustable trayslides we create for you a variable interior and ensure an excellent forced-air cooling.



Die Tischplatten unserer Kühltische sind aus CNS 18/10 gefertigt und haben dadurch eine lange Lebensdauer und sind einfach zu reinigen.

The countertops of our refrigerated counters furniture are made of stainless steel. Therefore they do have a longevity and are easy to clean.



Die Edelstahl-Auszüge unserer selbsteinlaufenden Schubladen trotzen dem harten Alltag und bestechen durch ihr optimales Schließ- und Laufverhalten. Der mit Hygienerradien versehene Schubladenkorpus ist zum Einlegen von GN-Behälter geeignet und zur GN-Stegeinteilung vorbereitet.

The stainless steel runners of our self-inserting drawers withstand the hard daily stress and are brilliant by their optimal closing and running. The drawer body with hygienic radii is suitable for the insertion of GN containers and GN bars.



Saladette GN 1/1, 2 Türen

Saladette GN 1/1, 2 doors

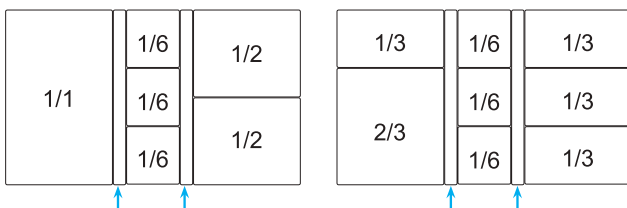


SP = Sofort-Programm

Bestückungsvorschlag mit GN-Behältern

Proposal for GN containers

→ = Im Lieferumfang enthaltener Zwischensteg
= Included bars



Schiebe-/Klappdeckel aus Edelstahl, mit integrierter Griffleiste. Schneidbrett aus Kunststoff. Von unten gekühlter Ausschnitt für 2 x GN 1/1 und 3 x GN 1/6. Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und außen aus Edelstahl. Verdampferfreier Innenraum. Steckerfertige Umluftkühlung mit unverwundlich komplett in der Rückwand eingeschäumtem Verdampfer, automatischer Abtauung und Tauwasserverdunstung. Elektronische Regelung mit Digitalanzeige und beleuchtetem EIN-/AUS-Schalter. Geteilte Maschinenfachblende ohne Werkzeug zur Kondensatorreinigung demontierbar. Flügeltüren jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Mit 4 Ausgleichsfüßen. 2 Längssteg, 2 kippsichere höhenverstellbare U-Auflageschienenpaare und 2 Tragroste GN 1/1 aus CNS 18/10 als Zubehör. Sockelbaufähig. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Lieferung erfolgt ohne GN-Behälter.

Sliding/hinged cover made of stainless steel, with integral handle strip. Chopping board made of plastic. From below cooled cut-out for 2 x GN 1/1 and 3 x GN 1/6. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and outside made of stainless steel. Evaporator-free interior. Plug-in forced-air cooling with indestructible completely in the rear wall foamed-in evaporator, automatic defrosting and evaporation of defrost water. Electronic control with digital display and illuminated ON/OFF switch. Splitted machine compartment cover for condenser cleaning removable without tools. Each hinged door foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. With 4 adjustable feet for level adjustment. 2 lengthwise bars, 2 tip-proof high adjustable pair of u-trayslides and 2 grids s. s. 304 GN 1/1 as equipment. Base mounting possible. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. Delivery without GN-container.

R290



Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)

Anschluss / Electrics

Kältemittel / Refrigerant

Kälteleistung / Refrig. capacity

Temp. / Temp.

Energieverbrauch / Energy consumption

950 x 680 x 825/1120 mm

320 W / 230 V / 50 Hz

R290

310 W -10 °C VT

+2 / +12 °C (max. +25 °C UT / AT)

2,6 kWh/24h

Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

Saladette / Saladette

CKTS079500EV **SP**

1.055,-

Mehrpreise / Extra cost

Tragrost GN 1/1 CNS, 325 x 530 mm /
Grid GN 1/1 s. s., 325 x 530 mm

700054

49,-

U-Auflageschienenpaar, kippsicher / Pair of u-trayslides, tip-proof

700550

46,-

Fahrgestell, 4 Lenkrollen Ø 75 mm, 2 feststellbar (H 100 mm) /
Mobile, 4 castors Ø 75 mm, 2 lockable (H 100 mm)



C600157

450,-

GN-Quersteg 326 mm / GN-bar 326 mm

560088

31,-

Saladette GN 1/1, Glasaufsatz, 2 Türen

Saladette GN 1/1, Glass showcase, 2 doors

CHROMOnorm®



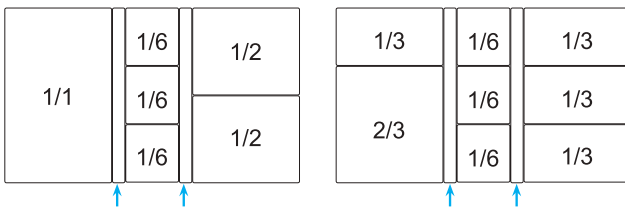
SP

= Sofort-Programm

Bestückungsvorschlag mit GN-Behältern

Proposal for GN containers

→ = Im Lieferumfang enthaltener Zwischensteg
= Included bars



Glasaufsatz 4-seitig geschlossen. Schneidbrett aus Kunststoff. Von unten gekühlter Ausschnitt für 2 x GN 1/1 und 3 x GN 1/6. Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und außen aus Edelstahl. Verdampferfreier Innenraum. Steckerfertige Umluftkühlung mit unverwüstlich komplett in der Rückwand eingeschäumtem Verdampfer, automatischer Abtauung und Tauwasserverdunstung. Elektronische Regelung mit Digitalanzeige und beleuchtetem EIN-/AUS-Schalter. Geteilte Maschinenfachblende ohne Werkzeug zur Kondensatorreinigung demontierbar. Flügeltüren jeweils in einem Stück FCKW-frei hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Mit 4 Ausgleichsfüßen. 2 Längssteg, 2 kippsichere höhenverstellbare U-Auflageschienenpaare und 2 Tragroste GN 1/1 aus CNS 18/10 als Zubehör. Sockelbaufähig. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Lieferung erfolgt ohne GN-Behälter.

Glass showcase four-sided closed. Chopping board made of plastic. From below cooled cut-out for 2 x GN 1/1 and 3 x GN 1/6. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and outside made of stainless steel. Evaporator-free interior. Plug-in forced-air cooling with indestructible completely in the rear wall foamed-in evaporator, automatic defrosting and evaporation of defrost water. Electronic control with digital display and illuminated ON/OFF switch. Splitted machine compartment cover for condenser cleaning removable without tools. Each hinged door CFC-free foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. With 4 adjustable feet for level adjustment. 2 lengthwise bars, 2 tip-proof high adjustable pair of u-trayslides and 2 grids s. s. 304 GN 1/1 as equipment. Base mounting possible. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. Delivery without GN-container.



Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kältemittel / Refrigerant
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.
Energieverbrauch / Energy consumption

950 x 680 x 815/1200 mm
320 W / 230 V / 50 Hz
R290
310 W -10 °C VT
+2 / +12 °C (max. +25 °C UT / AT)
2,6 kWh/24h

Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

Saladette, Glasaufsatz / Saladette, glass showcase

CKTSA79500EV **SP**

1.605,-

Mehrpreise / Extra cost

Tragrost GN 1/1 CNS, 325 x 530 mm /
Grid GN 1/1 s. s., 325 x 530 mm

700054

49,-

U-Auflageschienenpaar, kippsicher / Pair of u-trayslides, tip-proof

700550

46,-

Fahrgestell, 4 Lenkrollen Ø 75 mm, 2 feststellbar (H 100 mm) /
Mobile, 4 castors Ø 75 mm, 2 lockable (H 100 mm)



C600157

450,-

GN-Quersteg 326 mm / GN-bar 326 mm

560088

31,-

Belegstation / Pizzakühltisch GN 1/1, 2 Türen

Preparation station / pizza refrigerated counter

GN 1/1, 2 doors

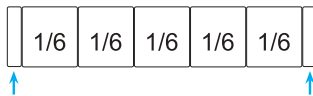


SP = Sofort-Programm

Bestückungsvorschlag mit GN-Behältern

Proposal for GN containers

→ = Im Lieferumfang enthaltener Zwischensteg
= Included bars



Aufsatz aus Edelstahl für 5 x GN 1/6 und Arbeitsplatte aus Granit, jeweils von unten gekühlt. Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und außen aus Edelstahl. Verdampferfreier Innenraum. Steckerfertige Umluftkühlung mit unverwundlich komplett in der Rückwand eingeschäumtem Verdampfer, automatischer Abtauung und Tauwasserverdunstung. Elektronische Regelung mit Digitalanzeige und beleuchtetem EIN-/AUS-Schalter. Geteilte Maschinenfachblende ohne Werkzeug zur Kondensatorreinigung demontierbar. Flügeltüren jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Mit 4 Ausgleichsfüßen. 2 Längsstege, 2 kippichere höhenverstellbare U-Auflageschienenpaare und 2 Tragroste GN 1/1 aus CNS 18/10 als Zubehör. Sockelbaufähig. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Lieferung erfolgt ohne GN-Behälter.

Compartment made of stainless steel for 5 x GN 1/6 worktop made of granite, each cooled from below. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and outside made of stainless steel. Evaporator-free interior. Plug-in forced-air cooling with indestructible completely in the rear wall foamed-in evaporator, automatic defrosting and evaporation of defrost water. Electronic control with digital display and illuminated ON/OFF switch. Splitted machine compartment cover for condenser cleaning removable without tools. Each hinged door foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. With 4 adjustable feet for level adjustment. 2 lengthwise bars, 2 tip-proof high adjustable pair of u-trayslides and 2 grids s. s. 304 GN 1/1 as equipment. Base mounting possible. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. Delivery without GN-container.



Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kältemittel / Refrigerant
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.
Energieverbrauch / Energy consumption

950 x 680 x 830/1120 mm
320 W / 230 V / 50 Hz
R290
310 W -10 °C VT
+2 / +12 °C (max. +25 °C UT / AT)
2,6 kWh/24h

Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

Belegstation / Pizzakühltisch /
Preparation station / pizza refrigerated counter

CKTP079500EV

SP

1.270,-

Mehrpriese / Extra cost

Tragrost GN 1/1 CNS, 325 x 530 mm /
Grid GN 1/1 s. s., 325 x 530 mm

700054

49,-

U-Auflageschienenpaar, kippicher / Pair of u-trayslides, tip-proof

700550

46,-

Fahrgestell, 4 Lenkrollen Ø 75 mm, 2 feststellbar (H 100 mm) /
Mobile, 4 castors Ø 75 mm, 2 lockable (H 100 mm)



C600157

450,-

BR 795 - Kühltisch GN 1/1, 2 Türen

BR 795 - Refrigerated counter GN 1/1, 2 doors

CHROMOnorm®



SP = Sofort-Programm

Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten. Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und außen aus Edelstahl. Verdampferfreier Innenraum. Steckerfertige Umluftkühlung mit unverwundlich komplett in der Rückwand eingeschäumtem Verdampfer, automatischer Abtauung und Tauwasserverdunstung. Elektronische Regelung mit Digitalanzeige und beleuchtetem EIN-/AUS-Schalter. Geteilte Maschinenfachblende ohne Werkzeug zur Kondensatorreinigung demontierbar. Flügeltüren jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Mit 4 Ausgleichsfüßen. 2 kipp sichere höhenverstellbare U-Auflageschienenpaare und 2 Tragroste GN 1/1 aus CNS 18/10 als Zubehör. Sockelbaufähig. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Tischplatte nicht abnehmbar.

Countertop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profil. Upstand 50 mm at the rear. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and outside made of stainless steel. Evaporator-free interior. Plug-in forced-air cooling with indestructible completely in the rear wall foamed-in evaporator, automatic defrosting and evaporation of defrost water. Electronic control with digital display and illuminated ON/OFF switch. Splitted machine compartment cover for condenser cleaning removable without tools. Each hinged door foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. With 4 adjustable feet for level adjustment. 2 tip-proof high adjustable pairs of u-trayslides and 2 grids s. s. 304 GN 1/1 as equipment. Base mounting possible. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. Countertop not removable.



Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kältemittel / Refrigerant
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.
Energieverbrauch / Energy consumption

950 x 700 x 850 mm
320 W / 230 V / 50 Hz
R290
310 W -10 °C VT
+2 / +12 °C
2,4 kWh/24h



Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €



Mit Tischplatte hinten aufgekantet /
With countertop with upstand at the rear

CKTT07950CEV

SP

1.245,-



Mit Tischplatte allseits ab /
With countertop without upstand at the rear

CKTT07950AEV

SP

1.315,-

Mehrpreise / Extra cost

Tragrost GN 1/1 CNS, 325 x 530 mm /
Grid GN 1/1 s. s., 325 x 530 mm

700054

49,-

U-Auflageschienenpaar, kipp sicher / Pair of u-trayslides, tip-proof

700550

46,-

Fahrgestell, 4 Lenkrollen Ø 75 mm, 2 feststellbar (H 100 mm) /
Mobile, 4 castors Ø 75 mm, 2 lockable (H 100 mm)



C600157

450,-

BR 795 - Kühltsch GN 1/1, 1 Tür / 2 Schubladen

BR 795 - Refrigerated counter GN 1/1,
1 door / 2 drawers



SP = Sofort-Programm

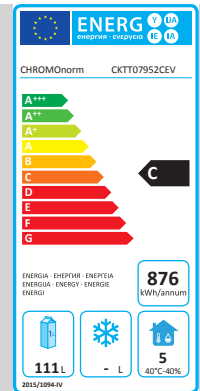
Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten. Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und außen aus Edelstahl. Verdampferfreier Innenraum. Steckerfertige Umluftkühlung mit unverwüstlich komplett in der Rückwand eingeschäumtem Verdampfer, automatischer Abtauung und Tauwasserverdunstung. Elektronische Regelung mit Digitalanzeige und beleuchtetem EIN-/AUS-Schalter. Geteilte Maschinenfachblende ohne Werkzeug zur Kondensatorreinigung demontierbar. Schubladen mit Teleskopauszüge aus Edelstahl, Nutzhöhe je 170 mm. Flügeltür und Schubladenschilder jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Mit 4 Ausgleichsfüßen. 1 kippssicheres höhenverstellbares U-Auflageschienenpaar und 1 Tragrost GN 1/1 aus CNS als Zubehör. Sockelbaufähig. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Tischplatte nicht abnehmbar.

Countertop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and outside made of stainless steel. Evaporator-free interior. Plug-in forced-air cooling with indestructible completely in the rear wall foamed-in evaporator, automatic defrosting and evaporation of defrost water. Electronic control with digital display and illuminated ON/OFF switch. Splitted machine compartment cover for condenser cleaning removable without tools. Drawer with telescopic runners made of stainless steel, usable height each 170 mm. Hinged door and drawer fronts foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. With 4 adjustable feet for level adjustment. 1 tip-proof high adjustable pair of u-trayslides and 1 grid s. s. 304 GN 1/1 as equipment. Base mounting possible. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. Countertop not removable.



Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kältemittel / Refrigerant
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.
Energieverbrauch / Energy consumption

950 x 700 x 850 mm
320 W / 230 V / 50 Hz
R290
310 W -10 °C VT
+2 / +12 °C
2,4 kWh/24h



Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €



Mit Tischplatte hinten aufgekantet /
With countertop with upstand at the rear

CKTT07952CEV **SP**

1.685,-



Mit Tischplatte allseits ab /
With countertop without upstand at the rear

CKTT07952AEV **SP**

1.750,-

Mehrpreise / Extra cost

Tragrost GN 1/1 CNS, 325 x 530 mm /
Grid GN 1/1 s. s., 325 x 530 mm

700054

49,-

U-Auflageschienenpaar, kippssicher / Pair of u-trayslides, tip-proof

700550

46,-

Fahrgestell, 4 Lenkrollen Ø 75 mm, 2 feststellbar (H 100 mm) /
Mobile, 4 castors Ø 75 mm, 2 lockable (H 100 mm)



C600157

450,-

BR 795 - Kühltisch GN 1/1, 4 Schubladen

BR 795 - Refrigerated counter GN 1/1, 4 drawers

CHROMOnorm®



SP = Sofort-Programm

Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten. Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und außen aus Edelstahl. Verdampferfreier Innenraum. Steckerfertige Umluftkühlung mit unverwundlich komplett in der Rückwand eingeschäumtem Verdampfer, automatischer Abtauung und Tauwasserverdunstung. Elektronische Regelung mit Digitalanzeige und beleuchtetem EIN-/AUS-Schalter. Geteilte Maschinenfachblende ohne Werkzeug zur Kondensatorreinigung demontierbar. Schubladen mit Teleskopauszüge aus Edelstahl, Nutzhöhe je 170 mm. Schubladenschilder jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnetdichtung. Mit 4 Ausgleichsfüßen. Sockelbaufähig. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Tischplatte nicht abnehmbar.




Countertop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and outside made of stainless steel. Evaporator-free interior. Plug-in forced-air cooling with indestructible completely in the rear wall foamed-in evaporator, automatic defrosting and evaporation of defrost water. Electronic control with digital display and illuminated ON/OFF switch. Splitted machine compartment cover for condenser cleaning removable without tools. Drawer with telescopic runners made of stainless steel, usable height each 170 mm. Each drawer front foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replace-able magnetic gasket. With 4 adjustable feet for level adjustment. Base mounting possible. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. Countertop not removable.



Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kältemittel / Refrigerant
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.
Energieverbrauch / Energy consumption

950 x 700 x 850 mm
320 W / 230 V / 50 Hz
R290
310 W -10 °C VT
+2 / +12 °C
2,4 kWh/24h



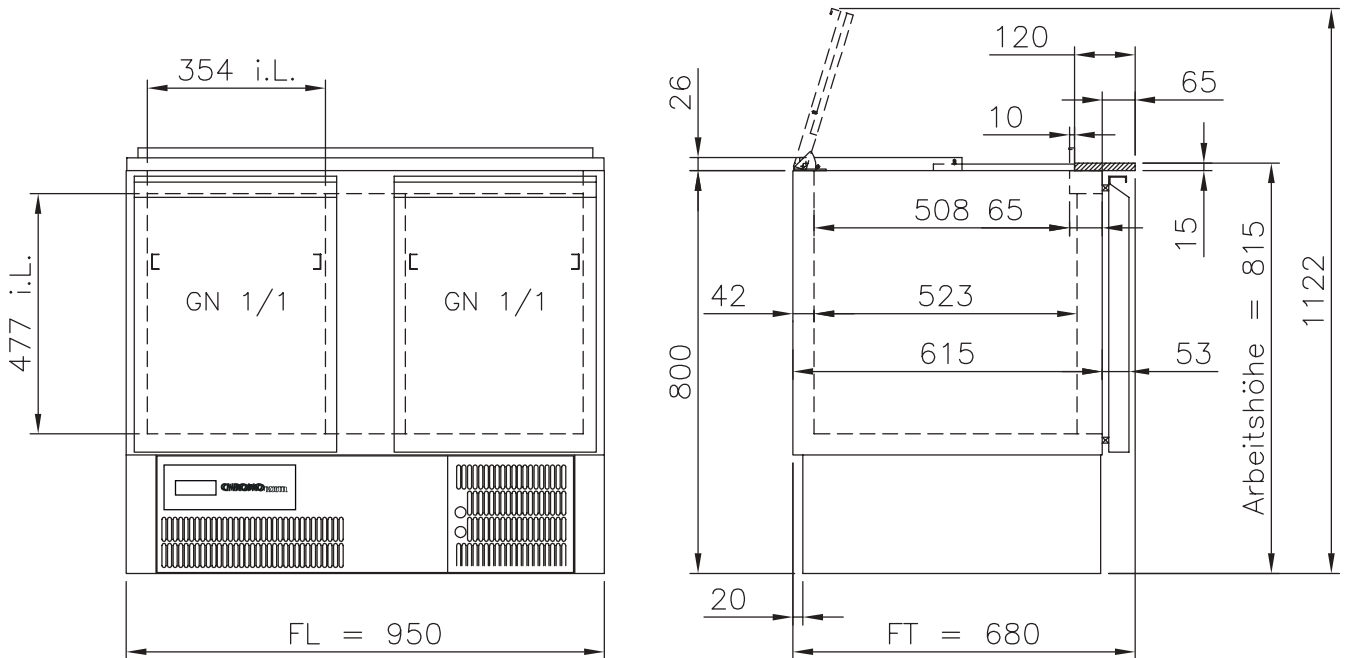
	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
 Mit Tischplatte hinten aufgekantet / With countertop with upstand at the rear	CKTT07954CEV SP	2.110,-
 Mit Tischplatte allseits ab / With countertop without upstand at the rear	CKTT07954AEV SP	2.180,-
Mehrpreise / Extra cost Fahrgestell, 4 Lenkrollen Ø 75 mm, 2 feststellbar (H 100 mm) / Mobile, 4 castors Ø 75 mm, 2 lockable (H 100 mm) 	C600157	450,-

Technische Informationen

Technical information

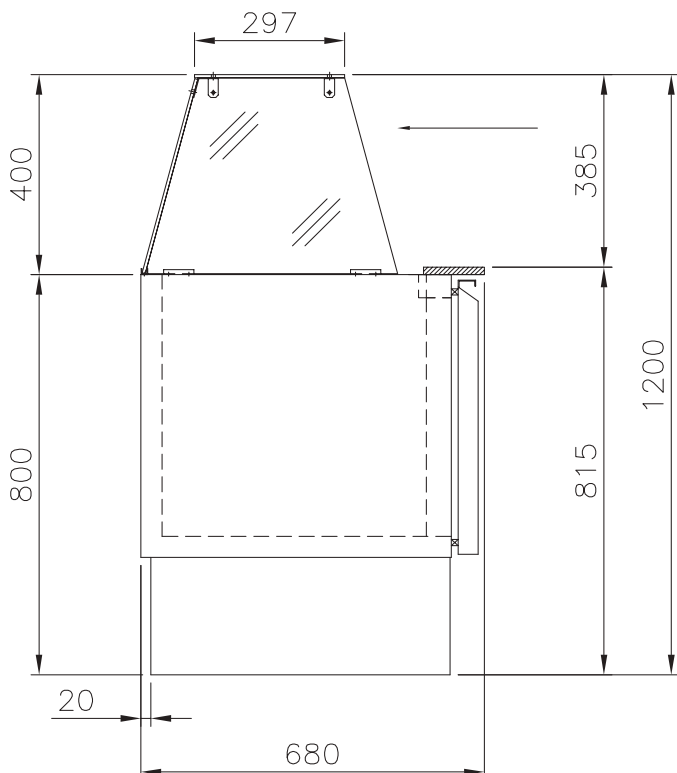
Saladette GN 1/1, 2 Türen

Saladette GN 1/1, 2 doors



Saladette GN 1/1, Glasaufsatz, 2 Türen

Saladette GN 1/1, glass showcase, 2 doors

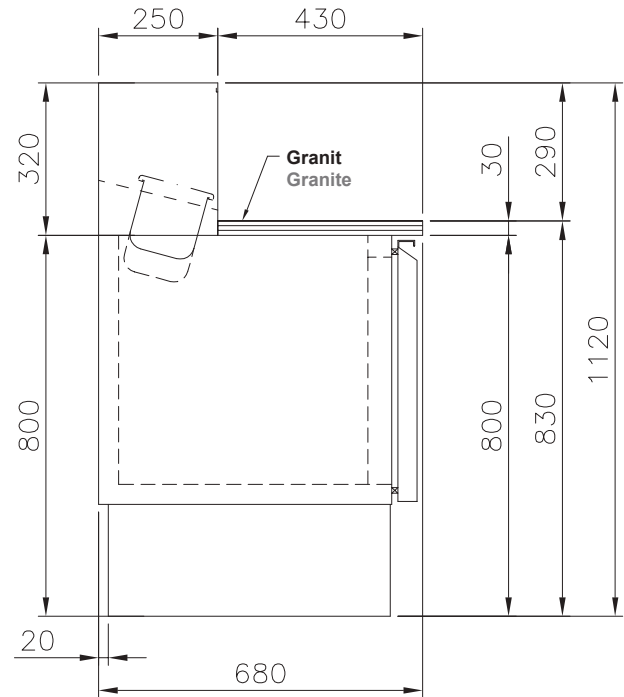
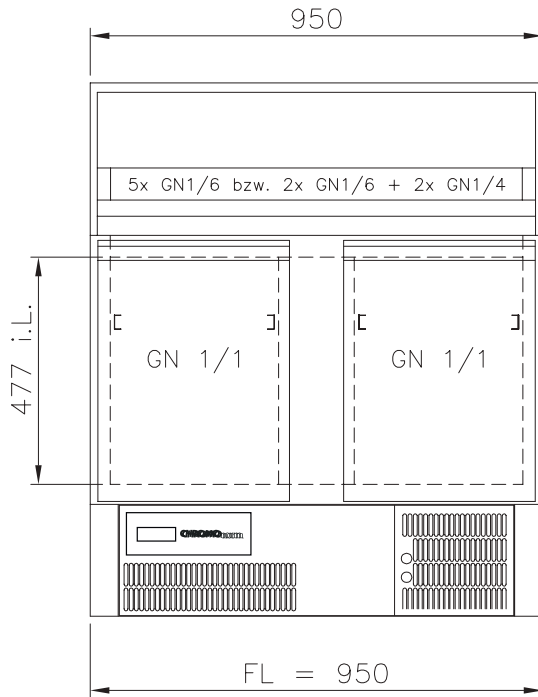


Technische Informationen

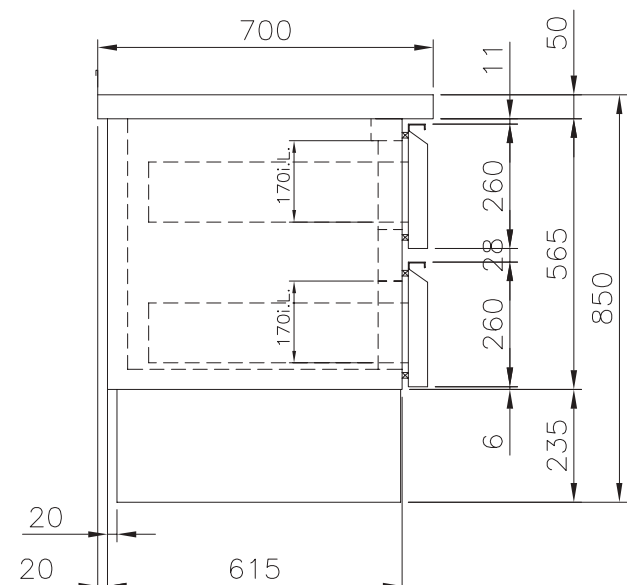
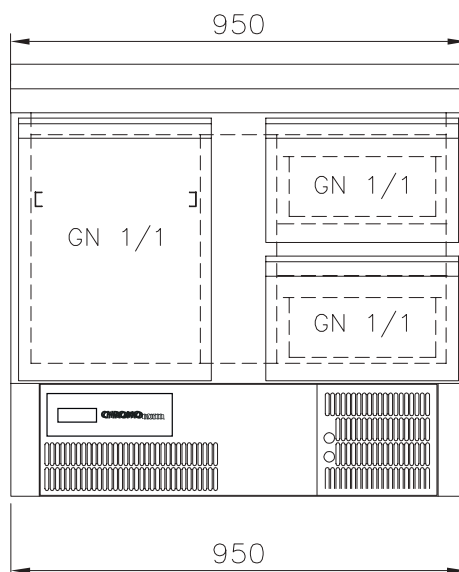
Technical information

CHROMOnorm®

Belegstation / Pizzakühltisch GN 1/1, 2 Türen
Preparation station / pizza refrigerated counter
GN 1/1, 2 doors



BR 795 - Kühltische GN 1/1
BR 795 - Refrigerated counters GN 1/1





Kühl- | Tiefkühltische

Refrigerated | freezer counters

3



Kühl- / Tiefkühltsche Refrigerated / freezer counters



Alle unsere Kühl- / Tiefkühltsche verfügen über das umweltfreundlichere und energieeffizientere Kältemittel R290.
All our refrigerated / freezer counters have the more environmentally friendly and more energy efficient refrigerant R290.



Unsere in einem Stück hochdruckgeschäumten Kühlkorpusse, Türen und Schubladenschilder garantieren eine Verwindungssteifheit, eine hervorragende Isolierung und somit einen geringeren Stromverbrauch.
Our foamed under high pressure from one piece cooling bodies, doors and drawer fronts guarantees a torsional rigidity, an excellent insulation and therefore lower power consumption.



Sie haben die Wahl aus steckerfertigen Varianten und Varianten zum Anschluss an eine Zentralkühlung.
You have the choose of plug-in variants and variants for connection to a central cooling.



Die Kältemaschine ist für Servicezwecke beweglich montiert.
The cooling machine is for service purposes movably mounted.



Die wartungsfreie automatische Abtauung unserer Kühl- / Tiefkühltsche gibt Ihnen Zeit für das Wesentliche.
The maintenance-free automatic defrosting of our refrigerated / freezer counters gives you time for the important things.



Durch die höhenverstellbaren Auflagenschienen schaffen wir für Sie einen variablen Innenraum und gewährleisten eine hervorragende Umluftkühlung.
Due the height adjustable trayslides we create for you a variable interior and ensure an excellent forced-air cooling.



Unsere steckerfertigen Kühl- / Tiefkühltsche verfügen über eine integrierte selbsttätigende Tauwasserverdunstung.
Our plug-in refrigerated / freezer counters do have a integrated evaporation of deforst water.



Unsere Kühl- / Tiefkühltsche für Zentralkühlung benötigen für den Tauwasserablauf einen bauseitigen Anschluss an das Abwasser.
Our refrigerated / freezer counters for the connection to a central cooling do need for the defrost water drain a site connection to the sewage.



Die Tischplatten unserer Kühl- / Tiefkühltsche sind aus CNS 18/10 gefertigt und haben dadurch eine lange Lebensdauer und sind einfach zu reinigen.

The countertops of our refrigerated / freezer counters furniture are made of stainless steel 304. Therefore they do have a longevity and are easy to clean.



Die Edelstahl-Auszüge unserer selbsteinlaufenden Schubladen trotzen dem harten Alltag und bestechen durch ihr optimales Schließ- und Laufverhalten. Der mit Hygienearadien versehene Schubladenkorpus ist zum Einlegen von GN-Behälter geeignet und zur GN-Stegeinteilung vorbereitet.

The stainless steel runners of our self-inserting drawers withstand the hard daily stress and are brilliant by their optimal closing and running. The drawer body with hygienic radii is suitable for the insertion of GN containers and GN bars.

Besonderheit unserer Kühltsche mit 1 und 4 Kühlabteilen und Bäckerei-Kühltsche

Specific feature of refrigerated our counters with 1 and 4 cooling compartments and bakery refrigerated counters



Die Umluftkühlung mit unverwüstlich komplett in der Rückwand eingeschäumtem Verdampfer garantiert eine gleichmäßige Temperaturverteilung und eine höhere Luftfeuchtigkeit. Der verdampferfreie Innenraum ist einfach zu reinigen und der Verdampfer ist vor Korrosion durch aggressive Lebensmittel geschützt.

The Forced-air cooling with indestructible completely in the rear wall foamed-in evaporator guarantees an uniform temperature distribution and a higher air humidity. The evaporatorfree interior is easy to clean and the evaporator is protected against corrosion due to aggressive foods.

Besonderheit unserer Kühltsche mit 2 und 3 Kühlabteilen

Specific feature of our refrigerated counters with 2 and 3 cooling compartments



Durch die wahlweise linke oder rechte Anordnung des Maschinen- / Installationsfachs gewährleisten wir Ihnen höchste Flexibilität für Ihre Planung.

Due to the optional left or right arrangement of the machine / installation compartment we ensure you the highest flexibility for your planning.

Optionale Möglichkeit Für die Arbeitshöhe

Optional possibility for the working height

Arbeitshöhe 900 mm (FüÙe 200 mm) / Working height 900 mm (base 200 mm)

Kühlische GN 1/1, 1 Tür

Refrigerated counter GN 1/1, 1 door



Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten. Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und außen aus Edelstahl. Verdampferfreier Innenraum. Steckerfertige Umluftkühlung mit unverwundlich komplett in der Rückwand eingeschäumtem Verdampfer, automatischer Abtauung, Tauwasserverdunstung und elektronischer Regelung mit Digitalanzeige. Kältemaschine für Servicezwecke beweglich montiert. Maschinenfachblende zur einfachen Kondensatorreinigung ohne Werkzeug demontierbar. Flügeltür und Schubladenschilder jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Schubladen mit Teleskopauszügen aus Edelstahl. Füße 150 mm hoch, höhenverstellbar +/- 20 mm. Je Tür 1 kippsicheres höhenverstellbares U-Auflageschienenpaar und 1 Tragrost GN 1/1 aus CNS 18/10 als Zubehör. Sockelbaufähig. Tischplatte abnehmbar. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. (Beachten Sie bei Zentralkühlung: Lieferung erfolgt mit Tauwasserablauf, ohne E-Ventil.)

Steckerfertig plug-in



Countertop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and outside made of stainless steel. Evaporator-free interior. Plug-in forced-air cooling with indestructible completely in the rear wall foamed-in evaporator, automatic defrosting, evaporation of defrost water and electronic control with digital display. Cooling machine for service purposes movably mounted. Machine compartment cover for easy condenser cleaning removable without tools. Hinged door and each drawer front foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. Drawers with telescopic runners made of stainless steel. Feet 150 mm high and high adjustable +/- 20 mm. Each hinged door 1 tip-proof high adjustable pair of u-trayslides and 1 grid s. s. 304 GN 1/1 as equipment. Countertop removable. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. (Note the following at central cooling: Delivery with defrost water drain and without e-valve.)

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)

Anschluss / Electrics

Kältemittel / Refrigerant

Kälteleistung / Refrig. capacity

Temp. / Temp.

Energieverbrauch / Energy consumption

790 x 700 x 850 mm



360 W / 230 V / 50 Hz

R290

255 W -15 °C VT

0 / +12 °C

2,2 kWh/24h

Zusatzausstattungen können den EEI verändern 
Additional furnishings can change the EEI 



Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

**Mit Tischplatte hinten aufgekantet /
With countertop with upstand at the rear**

CKTEK7111601

2.290,-

**Mit Tischplatte allseits ab /
With countertop without upstand at the rear**

CKTEK7111602

2.360,-

Ohne Tischplatte (H 800 mm) / Without countertop (H 800 mm)

CKTEK7111600

2.190,-



Zentralkühlung central cooling



Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.

690 x 700 x 850 mm
50 W / 230 V / 50 H
170 W -15°C VT
0 / +12 °C

	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
Mit Tischplatte hinten aufgekantet / With countertop with upstand at the rear	CKTZK7111601	2.110,-
Mit Tischplatte allseits ab / With countertop without upstand at the rear	CKTZK7111602	2.180,-
Ohne Tischplatte (H 800 mm) / Without countertop (H 800 mm)	CKTZK7111600	2.000,-
Mögliche Mehrpreise / Possible extra cost Verfügbar für Steckerfertig und Zentralkühlung / Available for plug-in and central cooling	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
Flügeltür / Hinged door	700165	0,-
Schubladen 2 x 1/2, Nutzhöhe je 208 mm / Drawers 2 x 1/2, usable height each 208 mm	700070	515,-
Schubladen 3 x 1/3, Nutzhöhe je 108 mm / Drawers 3 x 1/3, usable height each 108 mm	700071	740,-
Fahrbar bei steckerfertig mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar / Mobile for plug-in with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable	700061	395,-
Tragrost GN 1/1 CNS, 325 x 530 mm / Grid GN1/1 s. s., 325 x 530 mm	700054	49,-
U-Auflageschienenpaar, kippicher / Pair of u-trayslides, tip-proof	700550	46,-

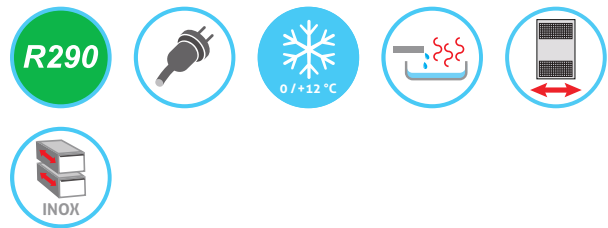
Kühltische GN 1/1, 2 Türen

Refrigerated counter GN 1/1, 2 doors



Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten. Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und außen aus Edelstahl. Steckerfertige Umluftkühlung mit spezialbeschichtetem Deckenverdampfer, automatischer Abtauung, Tauwasserverdunstung und elektronischer Regelung mit Digitalanzeige. Kältemaschine für Servicezwecke beweglich montiert. Maschinenfachblende zur einfachen Kondensatorreinigung ohne Werkzeug demontierbar. Flügeltüren und Schubladenschilder jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Schubladen mit Teleskopauszügen aus Edelstahl. Füße 150 mm hoch, höhenverstellbar +/- 20 mm. Je Tür 1 kippsicheres höhenverstellbares U-Auflageschienenpaar und 1 Tragrost GN 1/1 aus CNS 18/10 als Zubehör. Sockelbaufähig. Tischplatte abnehmbar. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. (Beachten Sie bei Zentralkühlung: Lieferung erfolgt mit Tauwasserablauf, ohne E-Ventil.)

Steckerfertig plug-in



Countertop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and outside made of stainless steel. Plug-in forced-air cooling with specially coated ceiling type evaporator, automatic defrosting, evaporation of defrost water and electronic control with digital display. Cooling machine for service purposes movably mounted. Machine compartment cover for easy condenser cleaning removable without tools. Each hinged door and drawer front foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. Drawers with telescopic runners made of stainless steel. Feet 150 mm high and high adjustable +/- 20 mm. Each hinged door 1 tip-proof high adjustable pair of u-trayslides and 1 grid s. s. 304 GN 1/1 as equipment. Base mounting possible. Countertop removable. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. (Note the following at central cooling: Delivery with defrost water drain and without e-valve.)

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kältemittel / Refrigerant
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.
Energieverbrauch / Energy consumption

1250 x 700 x 850 mm
350 W / 230 V / 50 Hz
R290
300 W -10 °C VT
0 / +12 °C
2,45 kWh/24h

Zusatzausstattungen können den EEI verändern
 Additional furnishings can change the EEI



Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

Mit Tischplatte hinten aufgekantet /
 With countertop with upstand at the rear

CKTEK7211601

2.550,-

Mit Tischplatte allseits ab /
 With countertop without upstand at the rear

CKTEK7211602

2.630,-

Ohne Tischplatte (H 800 mm) / Without countertop (H 800 mm)

CKTEK7211600

2.395,-



Zentralkühlung central cooling



Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.

1150 x 700 x 850 mm
80 W / 230 V / 50 Hz
300 W -10 °C VT
0 / +12 °C

	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
Mit Tischplatte hinten aufgekantet / With countertop with upstand at the rear	CKTZK7211601	2.370,-
Mit Tischplatte allseits ab / With countertop without upstand at the rear	CKTZK7211602	2.440,-
Ohne Tischplatte (H 800 mm) / Without countertop (H 800 mm)	CKTZK7211600	2.200,-
Mögliche Mehrpreise / Possible extra cost Verfügbar für Steckerfertig und Zentralkühlung / Available for plug-in and central cooling	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
Flügeltür / Hinged door	700165	0,-
Schubladen 2 x 1/2, Nutzhöhe je 208 mm, nur links möglich / Drawers 2 x 1/2, usable height each 208 mm, left/central only possible	700070	515,-
Schubladen 3 x 1/3, Nutzhöhe je 108 mm, nur links möglich / Drawers 3 x 1/3, usable height each 108 mm, left/central only possible	700071	740,-
Schubladen 2 x 1/2, Nutzhöhe 160 / 208 mm, nur rechts möglich / Drawers 2 x 1/2, usable height 160 / 208 mm, right only possible	700338	515,-
Zentralkühlung Installationsfach links anstatt rechts / Central cooling installation compartment	700605	315,-
Steckerfertig Maschinenfach links anstatt rechts / Plug-in Machine compartment on the left instead of right	700606	315,-
Fahrbar bei steckerfertig mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar / Mobile for plug-in with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable	700061	395,-
Tragrost GN 1/1 CNS, 325 x 530 mm / Grid GN1/1 s. s., 325 x 530 mm	700054	49,-
U-Auflageschienenpaar, kippicher / Pair of u-trayslides, tip-proof	700550	46,-

Kühltische GN 1/1, 2 Türen

Refrigerated counter GN 1/1, 2 doors



Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten. Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und außen aus Edelstahl. Steckerfertige Umluftkühlung mit spezialbeschichtetem Deckenverdampfer, automatischer Abtauung, Tauwasserverdunstung und elektronischer Regelung mit Digitalanzeige. Kältemaschine für Servicezwecke beweglich montiert. Maschinenfachblende zur einfachen Kondensatorreinigung ohne Werkzeug demontierbar. Flügeltüren jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Füße 150 mm hoch, höhenverstellbar +/- 20 mm. 2 kipp sichere höhenverstellbare U-Auflageschienenpaare und 2 Tragrost GN 1/1 aus CNS 18/10 als Zubehör. Sockelbaufähig. Tischplatte abnehmbar. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9.

Steckerfertig plug-in



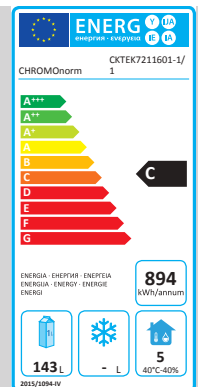
SP = Sofort-Programm

Countertop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and outside made of stainless steel. Plug-in forced-air cooling with specially coated ceiling type evaporator, automatic defrosting, evaporation of defrost water and electronic control with digital display. Cooling machine for service purposes movably mounted. Machine compartment cover for easy condenser cleaning removable without tools. Each hinged door foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. Feet 150 mm high and high adjustable +/- 20 mm. 2 tip-proof high adjustable pairs of u-trayslides and 2 grids s. s. 304 GN 1/1 as equipment. Base mounting possible. Countertop removable. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9.

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kältemittel / Refrigerant
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.
Energieverbrauch / Energy consumption

1250 x 700 x 850 mm
350 W / 230 V / 50 Hz
R290
300 W -10 °C VT
0 / +12 °C
2,45 kWh/24h

Zusatzausstattungen können den EEI verändern
 Additional furnishings can change the EEI



Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

Mit Tischplatte hinten aufgekantet /
With countertop with upstand at the rear

CKTEK7211601-1/1 **SP**

2.470,-

Mögliche Mehrpreise / Possible extra cost

Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

Tragrost GN 1/1 CNS, 325 x 530 mm /
Grid GN1/1 s.s., 325 x 530 mm

700054

49,-

U-Auflageschienenpaar, kipp sicher / Pair of u-trayslides, tip-proof

700550

46,-

Selbstmontagesatz mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar /
Self-installation kit with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable



700222

230,-

Kühltische GN 1/1, 2 Schubladen / 1 Tür

Refrigerated counter GN 1/1, 2 drawers / 1 door

CHROMOnorm®



Steckerfertig plug-in



SP = Sofort-Programm

Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten. Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und außen aus Edelstahl. Steckerfertige Umluftkühlung mit spezialbeschichtetem Deckenverdampfer, automatischer Abtauung, Tauwasserverdunstung und elektronischer Regelung mit Digitalanzeige. Kältemaschine für Servicezwecke beweglich montiert. Maschinenfachblende zur einfachen Kondensatorreinigung ohne Werkzeug demontierbar. Flügeltür und Schubladenschilder jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Schubladen mit Teleskopauszüge aus Edelstahl, Nutzhöhe je 208 mm. Füße 150 mm hoch, höhenverstellbar +/- 20 mm. 1 kippsicheres höhenverstellbares U-Auflageschienenpaar und 1 Tragrost GN 1/1 aus CNS 18/10 als Zubehör. Sockelbaufähig. Tischplatte abnehmbar. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9.

Countertop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and outside made of stainless steel. Plug-in forced-air cooling with specially coated ceiling type evaporator, automatic defrosting, evaporation of defrost water and electronic control with digital display. Cooling machine for service purposes movably mounted. Machine compartment cover for easy condenser cleaning removable without tools. Each hinged door and drawer front foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. Drawer with telescopic runners made of stainless steel, usable height each 208 mm. Feet 150 mm high and high adjustable +/- 20 mm. 1 tip-proof high adjustable pair of u-trayslides and 1 grid s. s. 304 GN 1/1 as equipment. Base mounting possible. Countertop removable. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9.

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kältemittel / Refrigerant
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.
Energieverbrauch / Energy consumption

1250 x 700 x 850 mm
350 W / 230 V / 50 Hz
R290
300 W -10 °C VT
0 / +12 °C
2,45 kWh/24h

Zusatzausstattungen können den EEI verändern
 Additional furnishings can change the EEI



Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

Mit Tischplatte hinten aufgekantet /
With countertop with upstand at the rear

CKTEK7211601-2/1

2.975,-

Mögliche Mehrpreise / Possible extra cost

Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

Tragrost GN 1/1 CNS, 325 x 530 mm /
Grid GN1/1 s.s., 325 x 530 mm

700054

49,-

U-Auflageschienenpaar, kippsicher / Pair of u-trayslides, tip-proof
Selbstmontagesatz mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar /
Self-installation kit with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable

700550

46,-

700222

230,-

Kühltische GN 1/1, 1 Tür / 2 Schubladen

Refrigerated counter GN 1/1, 1 door / 2 drawers



Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten. Kühlkorpuser in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und außen aus Edelstahl. Steckerfertige Umluftkühlung mit spezialbeschichtetem Deckenverdampfer, automatischer Abtauung, Tauwasserverdunstung und elektronischer Regelung mit Digitalanzeige. Kältemaschine für Servicezwecke beweglich montiert. Maschinenfachblende zur einfachen Kondensatorreinigung ohne Werkzeug demontierbar. Flügeltür und Schubladenschilder jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Schubladen mit Teleskopauszüge aus Edelstahl, Nutzhöhe 160 / 208 mm. Füße 150 mm hoch, höhenverstellbar +/- 20 mm. 1 kippstabile höhenverstellbares U-Auflageschienenpaar und 1 Tragrost GN 1/1 aus CNS 18/10 als Zubehör. Sockelbaufähig. Tischplatte abnehmbar. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9.

Steckerfertig plug-in



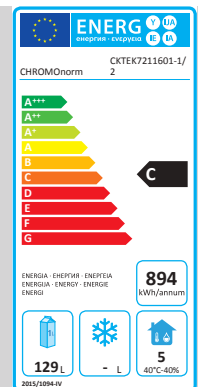
SP = Sofort-Programm

Countertop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and outside made of stainless steel. Plug-in forced-air cooling with specially coated ceiling type evaporator, automatic defrosting, evaporation of defrost water and electronic control with digital display. Cooling machine for service purposes movably mounted. Machine compartment cover for easy condenser cleaning removable without tools. Each hinged door and drawer front foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. Drawer with telescopic runners made of stainless steel, usable height 160 / 208 mm. Feet 150 mm high and high adjustable +/- 20 mm. 1 tip-proof high adjustable pair of u-trayslides and 1 grid s. s. 304 GN 1/1 as equipment. Base mounting possible. Countertop removable. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9.

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kältemittel / Refrigerant
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.
Energieverbrauch / Energy consumption

1250 x 700 x 850 mm
350 W / 230 V / 50 Hz
R290
300 W -10 °C VT
0 / +12 °C
2,45 kWh/24h

Zusatzausstattungen können den EEI verändern
 Additional furnishings can change the EEI



Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

**Mit Tischplatte hinten aufgekantet /
With countertop with upstand at the rear**

CKTEK7211601-1/2

2.975,-

Mögliche Mehrpreise / Possible extra cost

Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

**Tragrost GN 1/1 CNS, 325 x 530 mm /
Grid GN1/1 s.s., 325 x 530 mm**

700054

49,-

U-Auflageschienenpaar, kippstabil / Pair of u-trayslides, tip-proof

700550

46,-

**Selbstmontagesatz mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar /
Self-installation kit with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable**

700222

230,-

Kühltische GN 1/1, 4 Schubladen

Refrigerated counter GN 1/1, 4 drawers

CHROMOnorm®



Steckerfertig plug-in



SP = Sofort-Programm

Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten. Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und außen aus Edelstahl. Steckerfertige Umluftkühlung mit spezialbeschichtetem Deckenverdampfer, automatischer Abtauung, Tauwasserverdunstung und elektronischer Regelung mit Digitalanzeige. Kältemaschine für Servicezwecke beweglich montiert. Maschinenfachblende zur einfachen Kondensatorreinigung ohne Werkzeug demontierbar. Schubladenschilder jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Schubladen mit Teleskopauszüge aus Edelstahl, Nutzhöhe links je 208 mm - rechts 160 / 208 mm. Füße 150 mm hoch, höhenverstellbar +/- 20 mm. Sockelbaufähig. Tischplatte abnehmbar. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9.

Countertop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and outside made of stainless steel. Plug-in forced-air cooling with specially coated ceiling type evaporator, automatic defrosting, evaporation of defrost water and electronic control with digital display. Cooling machine for service purposes movably mounted. Machine compartment cover for easy condenser cleaning removable without tools. Each drawer front foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. Drawer with telescopic runners made of stainless steel, usable height left each 208 mm and right 160 / 208 mm. Feet 150 mm high and high adjustable +/- 20 mm. Base mounting possible. Countertop removable. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9.

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kältemittel / Refrigerant
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.
Energieverbrauch / Energy consumption

1250 x 700 x 850 mm
350 W / 230 V / 50 Hz
R290
300 W -10 °C VT
0 / +12 °C
2.45 kWh/24h

Zusatzausstattungen können den EEI verändern
 Additional furnishings can change the EEI



Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

Mit Tischplatte hinten aufgekantet /
With countertop with upstand at the rear

CKTEK7211601-2/2

3.470,-

Mögliche Mehrpreise / Possible extra cost

Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

Selbstmontagesatz mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar /
Self-installation kit with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable



700222

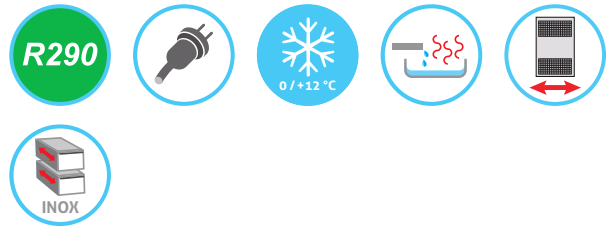
230,-

Kühltische GN 1/1, 3 Türen

Refrigerated counter GN 1/1, 3 doors



Steckerfertig plug-in



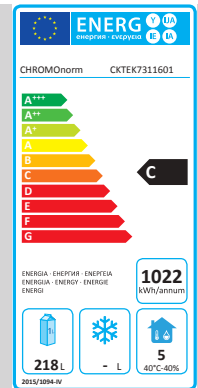
Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten. Kühlkorpuser in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und außen aus Edelstahl. Steckerfertige Umluftkühlung mit spezialbeschichtetem Deckenverdampfer, automatischer Abtauung, Tauwasserverdunstung und elektronischer Regelung mit Digitalanzeige. Kältemaschine für Servicezwecke beweglich montiert. Maschinenfachblende zur einfachen Kondensatorreinigung ohne Werkzeug demontierbar. Flügeltüren und Schubladenschilder jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Schubladen mit Teleskopauszügen aus Edelstahl. Füße 150 mm hoch, höhenverstellbar +/- 20 mm. Je Tür 1 kippsicheres höhenverstellbares U-Auflageschienenpaar und 1 Tragrost GN 1/1 aus CNS 18/10 als Zubehör. Sockelbaufähig. Tischplatte abnehmbar. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. (Beachten Sie bei Zentralkühlung: Lieferung erfolgt mit Tauwasserablauf, ohne E-Ventil.)

Countertop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and outside made of stainless steel. Plug-in forced-air cooling with specially coated ceiling type evaporator, automatic defrosting, evaporation of defrost water and electronic control with digital display. Cooling machine for service purposes movably mounted. Machine compartment cover for easy condenser cleaning removable without tools. Each hinged door and drawer front foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. Drawers with telescopic runners made of stainless steel. Feet 150 mm high and high adjustable +/- 20 mm. Each hinged door 1 tip-proof high adjustable pair of u-trayslides and 1 grid s. s. 304 GN 1/1 as equipment. Base mounting possible. Countertop removable. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. (Note the following at central cooling: Delivery with defrost water drain and without e-valve.)

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kältemittel / Refrigerant
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.
Energieverbrauch / Energy consumption

1725 x 700 x 850 mm
350 W / 230 V / 50 Hz
R290
300 W -10 °C VT
0 / +12 °C
2,8 kWh/24h

Zusatzausstattungen können den EEI verändern
 Additional furnishings can change the EEI



Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

Mit Tischplatte hinten aufgekantet /
 With countertop with upstand at the rear

CKTEK7311601

3.305,-

Mit Tischplatte allseits ab /
 With countertop without upstand at the rear

CKTEK7311602

3.370,-

Ohne Tischplatte (H 800 mm) / Without countertop (H 800 mm)

CKTEK7311600

3.090,-



Zentralkühlung central cooling



Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.

1625 x 700 x 850 mm
130 W / 230 V / 50 Hz
300 W -10 °C VT
0 / +12 °C

	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
Mit Tischplatte hinten aufgekantet / With countertop with upstand at the rear	CKTZK7311601	3.125,-
Mit Tischplatte allseits ab / With countertop without upstand at the rear	CKTZK7311602	3.190,-
Ohne Tischplatte (H 800 mm) / Without countertop (H 800 mm)	CKTZK7311600	2.910,-

Mögliche Mehrpreise / Possible extra cost Verfügbar für Steckerfertig und Zentralkühlung / Available for plug-in and central cooling	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
Flügeltür / Hinged door	700165	0,-
Schubladen 2 x 1/2, Nutzhöhe je 208 mm, nur links/mittig möglich / Drawers 2 x 1/2, usable height each 208 mm, left/central only possible	700070	515,-
Schubladen 3 x 1/3, Nutzhöhe je 108 mm, nur links/mittig möglich / Drawers 3 x 1/3, usable height each 108 mm, left/central only possible	700071	740,-
Schubladen 2 x 1/2, Nutzhöhe 160 / 208 mm, nur rechts möglich / Drawers 2 x 1/2, usable height 160 / 208 mm, right only possible	700338	515,-
Zentralkühlung Installationsfach links anstatt rechts / Central cooling installation compartment	700605	315,-
Steckerfertig Maschinenfach links anstatt rechts / Plug-in Machine compartment on the left instead of right	700606	315,-
Fahrbar bei steckerfertig mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar / Mobile for plug-in with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable	700061	395,-
Tragrost GN 1/1 CNS, 325 x 530 mm / Grid GN1/1 s. s., 325 x 530 mm	700054	49,-
U-Auflageschienenpaar, kippicher / Pair of u-trayslides, tip-proof	700550	46,-

Kühlische GN 1/1, 3 Türen

Refrigerated counter GN 1/1, 3 doors



Steckerfertig plug-in



SP = Sofort-Programm

Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten. Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und außen aus Edelstahl. Steckerfertige Umluftkühlung mit spezialbeschichtetem Deckenverdampfer, automatischer Abtauung, Tauwasserverdunstung und elektronischer Regelung mit Digitalanzeige. Kältemaschine für Servicezwecke beweglich montiert. Maschinenfachblende zur einfachen Kondensatorreinigung ohne Werkzeug demontierbar. Flügeltüren jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Füße 150 mm hoch, höhenverstellbar +/- 20 mm. 3 kipp sichere höhenverstellbare U-Auflageschienenpaare und 3 Tragroste GN 1/1 aus CNS 18/10 als Zubehör. Sockelbaufähig. Tischplatte abnehmbar. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9.

Countertop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and outside made of stainless steel. Plug-in forced-air cooling with specially coated ceiling type evaporator, automatic defrosting, evaporation of defrost water and electronic control with digital display. Cooling machine for service purposes movably mounted. Machine compartment cover for easy condenser cleaning removable without tools. Each hinged door foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. Feet 150 mm high and high adjustable +/- 20 mm. 3 tip-proof high adjustable pairs of u-trayslides and 3 grids s. s. 304 GN 1/1 as equipment. Base mounting possible. Countertop removable. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9.

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kältemittel / Refrigerant
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.
Energieverbrauch / Energy consumption

1725 x 700 x 850 mm
350 W / 230 V / 50 Hz
R290
300 W -10 °C VT
0 / +12 °C
2,8 kWh/24h

Zusatzausstattungen können den EEI verändern
 Additional furnishings can change the EEI



Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

Mit Tischplatte hinten aufgekantet /
With countertop with upstand at the rear

CKTEK7311601-1/1/1 **SP**

3.200,-

Mögliche Mehrpreise / Possible extra cost

Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

Tragrost GN 1/1 CNS, 325 x 530 mm /
Grid GN1/1 s.s., 325 x 530 mm

700054

49,-

U-Auflageschienenpaar, kippsicher / Pair of u-trayslides, tip-proof

700550

46,-

Selbstmontagesatz mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar /
Self-installation kit with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable



700222

230,-

Kühltische GN 1/1, 2 Schubladen / 2 Türen

Refrigerated counter GN 1/1, 2 drawers / 2 doors

CHROMOnorm®


Steckerfertig plug-in


SP = Sofort-Programm

Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten. Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und außen aus Edelstahl. Steckerfertige Umluftkühlung mit spezialbeschichtetem Deckenverdampfer, automatischer Abtaugung, Tauwasserverdunstung und elektronischer Regelung mit Digitalanzeige. Kältemaschine für Servicezwecke beweglich montiert. Maschinenfachblende zur einfachen Kondensatorreinigung ohne Werkzeug demontierbar. Flügeltüren und Schubladenschilder jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Schubladen mit Teleskopauszüge aus Edelstahl, Nutzhöhe je 208 mm. Füße 150 mm hoch, höhenverstellbar +/- 20 mm. 2 kipp sichere höhenverstellbare U-Auflageschienenpaare und 2 Tragroste GN 1/1 aus CNS 18/10 als Zubehör. Sockelbau fähig. Tischplatte abnehmbar. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9.

Countertop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and outside made of stainless steel. Plug-in forced-air cooling with specially coated ceiling type evaporator, automatic defrosting, evaporation of defrost water and electronic control with digital display. Cooling machine for service purposes movably mounted. Machine compartment cover for easy condenser cleaning removable without tools. Each hinged door and drawer front foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. Drawer with telescopic runners made of stainless steel, usable height each 208 mm. Feet 150 mm high and high adjustable +/- 20 mm. 2 tip-proof high adjustable pairs of u-trayslides and 2 grids s. s. 304 GN 1/1 as equipment. Base mounting possible. Countertop removable. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9.

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kältemittel / Refrigerant
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.
Energieverbrauch / Energy consumption

1725 x 700 x 850 mm
350 W / 230 V / 50 Hz
R290
300 W -10 °C VT
0 / +12 °C
2,8 kWh/24h

Zusatzausstattungen können den EEI verändern
 Additional furnishings can change the EEI


Art. Nr. / Art. No.
Preis / Price €

Mit Tischplatte hinten aufgekantet /
With countertop with upstand at the rear

CKTEK7311601-2/1/1 **SP**
3.695,-
Mögliche Mehrpreise / Possible extra cost
Art. Nr. / Art. No.
Preis / Price €

Tragrost GN 1/1 CNS, 325 x 530 mm /
Grid GN1/1 s.s., 325 x 530 mm

700054
49,-

U-Auflageschienenpaar, kipp sicher / Pair of u-trayslides, tip-proof

700550
46,-

Selbstmontagesatz mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar /
Self-installation kit with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable


700222
230,-

Kühltische GN 1/1, 4 Schubladen / 1 Tür

Refrigerated counter GN 1/1, 4 drawers / 1 door



Steckerfertig plug-in



SP = Sofort-Programm

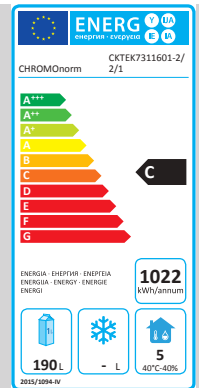
Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten. Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und außen aus Edelstahl. Steckerfertige Umluftkühlung mit spezialbeschichtetem Deckenverdampfer, automatischer Abtauung, Tauwasserverdunstung und elektronischer Regelung mit Digitalanzeige. Kältemaschine für Servicezwecke beweglich montiert. Maschinenfachblende zur einfachen Kondensatorreinigung ohne Werkzeug demontierbar. Flügeltüren und Schubladenschilder jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnetdichtung. Schubladen mit Teleskopauszüge aus Edelstahl, Nutzhöhe je 208 mm. Füße 150 mm hoch, höhenverstellbar +/- 20 mm. 1 kippstabile höhenverstellbares U-Auflageschienenpaar und 1 Tragrost GN 1/1 aus CNS 18/10 als Zubehör. Sockelbaufähig. Tischplatte abnehmbar. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9.

Countertop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and outside made of stainless steel. Plug-in forced-air cooling with specially coated ceiling type evaporator, automatic defrosting, evaporation of defrost water and electronic control with digital display. Cooling machine for service purposes movably mounted. Machine compartment cover for easy condenser cleaning removable without tools. Each hinged door and drawer front foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. Drawer with telescopic runners made of stainless steel, usable height each 208 mm. Feet 150 mm high and high adjustable +/- 20 mm. 1 tip-proof high adjustable pair of u-trayslides and 1 grid s. s. 304 GN 1/1 as equipment. Base mounting possible. Countertop removable. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9.

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kältemittel / Refrigerant
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.
Energieverbrauch / Energy consumption

1725 x 700 x 850 mm
350 W / 230 V / 50 Hz
R290
300 W -10 °C VT
0 / +12 °C
2,8 kWh/24h

Zusatzausstattungen können den EEI verändern
 Additional furnishings can change the EEI



Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

Mit Tischplatte hinten aufgekantet /
With countertop with upstand at the rear

CKTEK7311601-2/2/1 **SP**

4.200,-

Mögliche Mehrpreise / Possible extra cost

Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

Tragrost GN 1/1 CNS, 325 x 530 mm /
Grid GN1/1 s.s., 325 x 530 mm

700054

49,-

U-Auflageschienenpaar, kippstabil / Pair of u-trayslides, tip-proof

700550

46,-

Selbstmontagesatz mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar /
Self-installation kit with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable



700222

230,-

Kühltische GN 1/1, 6 Schubladen

Refrigerated counter GN 1/1, 6 drawers

CHROMOnorm®



Steckerfertig plug-in



SP = Sofort-Programm

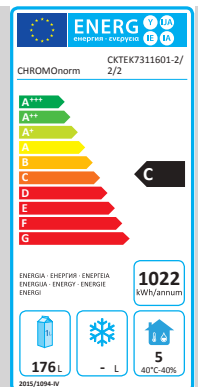
Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüllt und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten. Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und außen aus Edelstahl. Steckerfertige Umluftkühlung mit spezialbeschichtetem Deckenverdampfer, automatischer Abtauung, Tauwasserverdunstung und elektronischer Regelung mit Digitalanzeige. Kältemaschine für Servicezwecke beweglich montiert. Maschinenfachblende zur einfachen Kondensatorreinigung ohne Werkzeug demontierbar. Schubladenschilder jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Schubladen mit Teleskopauszüge aus Edelstahl, Nutzhöhe links und mittig je 208 mm - rechts 160 / 208 mm. Füße 150 mm hoch, höhenverstellbar +/- 20 mm. Sockelbaufähig. Tischplatte abnehmbar. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9.

Countertop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and outside made of stainless steel. Plug-in forced-air cooling with specially coated ceiling type evaporator, automatic defrosting, evaporation of defrost water and electronic control with digital display. Cooling machine for service purposes movably mounted. Machine compartment cover for easy condenser cleaning removable without tools. Each drawer front foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. Drawer with telescopic runners made of stainless steel, usable height left and middle each 208 mm - right 160 / 208 mm. Feet 150 mm high and high adjustable +/- 20 mm. Base mounting possible. Countertop removable. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9.

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kältemittel / Refrigerant
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.
Energieverbrauch / Energy consumption

1725 x 700 x 850 mm
350 W / 230 V / 50 Hz
R290
300 W -10 °C VT
0 / +12 °C
2,8 kWh/24h

Zusatzausstattungen können den EEI verändern
 Additional furnishings can change the EEI



Mit Tischplatte hinten aufgekantet /
With countertop with upstand at the rear

Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

CKTEK7311601-2/2/2 **SP**

4.695,-

Mögliche Mehrpreise / Possible extra cost

Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

Selbstmontagesatz mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar /
Self-installation kit with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable



700222

230,-

Kühlische GN 1/1, 4 Türen

Refrigerated counter GN 1/1, 4 doors



Steckerfertig plug-in





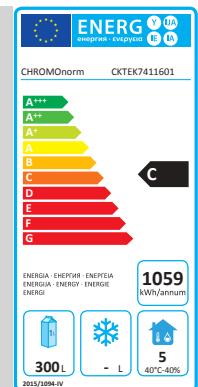
Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten. Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und außen aus Edelstahl. Verdampferfreier Innenraum. Steckerfertige Umluftkühlung mit unverwundlich komplett in der Rückwand eingeschäumtem Verdampfer, automatischer Abtauung, Tauwasserverdunstung und elektronischer Regelung mit Digitalanzeige. Kältemaschine für Servicezwecke beweglich montiert. Maschinenfachblende zur einfachen Kondensatorreinigung ohne Werkzeug demontierbar. Flügeltüren und Schubladenschilder jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Schubladen mit Teleskopauszügen aus Edelstahl. Füße 150 mm hoch, höhenverstellbar +/- 20 mm. Je Tür 1 kippsicheres höhenverstellbares U-Auflageschienenpaar und 1 Tragrost GN 1/1 aus CNS 18/10 als Zubehör. Sockelbaufähig. Tischplatte abnehmbar. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. (Beachten Sie bei Zentralkühlung: Lieferung erfolgt mit Tauwasserablauf, ohne E-Ventil. Bauseitiges E-Ventil muss über einen äußeren Druckausgleich verfügen.)

Countertop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and outside made of stainless steel. Evaporator-free interior. Plug-in forced-air cooling with indestructible completely in the rear wall foamed-in evaporator, automatic defrosting, evaporation of defrost water and electronic control with digital display. Cooling machine for service purposes movably mounted. Machine compartment cover for easy condenser cleaning removable without tools. Each hinged door and drawer front foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. Drawers with telescopic runners made of stainless steel. Feet 150 mm high and high adjustable +/- 20 mm. Each hinged door 1 tip-proof high adjustable pair of u-trayslides and 1 grid s. s. 304 GN 1/1 as equipment. Countertop removable. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. (Note the following at central cooling: Delivery with defrost water drain and without e-valve. On-site e-valve must have an external pressure equalization.)

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kältemittel / Refrigerant
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.
Energieverbrauch / Energy consumption

2200 x 700 x 850 mm
420 W / 230 V / 50 Hz
R290
346 W -15 °C VT
0 / +12 °C
2,9 kWh/24h

Zusatzausstattungen können den EEI verändern 
 Additional furnishings can change the EEI 



Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

Mit Tischplatte hinten aufgekantet /
 With countertop with upstand at the rear

CKTEK7411601

4.605,-

Mit Tischplatte allseits ab /
 With countertop without upstand at the rear

CKTEK7411602

4.675,-

Ohne Tischplatte (H 800 mm) / Without countertop (H 800 mm)

CKTEK7411600

4.300,-



Zentralkühlung central cooling



Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.

2100 x 700 x 850 mm
180 W / 230 V / 50 Hz
346 W -15 °C VT
0 / +12 °C

	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
Mit Tischplatte hinten aufgekantet / With countertop with upstand at the rear	CKTZK7411601	4.415,-
Mit Tischplatte allseits ab / With countertop without upstand at the rear	CKTZK7411602	4.480,-
Ohne Tischplatte (H 800 mm) / Without countertop (H 800 mm)	CKTZK7411600	4.110,-
Mögliche Mehrpreise / Possible extra cost Verfügbar für Steckerfertig und Zentralkühlung / Available for plug-in and central cooling	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
Flügeltür / Hinged door	700165	0,-
Schubladen 2 x 1/2, Nutzhöhe je 208 mm / Drawers 2 x 1/2, usable height each 208 mm	700070	515,-
Schubladen 3 x 1/3, Nutzhöhe je 108 mm / Drawers 3 x 1/3, usable height each 108 mm	700071	740,-
Fahrbar bei steckerfertig mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar / Mobile for plug-in with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable	700061	395,-
Tragrost GN 1/1 CNS, 325 x 530 mm / Grid GN1/1 s. s., 325 x 530 mm	700054	49,-
U-Auflageschienenpaar, kippsicher / Pair of u-trayslides, tip-proof	700550	46,-

Tiefkühlische GN 1/1, 2 Türen

Freezer counter GN 1/1, 2 doors



Steckerfertig plug-in



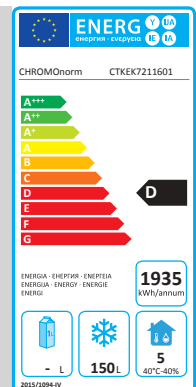
Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten. Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und außen aus Edelstahl. Steckerfertige Umluftkühlung mit spezialbeschichtetem Mittelverdampfer, automatischer Abtauung, Tauwasserverdunstung und elektronischer Regelung mit Digitalanzeige. Kältemaschine für Servicezwecke beweglich montiert. Maschinenfachblende zur einfachen Kondensatorreinigung ohne Werkzeug demontierbar. Flügeltüren und Schubladenschilder jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Schubladen mit Teleskopauszügen aus Edelstahl. Füße 150 mm hoch, höhenverstellbar +/- 20 mm. Je Tür 1 kippsicheres höhenverstellbares U-Auflageschienenpaar und 1 Tragrost GN 1/1 aus CNS 18/10 als Zubehör. Sockelbaufähig. Tischplatte abnehmbar. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. (Beachten Sie bei Zentralkühlung: Lieferung erfolgt mit Tauwasserablauf, ohne E-Ventil.)

Countertop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and outside made of stainless steel. Plug-in forced-air cooling with specially coated middle type evaporator, automatic defrosting, evaporation of defrost water and electronic control with digital display. Cooling machine for service purposes movably mounted. Machine compartment cover for easy condenser cleaning removable without tools. Each hinged door and drawer front foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. Drawers with telescopic runners made of stainless steel. Feet 150 mm high and high adjustable +/- 20 mm. Each hinged door 1 tip-proof high adjustable pair of u-trayslides and 1 grid s. s. 304 GN 1/1 as equipment. Base mounting possible. Countertop removable. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. (Note the following at central cooling: Delivery with defrost water drain and without e-valve.)

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kältemittel / Refrigerant
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.
Energieverbrauch / Energy consumption

1250 x 700 x 850 mm
500 W / 230 V / 50 Hz
R290
240 W -30 °C VT
-18 / -20 °C
5,3 kWh/24h

Zusatzausstattungen können den EEI verändern
 Additional furnishings can change the EEI



Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

Mit Tischplatte hinten aufgekantet /
With countertop with upstand at the rear

CTKEK7211601

4.570,-

Mit Tischplatte allseits ab /
With countertop without upstand at the rear

CTKEK7211602

4.640,-

Ohne Tischplatte (H 800 mm) / Without countertop (H 800 mm)

CTKEK7211600

4.405,-



Zentralkühlung central cooling



Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.

1150 x 700 x 850 mm
210 W / 230 V / 50 Hz
240 W -30 °C VT
-18 / -20 °C

	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
Mit Tischplatte hinten aufgekantet / With countertop with upstand at the rear	CTKZK7211601	4.165,-
Mit Tischplatte allseits ab / With countertop without upstand at the rear	CTKZK7211602	4.235,-
Ohne Tischplatte (H 800 mm) / Without countertop (H 800 mm)	CTKZK7211600	4.000,-

Mögliche Mehrpreise / Possible extra cost Verfügbar für Steckerfertig und Zentralkühlung / Available for plug-in and central cooling	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
Flügeltür / Hinged door	700165	0,-
Schubladen 2 x 1/2, Nutzhöhe je 208 mm / Drawers 2 x 1/2, usable height each 208 mm	700070	515,-
Fahrbar bei steckerfertig mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar / Mobile for plug-in with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable	700061	395,-
Tragrost GN 1/1 CNS, 325 x 530 mm / Grid GN1/1 s. s., 325 x 530 mm	700054	49,-
U-Auflageschienenpaar, kippicher / Pair of u-trayslides, tip-proof	700550	46,-

Tiefkühlische GN 1/1, 3 Türen

Freezer counter GN 1/1, 3 doors



Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten. Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und außen aus Edelstahl. Steckerfertige Umluftkühlung mit spezialbeschichteten Mittelverdampfern, automatischer Abtauung, Tauwasserverdunstung und elektronischer Regelung mit Digitalanzeige. Kältemaschine für Servicezwecke beweglich montiert. Maschinenfachblende zur einfachen Kondensatorreinigung ohne Werkzeug demontierbar. Flügeltüren und Schubladenschilder jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Schubladen mit Teleskopauszügen aus Edelstahl. FüÙe 150 mm hoch, höhenverstellbar +/- 20 mm. Je Tür 1 kippsicheres höhenverstellbares U-Auflageschienenpaar und 1 Tragrost GN 1/1 aus CNS 18/10 als Zubehör. Sockelbaufähig. Tischplatte abnehmbar. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. (Beachten Sie bei Zentralkühlung: Lieferung erfolgt mit Tauwasserablauf, ohne E-Ventil.)

Steckerfertig plug-in



Countertop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and outside made of stainless steel. Plug-in forced-air cooling with specially coated middle type evaporators, automatic defrosting, evaporation of defrost water and electronic control with digital display. Cooling machine for service purposes movably mounted. Machine compartment cover for easy condenser cleaning removable without tools. Each hinged door and drawer front foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. Drawers with telescopic runners made of stainless steel. Feet 150 mm high and high adjustable +/- 20 mm. Each hinged door 1 tip-proof high adjustable pair of u-trayslides and 1 grid s. s. 304 GN 1/1 as equipment. Base mounting possible. Countertop removable. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. (Note the following at central cooling: Delivery with defrost water drain and without e-valve.)

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)

Anschluss / Electrics

Kältemittel / Refrigerant

Kälteleistung / Refrig. capacity

Temp. / Temp.

Energieverbrauch / Energy consumption

1725 x 700 x 850 mm

600 W / 230 V / 50 Hz

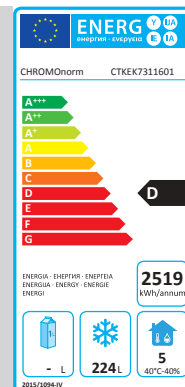
R290

450 W -30 °C VT

-18 / -20 °C

6,9 kWh/24h

Zusatzausstattungen können den EEI verändern
Additional furnishings can change the EEI



Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

Mit Tischplatte hinten aufgekantet /

With countertop with upstand at the rear

CTKEK7311601

5.390,-

Mit Tischplatte allseits ab /

With countertop without upstand at the rear

CTKEK7311602

5.460,-

Ohne Tischplatte (H 800 mm) / Without countertop (H 800 mm)

CTKEK7311600

5.180,-



Zentralkühlung central cooling



Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.

1625 x 700 x 850 mm
300 W / 230 V / 50 Hz
450 W -30 °C VT
-18 / -20 °C

	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
Mit Tischplatte hinten aufgekantet / With countertop with upstand at the rear	CTKZK7311601	4.990,-
Mit Tischplatte allseits ab / With countertop without upstand at the rear	CTKZK7311602	5.055,-
Ohne Tischplatte (H 800 mm) / Without countertop (H 800 mm)	CTKZK7311600	4.775,-

Mögliche Mehrpreise / Possible extra cost Verfügbar für Steckerfertig und Zentralkühlung / Available for plug-in and central cooling	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
Flügeltür / Hinged door	700165	0,-
Schubladen 2 x 1/2, Nutzhöhe je 208 mm / Drawers 2 x 1/2, usable height each 208 mm	700070	515,-
Fahrbar bei steckerfertig mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar / Mobile for plug-in with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable	700061	395,-
Tragrost GN 1/1 CNS, 325 x 530 mm / Grid GN1/1 s. s., 325 x 530 mm	700054	49,-
U-Auflageschienenpaar, kippicher / Pair of u-tray slides, tip-proof	700550	46,-

Bäckerei-Kühltisch EN4060, 2 Türen

Bakery refrigerated counter EN4060, 2 doors



Steckerfertig plug-in



Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten. Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und außen aus Edelstahl. Verdampferfreier Innenraum. Steckerfertige Umluftkühlung mit unverwundlich komplett in der Rückwand eingeschäumtem Verdampfer, automatischer Abtaugung, Tauwasserverdunstung und elektronischer Regelung mit Digitalanzeige. Kältemaschine für Servicezwecke beweglich montiert. Maschinenfachblende zur einfachen Kondensatorreinigung ohne Werkzeug demontierbar. Flügeltüren jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Füße 150 mm hoch, höhenverstellbar +/- 20 mm. Je Tür 5 höhenverstellbare L-Auflageschienenpaare als Zubehör. Sockelbaufähig. Tischplatte abnehmbar. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. (Beachten Sie bei Zentralkühlung: Lieferung erfolgt mit Tauwasserablauf, ohne E-Ventil.)

Countertop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and outside made of stainless steel. Evaporator-free interior. Plug-in forced-air cooling with indestructible completely in the rear wall foamed-in evaporator, automatic defrosting, evaporation of defrost water and electronic control with digital display. Cooling machine for service purposes movably mounted. Machine compartment cover for easy condenser cleaning removable without tools. Each hinged door foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. Feet 150 mm high and high adjustable +/- 20 mm. Each hinged door 5 high adjustable pairs of L-trayslides as equipment. Base mounting possible. Countertop removable. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. (Note the following at central cooling: Delivery with defrost water drain and without e-valve.)

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kältemittel / Refrigerant
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.
Energieverbrauch / Energy consumption

1400 x 800 x 850 mm
400 W / 230 V / 50 Hz
R290
322 W -15 °C VT
0 / +12 °C
2,5 kWh/24h

Zusatzausstattungen können den EEI verändern
 Additional furnishings can change the EEI



Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

Mit Tischplatte hinten aufgekantet /
With countertop with upstand at the rear

CKTEK8246601

4.045,-

Mit Tischplatte allseits ab /

With countertop without upstand at the rear

CKTEK8246602

4.125,-

Ohne Tischplatte (H 800 mm) / Without countertop (H 800 mm)

CKTEK8246600

3.830,-



Zentralkühlung central cooling



Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.

1300 x 800 x 850 mm
80 W / 230 V / 50 Hz
322 W -15 °C VT
0 / +12 °C

	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
Mit Tischplatte hinten aufgekantet / With countertop with upstand at the rear	CKTZK8246601	3.585,-
Mit Tischplatte allseits ab / With countertop without upstand at the rear	CKTZK8246602	3.650,-
Ohne Tischplatte (H 800 mm) / Without countertop (H 800 mm)	CKTZK8246600	3.370,-
Mögliche Mehrpreise / Possible extra cost Verfügbar für Steckerfertig und Zentralkühlung / Available for plug-in and central cooling	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
Fahrbar bei steckerfertig mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar / Mobile for plug-in with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable	700061	395,-
L-Auflageschienenpaar / Pair of L-trayslides	700126	31,-

Bäckerei-Kühltische EN4060, 3 Türen

Bakery refrigerated counter EN4060, 3 doors



Steckerfertig plug-in



Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten. Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und außen aus Edelstahl. Verdampferfreier Innenraum. Steckerfertige Umluftkühlung mit unverwüstlich komplett in der Rückwand eingeschäumtem Verdampfer, automatischer Abtaugung, Tauwasserverdunstung und elektronischer Regelung mit Digitalanzeige. Kältemaschine für Servicezwecke beweglich montiert. Maschinenfachblende zur einfachen Kondensatorreinigung ohne Werkzeug demontierbar. Flügeltüren jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Füße 150 mm hoch, höhenverstellbar +/- 20 mm. Je Tür 5 höhenverstellbare L-Auflageschienenpaare als Zubehör. Sockelbaufähig. Tischplatte abnehmbar. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. (Beachten Sie bei Zentralkühlung: Lieferung erfolgt mit Tauwasserablauf, ohne E-Ventil.)

Countertop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and outside made of stainless steel. Evaporator-free interior. Plug-in forced-air cooling with indestructible completely in the rear wall foamed-in evaporator, automatic defrosting, evaporation of defrost water and electronic control with digital display. Cooling machine for service purposes movably mounted. Machine compartment cover for easy condenser cleaning removable without tools. Each hinged door foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. Feet 150 mm high and high adjustable +/- 20 mm. Each hinged door 5 high adjustable pairs of L-trayslides as equipment. Base mounting possible. Countertop removable. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. (Note the following at central cooling: Delivery with defrost water drain and without e-valve.)

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kältemittel / Refrigerant
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.
Energieverbrauch / Energy consumption

1950 x 800 x 850 mm
400 W / 230 V / 50 Hz
R290
346 W -15 °C VT
0 / +12 °C
3,05 kWh/24h

Zusatzausstattungen können den EEI verändern
 Additional furnishings can change the EEI



Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

Mit Tischplatte hinten aufgekantet /
With countertop with upstand at the rear

CKTEK8346601

5.200,-

Mit Tischplatte allseits ab /
With countertop without upstand at the rear

CKTEK8346602

5.270,-

Ohne Tischplatte (H 800 mm) / Without countertop (H 800 mm)

CKTEK8346600

4.865,-




Zentralkühlung central cooling



Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.

1850 x 800 x 850 mm
130 W / 230 V / 50 Hz
346 W -15 °C VT
0 / +12 °C

	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
Mit Tischplatte hinten aufgekantet / With countertop with upstand at the rear	CKTZK8346601	4.795,-
Mit Tischplatte allseits ab / With countertop without upstand at the rear	CKTZK8346602	4.875,-
Ohne Tischplatte (H 800 mm) / Without countertop (H 800 mm)	CKTZK8346600	4.470,-
Mögliche Mehrpreise / Possible extra cost Verfügbar für Steckerfertig und Zentralkühlung / Available for plug-in and central cooling	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
Fahrbar bei steckerfertig mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar / Mobile for plug-in with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable 	700061	395,-
L-Auflageschienenpaar / Pair of L-trayslides	700126	31,-

Bäckerei-Tiefkühltisch EN4060, 2 Türen

Bakery freezer counter EN4060, 2 doors



Steckerfertig plug-in



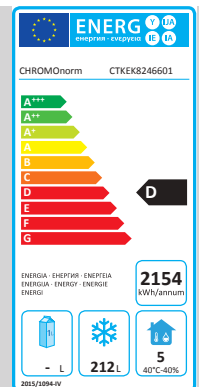
Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten. Kühlkorpuser in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und außen aus Edelstahl. Steckerfertige Umluftkühlung mit spezialbeschichtetem Mittelwandverdampfer, automatischer Abtauung, Tauwasserverdunstung und elektronischer Regelung mit Digitalanzeige. Kältemaschine für Servicezwecke beweglich montiert. Maschinenfachblende zur einfachen Kondensatorreinigung ohne Werkzeug demontierbar. Flügeltüren jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Füße 150 mm hoch, höhenverstellbar +/- 20 mm. Je Tür 5 höhenverstellbare L-Auflageschienenpaare als Zubehör. Sockelbaufähig. Tischplatte abnehmbar. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. (Beachten Sie bei Zentralkühlung: Lieferung erfolgt mit Tauwasserablauf, ohne E-Ventil.)

Countertop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and outside made of stainless steel. Plug-in forced-air cooling with specially coated middle type evaporator, automatic defrosting, evaporation of defrost water and electronic control with digital display. Cooling machine for service purposes movably mounted. Machine compartment cover for easy condenser cleaning removable without tools. Each hinged door foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. Feet 150 mm high and high adjustable +/- 20 mm. Each hinged door 5 high adjustable pairs of L-trayslides as equipment. Base mounting possible. Countertop removable. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. (Note the following at central cooling: Delivery with defrost water drain and without e-valve.)

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kältemittel / Refrigerant
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.
Energieverbrauch / Energy consumption

1400 x 800 x 850 mm
500 W / 230 V / 50 Hz
R290
240 W -30 °C VT
-18 / -20 °C
5,9 kWh/24h

Zusatzausstattungen können den EEI verändern
 Additional furnishings can change the EEI



Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

Mit Tischplatte hinten aufgekantet /
With countertop with upstand at the rear

CTKEK8246601

4.280,-

Mit Tischplatte allseits ab /
With countertop without upstand at the rear

CTKEK8246602

4.345,-

Ohne Tischplatte (H 800 mm) / Without countertop (H 800 mm)

CTKEK8246600

4.055,-




Zentralkühlung central cooling



Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.

1300 x 800 x 850 mm
210 W / 230 V / 50 Hz
240 W -30 °C VT
-18 / -20 °C

	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
Mit Tischplatte hinten aufgekantet / With countertop with upstand at the rear	CTKZK8246601	3.675,-
Mit Tischplatte allseits ab / With countertop without upstand at the rear	CTKZK8246602	3.750,-
Ohne Tischplatte (H 800 mm) / Without countertop (H 800 mm)	CTKZK8246600	3.460,-
Mögliche Mehrpreise / Possible extra cost Verfügbar für Steckerfertig und Zentralkühlung / Available for plug-in and central cooling	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
Fahrbar bei steckerfertig mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar / Mobile for plug-in with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable 	700061	395,-
L-Auflageschienenpaar / Pair of L-trayslides	700126	31,-

Bäckerei-Tiefkühlische EN4060, 3 Türen

Bakery freezer counter EN4060, 3 doors



Steckerfertig plug-in



Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten. Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und außen aus Edelstahl. Steckerfertige Umluftkühlung mit spezialbeschichteten Mittelwandverdampfern, automatischer Abtauung, Tauwasserverdunstung und elektronischer Regelung mit Digitalanzeige. Kältemaschine für Servicezwecke beweglich montiert. Maschinenfachblende zur einfachen Kondensatorreinigung ohne Werkzeug demontierbar. Flügeltüren jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Füße 150 mm hoch, höhenverstellbar +/- 20 mm. Je Tür 5 höhenverstellbare L-Auflageschienenpaare als Zubehör. Sockelbaufähig. Tischplatte abnehmbar. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. (Beachten Sie bei Zentralkühlung: Lieferung erfolgt mit Tauwasserablauf, ohne E-Ventil.)

Countertop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and outside made of stainless steel. Plug-in forced-air cooling with specially coated middle type evaporators, automatic defrosting, evaporation of defrost water and electronic control with digital display. Cooling machine for service purposes movably mounted. Machine compartment cover for easy condenser cleaning removable without tools. Each hinged door foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. Feet 150 mm high and high adjustable +/- 20 mm. Each hinged door 5 high adjustable pairs of L-trayslides as equipment. Base mounting possible. Countertop removable. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. (Note the following at central cooling: Delivery with defrost water drain and without e-valve.)

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)

Anschluss / Electrics

Kältemittel / Refrigerant

Kälteleistung / Refrig. capacity

Temp. / Temp.

Energieverbrauch / Energy consumption

1950 x 800 x 850 mm

600 W / 230 V / 50 Hz

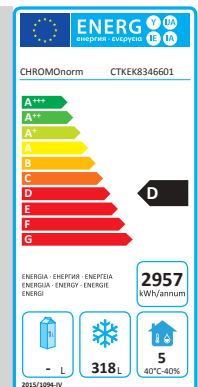
R290

450 W -30 °C VT

-18 / -20 °C

8,1 kWh/24h

Zusatzausstattungen können den EEI verändern
Additional furnishings can change the EEI



Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

Mit Tischplatte hinten aufgekantet /

With countertop with upstand at the rear

CTKEK8346601

5.570,-

Mit Tischplatte allseits ab /

With countertop without upstand at the rear

CTKEK8346602

5.650,-

Ohne Tischplatte (H 800 mm) / Without countertop (H 800 mm)

CTKEK8346600

5.245,-




Zentralkühlung central cooling



Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.

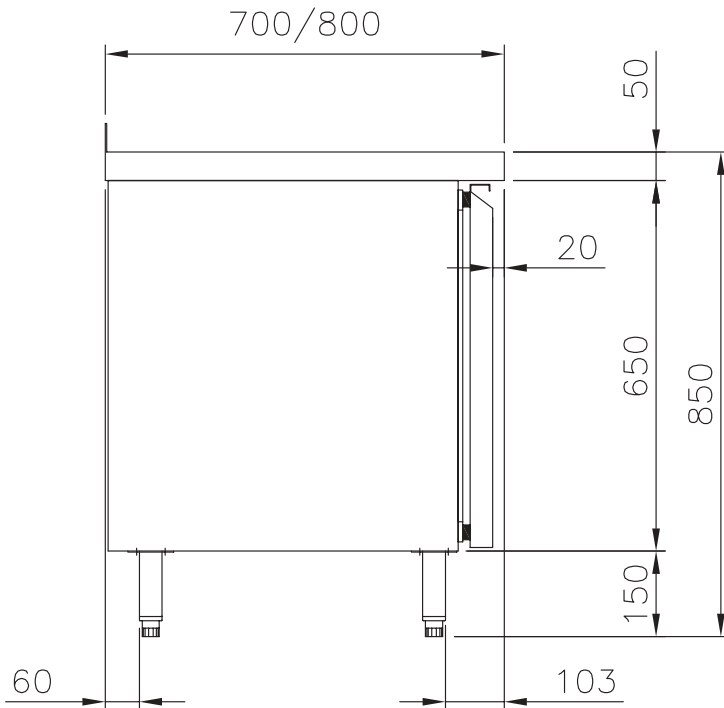
1850 x 800 x 850 mm
300 W / 230 V / 50 Hz
450 W -30 °C VT
-18 / -20 °C

	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
Mit Tischplatte hinten aufgekantet / With countertop with upstand at the rear	CTKZK8346601	5.045,-
Mit Tischplatte allseits ab / With countertop without upstand at the rear	CTKZK8346602	5.110,-
Ohne Tischplatte (H 800 mm) / Without countertop (H 800 mm)	CTKZK8346600	4.705,-
Mögliche Mehrpreise / Possible extra cost Verfügbar für Steckerfertig und Zentralkühlung / Available for plug-in and central cooling	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
Fahrbar bei steckerfertig mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar / Mobile for plug-in with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable 	700061	395,-
L-Auflageschienenpaar / Pair of L-trayslides	700126	31,-

Technische Informationen

Technical information

Kühl- / Tiefkühlische
Refrigerated / freezer counters



I Steckerfertige Umluftkühlung 230 V,
Kabellänge 2,0 m.
Plug-in forced-air cooling 230 V, cable
length 2.0 m.

Für Zentralkühlung
For central cooling

II Saugleitung Ø 8,0 mm
Suction line Ø 8.0 mm

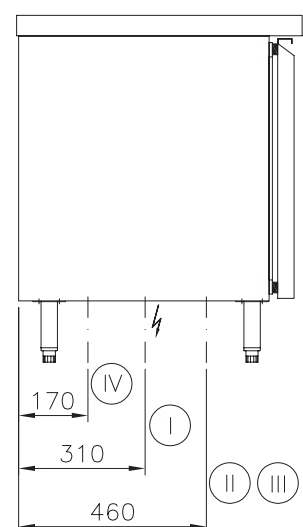
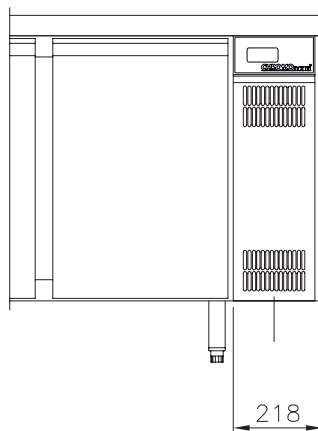
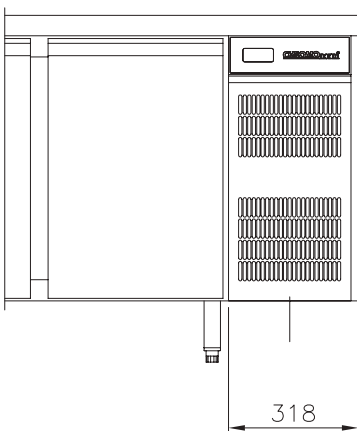
III Flüssigkeitsleitung Ø 6,0 mm
Liquid line Ø 6.0 mm

IV Tauwasserablauf
Defrost water drain

V Umgebungstemperatur
mind. +16° C - max. +40° C
Ambient temperature
at least +16° C - max. +40° C

Steckerfertig
Plug-in

Zentralkühlung
For central cooling







Schnellkühler | Schockfroster

Blast chillers | blast freezers

4

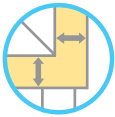


Schnellkühler / Schockfroster Blast chillers / blast freezers



Die Innen- und Außenflächen der Korpusse sind mit einer beständigen und pflegeleichten PET Anti-Fingerprint-Schutzbeschichtung (Silver Ice) versehen.

The inner and outer surfaces of the bodies have a durable and an easy to clean PET anti-fingerprint protective coating (Silver Ice).



Die hochdruckgeschäumten Korpusse und Türen garantieren eine Verwindungssteifheit, eine hervorragende Isolierung und somit einen geringeren Stromverbrauch.

The foamed under high pressure bodies and doors guarantees a torsional rigidity, an excellent insulation and therefore lower power consumption.



Die geformte Bodenwanne, mit Ablauf und außenliegend eingeschobener Tauwasserauffangschale, ist absolut reinigungsfreundlich.

The formed floor pan with drain and external removable defrost water container are absolute easy to clean.



Das Auflagengestell ist sowohl für die Gastronomie (GN 1/1) als auch Bäckerei (EN4060) geeignet - zudem ist es für die Reinigung ohne Werkzeug einfach herausnehmbar.

The rail rack is suitable both for gastronomy (GN 1/1) and bakery (EN4060) - it can also be easily removed for cleaning without tools.



Die komfortabel und einfach gehaltene elektronische Steuerung bietet eine individuelle Temperatur- und Zeit-Programmierung.

The comfortable and simple electronic control offers an individual temperature- and time-programming.



Durch den serienmäßig integrierten Kerntemperatur-Fühler werden hervorragende Ergebnisse erzielt.

Thanks to the standard integrated core temperature probe, excellent results are achieved.



Schnellkühler / Schockfroster 5 x GN 1/1 / EN4060

Blast chiller / blast freezer 5 x GN 1/1 / EN4060



Isolierung hochdruckgeschäumt. Korpus-Innen- und Außenflächen mit beständiger und pflegeleichter PET Anti-Fingerprint-Schutzbeschichtung (Silver Ice). Innenraum in Hygieneausführung mit geformter Bodenwanne mit Ablauf und außenliegender Tauwasserauffangschale. Vertikal angeordneter Verdampfer und Ventilator an der Rückwand. Elektronische Steuerung für individuelle Temperatur- und Zeit-Programmierung. Tür mit integriertem Griff und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Auflagengestell für GN 1/1 und/oder EN4060 geeignet, zur einfachen Reinigung ohne Werkzeug herausnehmbar - Auflagenabstand jeweils 50 mm. Füße höhenverstellbar. Mit integriertem Kerntemperatur-Fühler.

Insulation foamed under high pressure. The inner and outer surfaces of the body have a durable and an easy to clean PET anti-fingerprint protective coating (Silver Ice). Hygienic designed interior with formed floor pan with drain and with defrost water container. Vertically arranged evaporator and ventilator at the back. Electronic control for individual temperature- and time-programming. Door with integrated handle and easily replaceable magnetic gasket. With easy to clean removable rail rack, suitable for GN 1/1 and/or EN4060 - distance between the rails 50 mm. Feet height adjustable. With integrated core temperature probe.



SP

= Sofort-Programm

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)

Anschluss / Electrics

Kältemittel / Refrigerant

Schnellkühlleistung pro Zyklus / Blast chilling capacity per cycle

Schockfroastleistung pro Zyklus / Blast freezing capacity per cycle

Kälteleistung / Refrig. capacity

760 x 700 x 830 mm

450 W / 230 V

R452A

15 kg (+65 / +3 °C in 90 Min.)

10 kg (+65 / -18 °C in 240 Min.)

1357 W -10 °C VT

541 W -30 °C VT

Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

Steckerfertig / Plug-in

CSKFMEQ0511-FA

SP

3.705,-

Schnellkühler / Schockfroster 10 x GN 1/1 / EN4060

CHROMOnorm®

Blast chiller / blast freezer 10 x GN 1/1 / EN4060



Isolierung hochdruckgeschäumt. Korpus-Innen- und Außenflächen mit beständiger und pflegeleichter PET Anti-Fingerprint-Schutzbeschichtung (Silver Ice). Innenraum in Hygieneausführung mit geformter Bodenwanne mit Ablauf und außenliegender Tauwasserauffangschale. Vertikal angeordneter Verdampfer und Ventilator an der Rückwand. Elektronische Steuerung für individuelle Temperatur- und Zeit-Programmierung. Tür mit integriertem Griff und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Auflagengestell für GN 1/1 und/oder EN4060 geeignet, zur einfachen Reinigung ohne Werkzeug herausnehmbar - Auflagenabstand jeweils 50 mm. Füße höhenverstellbar. Mit integriertem Kerntemperatur-Fühler.

Insulation foamed under high pressure. The inner and outer surfaces of the body have a durable and an easy to clean PET anti-fingerprint protective coating (Silver Ice). Hygienic designed interior with formed floor pan with drain and with defrost water container. Vertically arranged evaporator and ventilator at the back. Electronic control for individual temperature- and time-programming. Door with integrated handle and easily replaceable magnetic gasket. With easy to clean removable rail rack, suitable for GN 1/1 and/or EN4060 - distance between the rails 50 mm. Feet height adjustable. With integrated core temperature probe.



SP

= Sofort-Programm

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)

Anschluss / Electrics

Kältemittel / Refrigerant

Schnellkühlleistung pro Zyklus / Blast chilling capacity per cycle

Schockfroastleistung pro Zyklus / Blast freezing capacity per cycle

Kälteleistung / Refrig. capacity

790 x 800 x 1630 mm

900 W / 230 V

R452A

32 kg (+65 / +3 °C in 90 Min.)

22 kg (+65 / -18 °C in 240 Min.)

3219 W -10 °C VT

1160 W -30 °C VT

Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

Steckerfertig / Plug-in

CSKFMEQ1011-FA

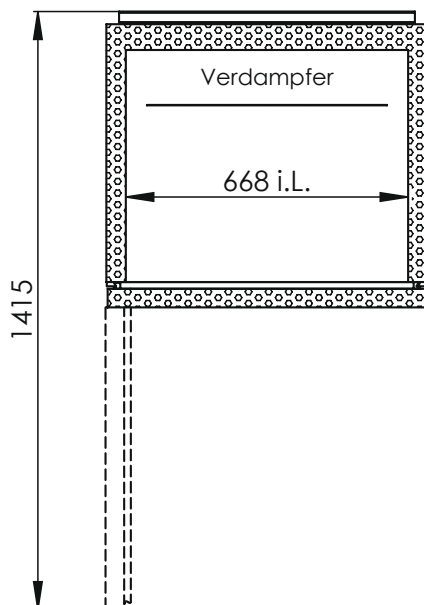
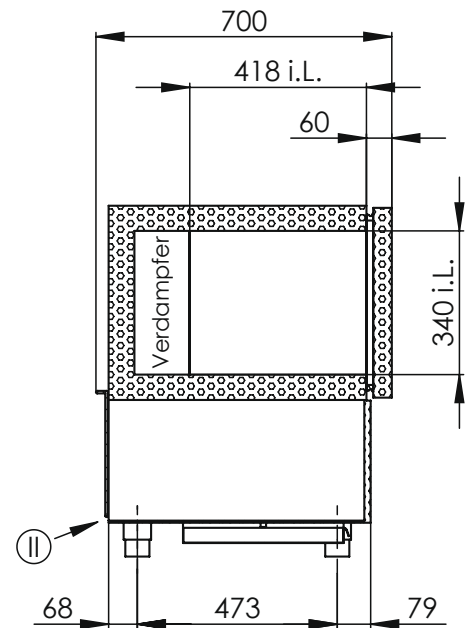
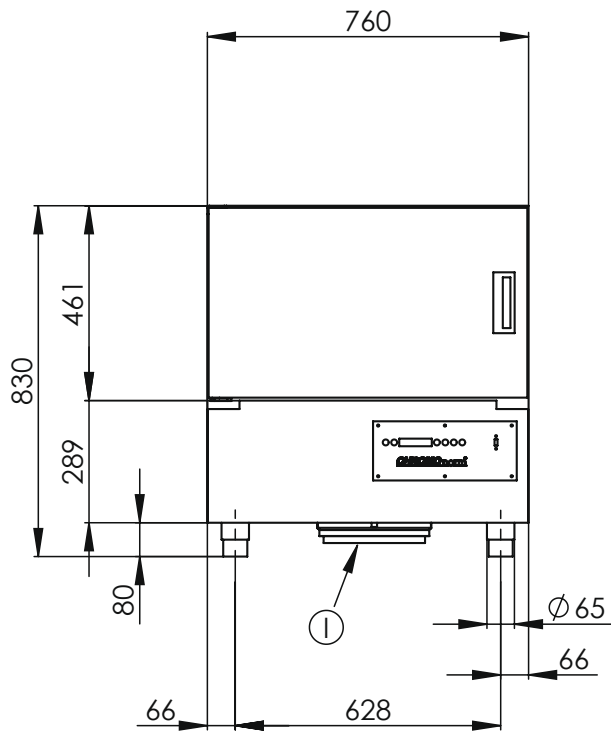
SP

6.100,-

Technische Informationen

Technical information

Schnellkühler / Schockfroster 5 x GN 1/1 / EN4060
 Blast chiller / blast freezer 5 x GN 1/1 / EN4060



I **Tauwasserablauf mit Schale.**
Tauwasserschale muss bei
bauseitigem Tauwasserablauf
entfernt werden.
 Drain with defrost water
 container.
 Defrost water container must
 be removed during on-site
 drainage.

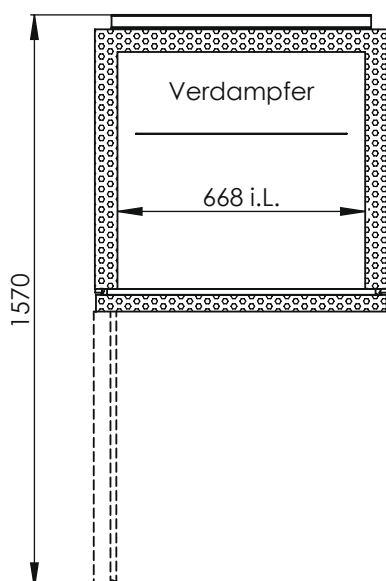
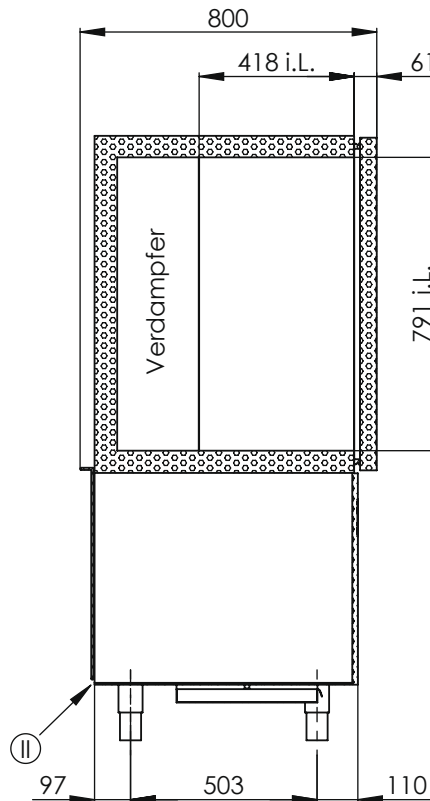
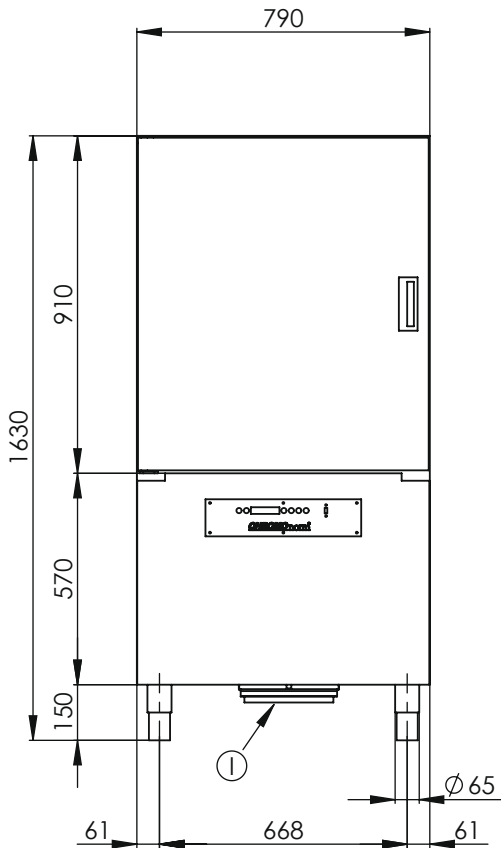
II **Steckerfertig 230 V,**
Kabellänge 3,0 m.
 Plug-in 230 V, cable
 length 3.0 m.

Technische Informationen

Technical information

CHROMOnorm®

Schnellkühler / Schockfroster 10 x GN 1/1 / EN4060
 Blast chiller / blast freezer 10 x GN 1/1 / EN4060



I **Tauwasserablauf mit Schale.**
Tauwasserschale muss bei
bauseitigem Tauwasserablauf
entfernt werden.
 Drain with defrost water
 container.
 Defrost water container must
 be removed during on-site
 drainage.

II **Steckerfertig 230 V,**
Kabellänge 3,0 m.
 Plug-in 230 V,
 cable length 3.0 m.



Abfüllkühler

Solid waste refrigerators

5



Abfallkühler Solid waste refrigerators

R290

Alle unsere Abfallkühler verfügen über das umweltfreundlichere und energieeffizientere Kältemittel R290.
All our solid waste refrigerators have the more environmentally friendly and more energy efficient refrigerant R290.



Unsere in einem Stück hochdruckgeschäumten Kühlkörper inklusive Boden, Türen und Einwurflappen garantieren eine Verwindungssteifheit, eine hervorragende Isolierung und somit einen geringeren Stromverbrauch.

Our foamed under high pressure from one piece cooling bodies, doors and flaps guarantees a torsional rigidity, an excellent insulation and therefore lower power consumption.



Sie haben die Wahl aus steckerfertigen Varianten und Varianten zum Anschluss an eine Zentralkühlung.

You have the choose of plug-in variants and variants for connection to a central cooling.



Die Kältemaschine ist für Servicezwecke beweglich montiert.

The cooling machine is for service purposes movably mounted.



Die Umluftkühlung mit unverwüstlich komplett in der Rückwand eingeschäumtem Verdampfer garantiert eine gleichmäßige Temperaturverteilung und eine höhere Luftfeuchtigkeit. Der verdampferfreie Innenraum ist einfach zu reinigen und der Verdampfer ist vor Korrosion durch aggressive Lebensmittel geschützt.

The Forced-air cooling with indestructible completely in the rear wall foamed-in evaporator guarantees an uniform temperature distribution and a higher air humidity. The evaporatorfree interior is easy to clean and the evaporator is protected against corrosion due to aggressive foods.



Die wartungsfreie automatische Abtauung unserer Abfallkühler gibt Ihnen Zeit für das Wesentliche.

The maintenance-free automatic defrosting of our solid waste refrigerator gives you time for the important things.



Unsere steckerfertigen Abfallkühler verfügen über eine integrierte selbsttätigende Tauwasserverdunstung.

Our plug-in solid waste refrigerator do have a integrated evaporation of deforst water.



Unsere Abfallkühler für Zentralkühlung benötigen für den Tauwasserablauf einen bauseitigen Anschluss an das Abwasser.

Our solid waste refrigerator for the connection to a central cooling do need for the defrost water drain a site connection to the sewage.



Abfallkühler 1 x 120 L

Solid waste refrigerator 1 x 120 L



= Sofort-Programm



Korpusabdeckung aus Edelstahl, zum Schutz vor Verschmutzung der Flügeltüren und des Maschinenfachs überstehend. Kühlkörper mit isoliertem Boden in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und außen aus Edelstahl. Verdampferfreier Innenraum. Steckerfertige Umluftkühlung mit unverwundlich komplett in der Rückwand eingeschäumtem Verdampfer, automatischer Abtauung und Tauwasserverdunstung. Elektronische Regelung mit Digitalanzeige, geschützt hinter abschließbarer Maschinenfach-Tür. Kältemaschine für Servicezwecke beweglich montiert. Einfachste Kondensatorreinigung möglich. Einwurflappe in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste, leicht auswechselbarer Dichtung und ist bei 95° arretierbar. Runde Einwurfoffnung mit reinigungsfreundlichem Abklopffprofil. Flügeltür in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Für Zentralkühlung* mit Tauwasserablauf und ohne E-Ventil. Lieferung erfolgt fertig montiert, ohne Abfallbehälter.

Body cover made of stainless steel, with projecting for the protection of the hinged door and the machine compartment against dirt. Cooling body with insulated floor foamed under high pressure from one piece, inside and outside made of stainless steel. Evaporator-free interior. Plug-in cooling with indestructible completely in the rear wall foamed-in evaporator, automatic defrosting and evaporation of defrost water. Electronic control with digital display, protected behind the lockable machine compartment door. Cooling machine for service purposes movably mounted. Easiest condenser cleaning possible. Flap foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip, easily replaceable gasket and mechanical stop at 95°. Round aperture with easy to clean designed knock profile. Hinged door foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. For central cooling* with defrost water drain and without e-valve. Delivery completely mounted, without waste bin.

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kältemittel / Refrigerant
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.
Energieverbrauch / Energy consump.

1020 x 720 x 1082 mm
440 W / 230 V / 50 Hz | *80 W / 230 V
R290
380 W -15 °C VT
+2 / +15 °C
2,8 kWh/24h

Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

Steckerfertig / Plug-in

CAKM011200

3.000,-

Für Zentralkühlung* / For central cooling*

CAKO011200

2.945,-

Mehrpriese / Extra cost

**Montagesatz je Einwurflappen-/Türschloss /
 Installation kit for each for flap or door lock**

701123

37,-

Winterschaltung, nur bei steckerfertig / Winter control, only for plug-in

700726

335,-

Abfallkühler 1 x 240 L

Solid waste refrigerator 1 x 240 L

CHROMOnorm®



SP = Sofort-Programm



Korpusabdeckung aus Edelstahl, zum Schutz vor Verschmutzung der Flügeltüren und des Maschinenfachs überstehend. Kühlkorpus mit isoliertem Boden in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und außen aus Edelstahl. Verdampferfreier Innenraum. Steckerfertige Umluftkühlung mit unverwüstlich komplett in der Rückwand eingeschäumtem Verdampfer, automatischer Abtauung und Tauwasserverdunstung. Elektronische Regelung mit Digitalanzeige, geschützt hinter abschließbarer Maschinenfach-Tür. Kältemaschine für Servicezwecke beweglich montiert. Einfachste Kondensatorreinigung möglich. Einwurflappe in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste, leicht auswechselbarer Dichtung und ist bei 95° arretierbar. Runde Einwurfföffnung mit reinigungsfreundlichem Abklopfpfprofil. Flügeltür in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Für Zentralkühlung* mit Tauwasserablauf und ohne E-Ventil. Lieferung erfolgt fertig montiert, ohne Abfallbehälter.

Body cover made of stainless steel, with projecting for the protection of the hinged door and the machine compartment against dirt. Cooling body with insulated floor foamed under high pressure from one piece, inside and outside made of stainless steel. Evaporator-free interior. Plug-in cooling with indestructible completely in the rear wall foamed-in evaporator, automatic defrosting and evaporation of defrost water. Electronic control with digital display, protected behind the lockable machine compartment door. Cooling machine for service purposes movably mounted. Easiest condenser cleaning possible. Flap foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip, easily replaceable gasket and mechanical stop at 95°. Round aperture with easy to clean designed knock profile. Hinged door foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. For central cooling* with defrost water drain and without e-valve. Delivery completely mounted, without waste bin.

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kältemittel / Refrigerant
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.
Energieverbrauch / Energy consumption

1020 x 870 x 1222 mm
440 W / 230 V / 50 Hz | *80 W / 230 V
R290
380 W -15 °C VT
+2 / +15 °C
2,9 kWh/24h

Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

Steckerfertig / Plug-in

CAKM012400 **SP**

3.135,-

Für Zentralkühlung* / For central cooling*

CAK0012400

3.065,-

Mehrpriese / Extra cost

**Montagesatz je Einwurflappen-/Türschloss /
 Installation kit for each for flap or door lock**

701123

37,-

Winterschaltung, nur bei steckerfertig / Winter control, only for plug-in

700726

335,-

Abfallkühler 2 x 120 L

Solid waste refrigerator 2 x 120 L



SP = Sofort-Programm



Korpusabdeckung aus Edelstahl, zum Schutz vor Verschmutzung der Flügeltüren und des Maschinenfachs überstehend. Kühlkorpus mit isoliertem Boden in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und außen aus Edelstahl. Verdampferfreier Innenraum. Steckerfertige Umluftkühlung mit unverwüstlich komplett in der Rückwand eingeschäumtem Verdampfer, automatischer Abtauung und Tauwasserverdunstung. Elektronische Regelung mit Digitalanzeige, geschützt hinter abschließbarer Maschinenfach-Tür. Kältemaschine für Servicezwecke beweglich montiert. Einfachste Kondensatorreinigung möglich. Einwurfklappen jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste, leicht auswechselbarer Dichtung und ist bei 95° arretierbar. Runde Einwurföffnungen mit reinigungsfreundlichem Abklappprofil. Flügeltüren jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Flügeltüren lassen sich getrennt voneinander öffnen. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Für Zentralkühlung* mit Tauwasserablauf und ohne E-Ventil. Lieferung erfolgt fertig montiert, ohne Abfallbehälter.

Body cover made of stainless steel, with projecting for the protection of the hinged doors and the machine compartment against dirt. Cooling body with insulated floor foamed under high pressure from one piece, inside and outside made of stainless steel. Evaporator-free interior. Plug-in forced-air cooling with indestructible completely in the rear wall foamed-in evaporator, automatic defrosting and evaporation of defrost water. Electronic control with digital display, protected behind the lockable machine compartment door. Cooling machine for service purposes movably mounted. Easiest condenser cleaning possible. Each flap foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. Hinged doors can be opened separately from each other. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. For central cooling* with defrost water drain and without e-valve. Delivery completely mounted, without waste bins.

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kältemittel / Refrigerant
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.
Energieverbrauch / Energy consumption

1710 x 720 x 1082 mm
440 W / 230 V / 50 Hz | *80 W / 230 V
R290
380 W -15 °C VT
+2 / +15 °C
3,0 kWh/24h

Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

Steckerfertig / Plug-in

CAKM021200 **SP**

3.910,-

Für Zentralkühlung* / For central cooling*

CAKO021200

3.855,-

Mehrpriese / Extra cost

**Montagesatz je Einwurfklappen-/Türschloss /
 Installation kit for each for flap or door lock**

701123

37,-

Winterschaltung, nur bei steckerfertig / Winter control, only for plug-in

700726

335,-

Abfallkühler 2 x 240 L

Solid waste refrigerator 2 x 240 L

CHROMOnorm®



SP = Sofort-Programm



Korpusabdeckung aus Edelstahl, zum Schutz vor Verschmutzung der Flügeltüren und des Maschinenfachs überstehend. Kühlkorpus mit isoliertem Boden in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und außen aus Edelstahl. Verdampferfreier Innenraum. Steckerfertige Umluftkühlung mit unverwüstlich komplett in der Rückwand eingeschäumtem Verdampfer, automatischer Abtauung und Tauwasserverdunstung. Elektronische Regelung mit Digitalanzeige, geschützt hinter abschließbarer Maschinenfach-Tür. Kältemaschine für Servicezwecke beweglich montiert. Einfachste Kondensatorreinigung möglich. Einwurfklappen jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste, leicht auswechselbarer Dichtung und ist bei 95° arretierbar. Runde Einwurföffnungen mit reinigungsfreundlichem Abklopfpfprofil. Flügeltüren jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Flügeltüren lassen sich getrennt voneinander öffnen. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Für Zentralkühlung* mit Tauwasserablauf und ohne E-Ventil. Lieferung erfolgt fertig montiert, ohne Abfallbehälter.

Body cover made of stainless steel, with projecting for the protection of the hinged doors and the machine compartment against dirt. Cooling body with insulated floor foamed under high pressure from one piece, inside and outside made of stainless steel. Evaporator-free interior. Plug-in forced-air cooling with indestructible completely in the rear wall foamed-in evaporator, automatic defrosting and evaporation of defrost water. Electronic control with digital display, protected behind the lockable machine compartment door. Cooling machine for service purposes movably mounted. Easiest condenser cleaning possible. Each flap foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip, easily replaceable gasket and mechanical stop at 95°. Round apertures with easy to clean designed knock profile. Each hinged door foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. Hinged doors can be opened separately from each other. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. For central cooling* with defrost water drain and without e-valve. Delivery completely mounted, without waste bins.

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kältemittel / Refrigerant
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.
Energieverbrauch / Energy consumption

1710 x 870 x 1222 mm
440 W / 230 V / 50 Hz | *80 W / 230 V
R290
380 W -15 °C VT
+2 / +15 °C
3,1 kWh/24h

Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

Steckerfertig / Plug-in

CAKM022400 **SP**

4.035,-

Für Zentralkühlung* / For central cooling*

CAKO022400

3.975,-

Mehrpriese / Extra cost

**Montagesatz je Einwurfklappen-/Türschloss /
 Installation kit for each for flap or door lock**

701123

37,-

Winterschaltung, nur bei steckerfertig / Winter control, only for plug-in

700726

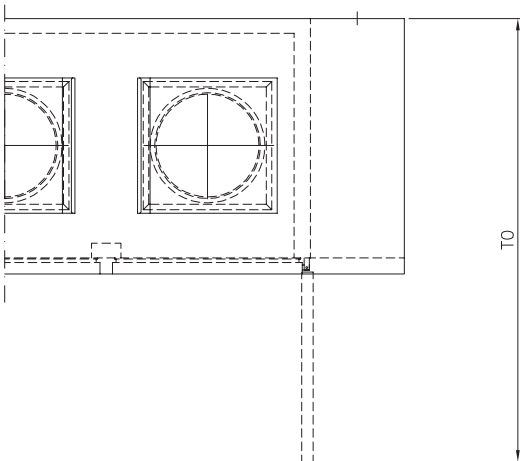
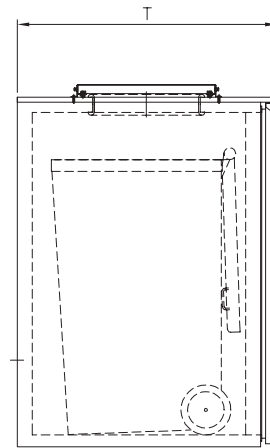
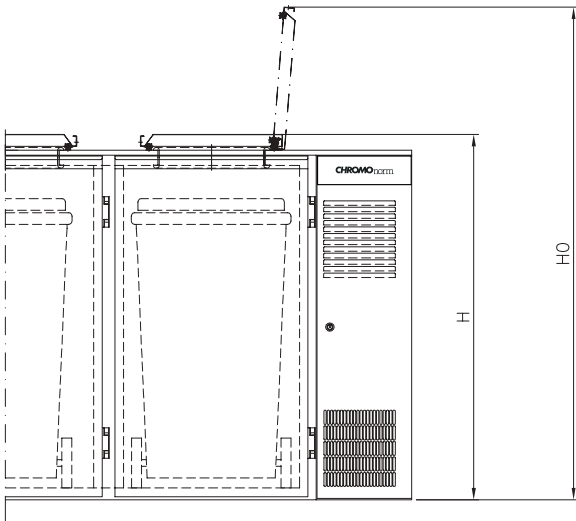
335,-

Technische Informationen

Technical information

Abfallkühler

Solid waste refrigerator

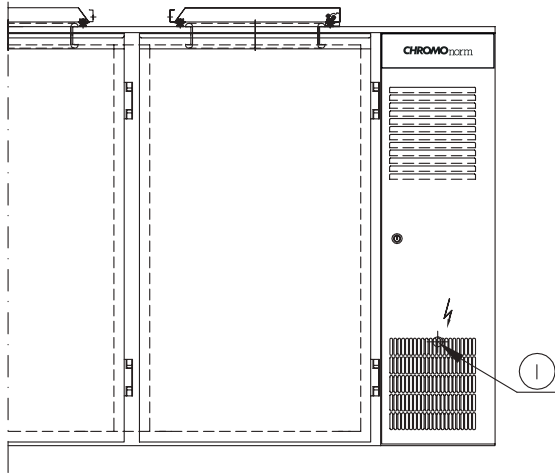


	L mm	T mm	TO mm	H mm	HO mm
1 x 120 L	1020	720	1310	1082	1515
1 x 240 L	1020	870	1460	1222	1655
2 x 120 L	1710	720	1310	1082	1515
2 x 240 L	1710	870	1460	1222	1655

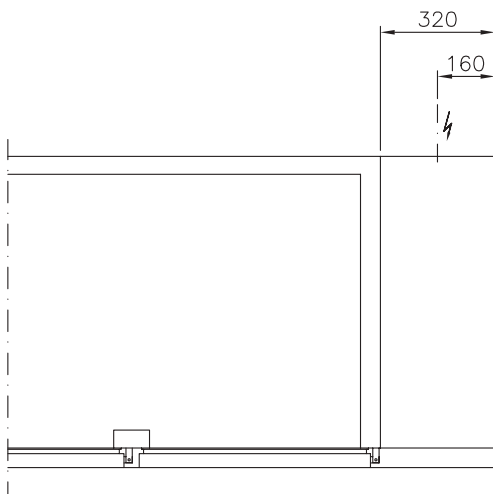
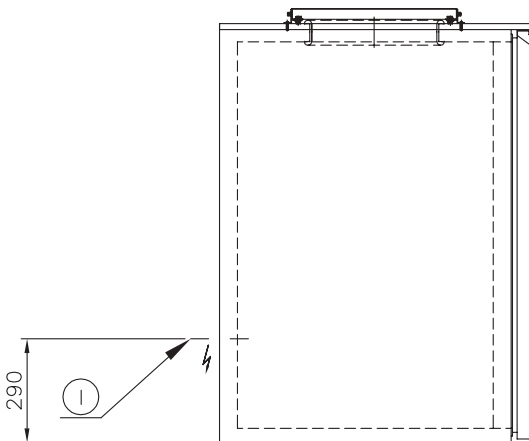
Technische Informationen

Technical information

CHROMOnorm®



- I Steckerfertige Umluftkühlung 230 V,
Kabellänge 2,3 m.
Plug-in forced-air cooling 230 V, cable
length 2.3 m.





Getränketheken

Beverage counters

6



Getränketheken Beverage counters



Die Abdeckungen unserer Getränketheken sind aus CNS 18/10 gefertigt und haben dadurch eine lange Lebensdauer und sind einfach zu reinigen.

The countertops of our beverage counters furniture are made of stainless steel 304. Therefore they do have a longevity and are easy to clean.



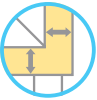
Die Bedienseite und das Maschinen- bzw. Installationsfach unserer Getränketheken sind aus Edelstahl, die Rückseite und Seiten aus verzinktem Stahlblech gefertigt.

The operator side and the machine / installation compartment of our beverage counters are made of stainless steel, the back side and the sides are made of zinc coated steel sheet.



Unsere Getränketheken verfügen über das umweltfreundlichere und energieeffizientere Kältemittel R290.

Our beverage counters have the more environmentally friendly and more energy efficient refrigerant R290 as option.



Unsere in einem Stück hochdruckgeschäumten Kühlkörper, Türen und Schubladenschilder garantieren eine Verwindungssteifheit, eine hervorragende Isolierung und somit einen geringeren Stromverbrauch.

Our foamed under high pressure from one piece cooling bodies, doors and drawer fronts guarantees a torsional rigidity, an excellent insulation and therefore lower power consumption.



Die Kältemaschine ist für Servicezwecke beweglich montiert.

The cooling machine is for service purposes movably mounted.



Die wartungsfreie automatische Abtaugung unserer Getränketheken gibt Ihnen Zeit für das Wesentliche.

The maintenance-free automatic defrosting of our beverage counters gives you time for the important things.



Durch die höhenverstellbaren Auflagenschielen schaffen wir für Sie einen variablen Innenraum und gewährleisten eine hervorragende Umluftkühlung.

Due the height adjustable trayslides we create for you a variable interior and ensure an excellent forced-air cooling.



Unsere steckerfertigen Getränketheken verfügen über eine integrierte selbsttätigende Tauwasserverdunstung.

Our plug-in beverage counters do have a integrated evaporation of deforst water.



Unsere Getränketheken für Zentralkühlung benötigen für den Tauwasserablauf einen bauseitigen Anschluss an das Abwasser.

Our beverage counters for the connection to a central cooling do need for the defrost water drain a site connection to the sewage.



Die Edelstahl-Auszüge unserer selbsteinlaufenden Schubladen trotzen dem harten Alltag und bestechen durch ein optimales Schließ- und Laufverhalten. Der Schubladenkorpus lässt mehrere Unterteilungen durch Schubladen-Trennsteg zu.

The stainless steel runners of our self-inserting drawers withstand the hard daily stress and are brilliant by their optimal closing and running. The drawer body is suitable for partition by separation bars.



Bestens geeignet zum Kühlen von Getränkefässern.

Best suitable for cooling beverage barrels.



Bestens geeignet zum Kühlen von Getränken.

Best suitable for cooling beverages.

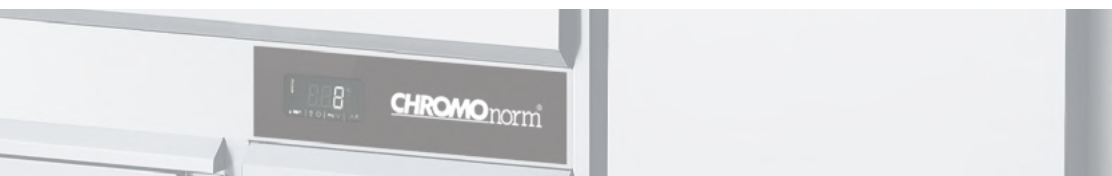
Besonderheit unserer Getränketheken mit 4 Kühlabteile:

Specific feature of our beverage counters with 4 cooling compartments:



Die Umluftkühlung mit 2 spezialbeschichteten Mittelverdampfern sorgt für eine exzellente Kälteverteilung auch in unseren größten Modellen.

The forced-air cooling with 2 special coated evaporators ensures an excellent cold distribution in our largest models, too.



Getränketheke, 1 Becken, 2 Türen

Beverage counter, 1 basin, 2 doors



Steckerfertig plug-in



Abdeckung (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert, allseits abgekantet, mit Wulstrand, Tropfmulde mit Ablauf und herausnehmbaren Abtropfblechen. 1 nahtlos eingeschweißtes Becken inklusive Ablaufverbindung mit Siphon und Standrohr 1 1/4" mit Ventilsitz. Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und bedienseits außen aus Edelstahl, Rückseite und Seiten aus verzinktem Stahlblech. Maschinenfach aus Edelstahl. Steckerfertige Umluftkühlung mit spezialbeschichtetem Mittelverdampfer, automatischer Abtauung, Tauwasserverdunstung und elektronischer Regelung mit Digitalanzeige. Kältemaschine für Servicezwecke beweglich montiert. Maschinenfachblende zur einfachen Kondensatorreinigung ohne Werkzeug demontierbar. Flügeltüren und Schubladenschilder jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Schubladen mit Teleskopauszügen aus Edelstahl, Nutzhöhe je 344 mm. Je Flügeltür 1 kippsticheres höhenverstellbares U-Auflageschienenpaar und 1 rilsanierter Tragrost, je Schublade 2 Schubladen-Trennstäbe als Zubehör. 2 Sockelprofile 40 mm hoch, jeweils längs vorn und hinten montiert. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Lieferung erfolgt ohne Zapfsäule, Mischbatterie und Lochbohrungen. Mischbatterie als Mehrpreis erhältlich. (Beachten Sie bei Zentralkühlung: Lieferung erfolgt mit Tauwasserablauf, ohne E-Ventil.)

Countertop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined, with raised rounded edge, drip tray with drainage and removable gratings. 1 seamless welded basin inclusive drainage with siphon and stand-pipe 1 1/4" with valve. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and the surface of the operator side made of stainless steel, back side and sides made of zinc coated steel sheet. Machine compartment made of stainless steel. Plug-in forced-air cooling with specially coated middle type evaporator, automatic defrosting, evaporation of defrost water and electronic control with digital display. Cooling machine for service purposes movably mounted. Machine compartment cover for easy condenser cleaning removable without tools. Hinged doors and each drawer front foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. Drawers with telescopic runners made of stainless steel, usable height each 344 mm. Each hinged door 1 tip-proof high adjustable pair of u-trayslides and 1 rilsan-coated grid, each drawer 2 separation bars for drawers as equipment. 2 base profile 40 mm high, each along the front and back. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. Delivery without dispensing system, mixer tap and drill holes. Mixer tap as extra cost available. (Note the following at central cooling: Delivery with defrost water drain and without e-valve.)

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Becken / Basin
Anschluss / Electrics
Kältemittel / Refrigerant
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.
Energieverbr. / Energy consump.

1550 x 700 x 980 mm
300 x 500 x 300 mm
440 W / 230 V / 50 Hz
R290
440 W -10 °C VT
+2 / +12 °C
1,9 kWh/24h

Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €



Mit Abdeckung, Becken links /
With countertop, basin left

CGTM721L81

3.720,-



Ohne Abdeckung (H 930 mm), Maschinenfach links /
Without countertop (H 930 mm), machine compart. left

CGTM721L80

3.145,-



Mit Abdeckung, Becken rechts /
With countertop, basin right

CGTM721R81

3.720,-



Ohne Abdeckung (H 930 mm), Maschinenfach rechts /
Without countertop (H 930 mm), machine compart. right

CGTM721R80





3.145,-






Zentralkühlung central cooling



Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH) Becken / Basin Anschluss / Electrics Kälteleistung / Refrig. capacity Temp. / Temp.	1550 x 700 x 980 mm 300 x 500 x 300 mm 40 W / 230 V / 50 Hz 400 W -10 °C VT +2 / +12 °C
--	--

	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
 Mit Abdeckung, Becken links / With countertop, basin left	CGT0721L81	3.405,-
 Ohne Abdeckung (H 930 mm), Maschinenfach links / Without countertop (H 930 mm), machine compart. left	CGT0721L80	2.830,-
 Mit Abdeckung, Becken rechts / With countertop, basin right	CGT0721R81	3.405,-
 Ohne Abdeckung (H 930 mm), Maschinenfach rechts / Without countertop (H 930 mm), machine compart. right	CGT0721R80	2.830,-

Mögliche Mehrpreise / Possible extra cost Verfügbar für Steckerfertig und Zentralkühlung / Available for plug-in and central cooling	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
Flügeltür / Hinged door	701978	0,-
Schubladenauszug 2 x 1/2 Nutzhöhe je 344 mm / Drawers 2 x 1/2, useable height each 344 mm	 701335	460,-
Schubladenauszug 3 x 1/3 Nutzhöhe je 200 mm / Drawers 3 x 1/3, useable height each 200 mm	 702310	720,-
Optional Einzugsdämpfungssystem je Schublade / Optional retraction damping system per each drawer	701807	110,-
Tragrost rilsaniert, 540 x 400 mm / Grid rilsan-coated, 540 x 400 mm	203056	46,-
U-Auflageschienenpaar, kippsicher / Pair of u-trayslides, tip-proof	700550	46,-
Schubladen-Trennstab / Separation bars for drawer	264014	14,-
Mischbatterie für 1 Becken, Niederdruck / Mixer tap for 1 basin, low pressure	700013	195,-
Mischbatterie für 1 Becken, Hochdruck / Mixer tap for 1 basin, high pressure	700011	160,-
Gläserdusche in Tropfmulde / Glass rinser in drip tray	 200250	300,-

Getränketheke, 1 Becken, 2 Türen

Beverage counter, 1 basin, 2 doors



Steckerfertig plug-in



SP = Sofort-Programm

Abdeckung (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert, allseits abgekantet, mit Wulstrand, Tropfmulde mit Ablauf und herausnehmbaren Abtropfblechen. 1 nahtlos eingeschweißtes Becken inklusive Ablaufverbindung mit Siphon und Standrohr 1 1/4" mit Ventilsitz. Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und bediensseite außen aus Edelstahl, Rückseite und Seiten aus verzinktem Stahlblech. Maschinenfach aus Edelstahl. Steckerfertige Umluftkühlung mit spezialbeschichtetem Mittelverdampfer, automatischer Abtauung, Tauwasserverdunstung und elektronischer Regelung mit Digitalanzeige. Kältemaschine für Servicezwecke beweglich montiert. Maschinenfachblende zur einfachen Kondensatorreinigung ohne Werkzeug demontierbar. Flügeltüren jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. 2 kippsichere höhenverstellbare U-Auflageschienenpaare und 2 rilsanierte Tragroste als Zubehör. 2 Sockelprofile 40 mm hoch, jeweils längs vorn und hinten montiert. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Lieferung erfolgt ohne Zapfsäule, Mischbatterie und Lochbohrungen.

Countertop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined, with raised rounded edge, drip tray with drainage and removable gratings. 1 seamless welded basin inclusive drainage with siphon and standpipe 1 1/4" with valve. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and the surface of the operator side made of stainless steel, back side and sides made of zinc coated steel sheet. Machine compartment made of stainless steel. Plug-in forced-air cooling with specially coated middle type evaporator, automatic defrosting, evaporation of defrost water and electronic control with digital display. Cooling machine for service purposes movably mounted. Machine compartment cover for easy condenser cleaning removable without tools. Hinged doors foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. 2 tip-proof high adjustable pairs of u-trayslides and 2 rilsan-coated grids as equipment. 2 base profile 40 mm high, each along the front and back. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. Delivery without dispensing system, mixer tap and drill holes.

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Becken / Basin
Anschluss / Electrics
Kältemittel / Refrigerant
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.
Energieverbr. / Energy consump.

1550 x 700 x 980 mm
300 x 500 x 300 mm
440 W / 230 V / 50 Hz
R290
440 W -10 °C VT
+2 / +12 °C
1,9 kWh/24h

Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €



Mit Abdeckung, Becken links /
With countertop, basin left

CGTM721L81-1/1 **SP**

3.720,-



Mit Abdeckung, Becken rechts /
With countertop, basin right

CGTM721R81-1/1 **SP**

3.720,-

Getränketheke, 1 Becken, 1 Tür / 2 Schubladen

Beverage counter, 1 basin, 1 door / 2 drawers

CHROMOnorm®



Steckerfertig plug-in



SP = Sofort-Programm

Abdeckung (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert, allseits abgekantet, mit Wulstrand, Tropfmulde mit Ablauf und herausnehmbaren Abtropfblechen. 1 nahtlos eingeschweißtes Becken inklusive Ablaufverbindung mit Siphon und Standrohr 1 1/4" mit Ventilsitz. Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und bedienseits außen aus Edelstahl, Rückseite und Seiten aus verzinktem Stahlblech. Maschinenfach aus Edelstahl. Steckerfertige Umluftkühlung mit spezialbeschichtetem Mittelverdampfer, automatischer Abtauung, Tauwasserverdunstung und elektronischer Regelung mit Digitalanzeige. Kältemaschine für Servicezwecke beweglich montiert. Maschinenfachblende zur einfachen Kondensatorreinigung ohne Werkzeug demontierbar. Flügeltür und Schubladenschilder jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Schubladen mit Teleskopauszügen aus Edelstahl, Nutzhöhe je 344 mm. 1 kippsticheres höhenverstellbares U-Auflageschienenpaar, 1 rilsanierter Tragrost und 4 Schubladen-Trennstäbe als Zubehör. 2 Sockelprofile 40 mm hoch, jeweils längs vorn und hinten montiert. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Lieferung erfolgt ohne Zapfsäule, Mischbatterie und Lochbohrungen.

Countertop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined, with raised rounded edge, drip tray with drainage and removable gratings. 1 seamless welded basin inclusive drainage with siphon and standpipe 1 1/4" with valve. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and the surface of the operator side made of stainless steel, back side and sides made of zinc coated steel sheet. Machine compartment made of stainless steel. Plug-in forced-air cooling with specially coated middle type evaporator, automatic defrosting, evaporation of defrost water and electronic control with digital display. Cooling machine for service purposes movably mounted. Machine compartment cover for easy condenser cleaning removable without tools. Hinged door and each drawer front foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. Drawers with telescopic runners made of stainless steel, usable height each 344 mm. 1 tip-proof high adjustable pair of u-trayslides, 1 rilsan-coated grid and 4 separation bars for drawers as equipment. 2 base profile 40 mm high, each along the front and back. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. Delivery without dispensing system, mixer tap and drill holes.

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)

Becken / Basin

Anschluss / Electrics

Kältemittel / Refrigerant

Kälteleistung / Refrig. capacity

Temp. / Temp.

Energieverbr. / Energy consump.

1550 x 700 x 980 mm

300 x 500 x 300 mm

440 W / 230 V / 50 Hz

R290

440 W -10 °C VT

+2 / +12 °C

1,9 kWh/24h

Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €



Mit Abdeckung, Becken links /
With countertop, basin left

CGTM721L81-1/2 **SP**

4.155,-



Mit Abdeckung, Becken rechts /
With countertop, basin right

CGTM721R81-1/2 **SP**

4.155,-

Getränketheke, 1 Becken, 2 Schubladen / 1 Tür

Beverage counter, 1 basin, 2 drawers / 1 door



Steckerfertig plug-in



SP = Sofort-Programm

Abdeckung (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert, allseits abgekantet, mit Wulstrand, Tropfmulde mit Ablauf und herausnehmbaren Abtropfblechen. 1 nahtlos eingeschweißtes Becken inklusive Ablaufverbindung mit Siphon und Standrohr 1 1/4" mit Ventilsitz. Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und bedienseits außen aus Edelstahl, Rückseite und Seiten aus verzinktem Stahlblech. Maschinenfach aus Edelstahl. Steckerfertige Umluftkühlung mit spezialbeschichtetem Mittelverdampfer, automatischer Abtauung, Tauwasserverdunstung und elektronischer Regelung mit Digitalanzeige. Kältemaschine für Servicezwecke beweglich montiert. Maschinenfachblende zur einfachen Kondensatorreinigung ohne Werkzeug demontierbar. Flügeltür und Schubladenschilder jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Schubladen mit Teleskopauszügen aus Edelstahl, Nutzhöhe je 344 mm. 1 kippsicheres höhenverstellbares U-Auflageschienenpaar, 1 rilsanierter Tragrost und 4 Schubladen-Trennstäbe als Zubehör. 2 Sockelprofile 40 mm hoch, jeweils längs vorn und hinten montiert. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Lieferung erfolgt ohne Zapfsäule, Mischbatterie und Lochbohrungen.

Countertop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined, with raised rounded edge, drip tray with drainage and removable gratings. 1 seamless welded basin inclusive drainage with siphon and standpipe 1 1/4" with valve. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and the surface of the operator side made of stainless steel, back side and sides made of zinc coated steel sheet. Machine compartment made of stainless steel. Plug-in forced-air cooling with specially coated middle type evaporator, automatic defrosting, evaporation of defrost water and electronic control with digital display. Cooling machine for service purposes movably mounted. Machine compartment cover for easy condenser cleaning removable without tools. Hinged door and each drawer front foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. Drawers with telescopic runners made of stainless steel, usable height each 344 mm. 1 tip-proof high adjustable pair of u-trayslides, 1 rilsan-coated grid and 4 separation bars for drawers as equipment. 2 base profile 40 mm high, each along the front and back. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. Delivery without dispensing system, mixer tap and drill holes.

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)

Becken / Basin

Anschluss / Electrics

Kältemittel / Refrigerant

Kälteleistung / Refrig. capacity

Temp. / Temp.

Energieverbr. / Energy consump.

1550 x 700 x 980 mm

300 x 500 x 300 mm

440 W / 230 V / 50 Hz

R290

440 W -10 °C VT

+2 / +12 °C

1,9 kWh/24h

Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €



Mit Abdeckung, Becken links /
With countertop, basin left

CGTM721L81-2/1



4.155,-



Mit Abdeckung, Becken rechts /
With countertop, basin right

CGTM721R81-2/1



4.155,-

Getränketheke, 1 Becken, 4 Schubladen

Beverage counter, 1 basin, 4 drawers



Abdeckung (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert, allseitig abgekantet, mit Wulstrand, Tropfmulde mit Ablauf und herausnehmbaren Abtropfblechen. 1 nahtlos eingeschweißtes Becken inklusive Ablaufverbindung mit Siphon und Standrohr 1 1/4" mit Ventilsitz. Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und bedienseits außen aus Edelstahl, Rückseite und Seiten aus verzinktem Stahlblech. Maschinenfach aus Edelstahl. Steckerfertige Umluftkühlung mit spezialbeschichtetem Mittelverdampfer, automatischer Abtauung, Tauwasserverdunstung und elektronischer Regelung mit Digitalanzeige. Kältemaschine für Servicezwecke beweglich montiert. Maschinenfachblende zur einfachen Kondensatorreinigung ohne Werkzeug demontierbar. Schubladenschilder jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Schubladen mit Teleskopauszügen aus Edelstahl, Nutzhöhe je 344 mm. 8 Schubladen-Trennstäbe als Zubehör. 2 Sockelprofile 40 mm hoch, jeweils längs vorn und hinten montiert. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Lieferung erfolgt ohne Zapfsäule, Mischbatterie und Lochbohrungen.

CHROMOnorm®

Steckerfertig plug-in



SP

= Sofort-Programm

Countertop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined, with raised rounded edge, drip tray with drainage and removable gratings. 1 seamless welded basin inclusive drainage with siphon and standpipe 1 1/4" with valve. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and the surface of the operator side made of stainless steel, back side and sides made of zinc coated steel sheet. Machine compartment made of stainless steel. Plug-in forced-air cooling with specially coated middle type evaporator, automatic defrosting, evaporation of defrost water and electronic control with digital display. Cooling machine for service purposes movably mounted. Machine compartment cover for easy condenser cleaning removable without tools. Each drawer front foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. Drawers with telescopic runners made of stainless steel, usable height each 344 mm. 8 separation bars for drawers as equipment. 2 base profile 40 mm high, each along the front and back. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. Delivery without dispensing system, mixer tap and drill holes.

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)

Becken / Basin

Anschluss / Electrics

Kältemittel / Refrigerant

Kälteleistung / Refrig. capacity

Temp. / Temp.

Energieverbr. / Energy consump.

1550 x 700 x 980 mm

300 x 500 x 300 mm

440 W / 230 V / 50 Hz

R290

440 W -10 °C VT

+2 / +12 °C

1,9 kWh/24h

Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €



Mit Abdeckung, Becken links /
With countertop, basin left

CGTM721L81-2/2 **SP**

4.605,-



Mit Abdeckung, Becken rechts /
With countertop, basin right

CGTM721R81-2/2 **SP**

4.605,-

Getränketheke, 2 Becken, 2 Türen

Beverage counter, 2 basins, 2 doors



Steckerfertig plug-in



Abdeckung (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert, allseits abgekantet, mit Wulstrand, Tropfmulde mit Ablauf und herausnehmbaren Abtropfblechen. 2 nahtlos eingeschweißte Becken inklusive 1 Ablaufverbindung mit Siphon und je 1 Standrohr 1 1/4" mit Ventilsitz. Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und bedienseits außen aus Edelstahl, Rückseite und Seiten aus verzinktem Stahlblech. Maschinenfach aus Edelstahl. Steckerfertige Umluftkühlung mit spezialbeschichtetem Mittelverdampfer, automatischer Abtauung, Tauwasserverdunstung und elektronischer Regelung mit Digitalanzeige. Kältemaschine für Servicezwecke beweglich montiert. Maschinenfachblende zur einfachen Kondensatorreinigung ohne Werkzeug demontierbar. Flügeltüren und Schubladenschilder jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Schubladen mit Teleskopauszügen aus Edelstahl, Nutzhöhe je 344 mm. Je Flügeltür 1 kippsicheres höhenverstellbares U-Auflageschienenpaar und 1 rilsanierter Tragrost, je Schublade 2 Schubladen-Trennstäbe als Zubehör. 2 Sockelprofile 40 mm hoch, jeweils längs vorn und hinten montiert. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Lieferung erfolgt ohne Zapfsäule, Mischbatterie und Lochbohrungen. Mischbatterie als Mehrpreis erhältlich. (Beachten Sie bei Zentralkühlung: Lieferung erfolgt mit Tauwasserablauf, ohne E-Ventil.)

Countertop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined, with raised rounded edge, drip tray with drainage and removable gratings. 2 seamless welded basins inclusive 1 drainage with siphon and each standpipe 1 1/4" with valve. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and the surface of the operator side made of stainless steel, back side and sides made of zinc coated steel sheet. Machine compartment made of stainless steel. Plug-in forced-air cooling with specially coated middle type evaporator, automatic defrosting, evaporation of defrost water and electronic control with digital display. Cooling machine for service purposes movably mounted. Machine compartment cover for easy condenser cleaning removable without tools. Hinged doors and each drawer front foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. Drawers with telescopic runners made of stainless steel, usable height each 344 mm. Each hinged door 1 tip-proof high adjustable pair of u-trayslides and 1 rilsan-coated grid, each drawer 2 separation bars for drawers as equipment. 2 base profile 40 mm high, each along the front and back. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. Delivery without dispensing system, mixer tap and drill holes. Mixer tap as extra cost available. (Note the following at central cooling: Delivery with defrost water drain and without e-valve.)

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)

Becken / Basin

Anschluss / Electrics

Kältemittel / Refrigerant

Kälteleistung / Refrig. capacity

Temp. / Temp.

Energieverbr. / Energy consump.

1950 x 700 x 980 mm

300 x 500 x 300 mm

440 W / 230 V / 50 Hz

R290

440 W -10 °C VT

+2 / +12 °C

1,9 kWh/24h

Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €



Mit Abdeckung, Becken links /
With countertop, basins left

CGTM722L81

3.955,-



Ohne Abdeckung (H 930 mm), Maschinenfach links /
Without countertop (H 930 mm), machine compart. left

CGTM722L80

3.280,-



Mit Abdeckung, Becken rechts /
With countertop, basins right

CGTM722R81

3.955,-



Ohne Abdeckung (H 930 mm), Maschinenfach rechts /
Without countertop (H 930 mm), machine compart. right

CGTM722R80

3.280,-



Zentralkühlung central cooling



Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Becken / Basin
Anschluss / Electrics
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.

1950 x 700 x 980 mm
300 x 500 x 300 mm
40 W / 230 V / 50 Hz
400 W -10 °C VT
+2 / +12 °C

	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
 Mit Abdeckung, Becken links / With countertop, basins left	CGT0722L81	3.640,-
 Ohne Abdeckung (H 930 mm), Maschinenfach links / Without countertop (H 930 mm), machine compart. left	CGT0722L80	2.965,-
 Mit Abdeckung, Becken rechts / With countertop, basins right	CGT0722R81	3.640,-
 Ohne Abdeckung (H 930 mm), Maschinenfach rechts / Without countertop (H 930 mm), machine compart. right	CGT0722R80	2.965,-
Mögliche Mehrpreise / Possible extra cost Verfügbar für Steckerfertig und Zentralkühlung / Available for plug-in and central cooling	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
Flügeltür / Hinged door	701978	0,-
Schubladenauszug 2 x 1/2 Nutzhöhe je 344 mm / Drawers 2 x 1/2, useable height each 344 mm	 701335	460,-
Schubladenauszug 3 x 1/3 Nutzhöhe je 200 mm / Drawers 3 x 1/3, useable height each 200 mm	 702310	720,-
Optional Einzugsdämpfungssystem je Schublade / Optional retraction damping system per each drawer	701807	110,-
Tragrost rilsaniert, 540 x 400 mm / Grid rilsan-coated, 540 x 400 mm	203056	46,-
U-Auflageschienenpaar, kippsicher / Pair of u-traylides, tip-proof	700550	46,-
Schubladen-Trennstab / Separation bars for drawer	264014	14,-
Mischbatterie für 2 Becken, Niederdruck / Mixer tap for 2 basins, low pressure	700014	220,-
Mischbatterie für 2 Becken, Hochdruck / Mixer tap for 2 basins, high pressure	700012	240,-
Gläserdusche in Tropfmulde / Glass rinser in drip tray	 200250	300,-

Getränketheke, 2 Becken, 2 Türen

Beverage counter, 2 basins, 2 doors



Steckerfertig plug-in



SP = Sofort-Programm

Abdeckung (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert, allseits abgekantet, mit Wulstrand, Tropfmulde mit Ablauf und herausnehmbaren Abtropfblechen. 2 nahtlos eingeschweißte Becken inklusive 1 Ablaufverbindung mit Siphon und je 1 Standrohr 1 1/4" mit Ventilsitz. Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und bediensseite außen aus Edelstahl, Rückseite und Seiten aus verzinktem Stahlblech. Maschinenfach aus Edelstahl. Steckerfertige Umluftkühlung mit spezialbeschichtetem Mittelverdampfer, automatischer Abtauung, Tauwasserverdunstung und elektronischer Regelung mit Digitalanzeige. Kältemaschine für Servicezwecke beweglich montiert. Maschinenfachblende zur einfachen Kondensatorreinigung ohne Werkzeug demontierbar. Flügeltüren jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. 2 kippbare höhenverstellbare U-Auflageschienenpaare und 2 rilsanierte Tragroste als Zubehör. 2 Sockelprofile 40 mm hoch, jeweils längs vorn und hinten montiert. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Lieferung erfolgt ohne Zapfsäule, Mischbatterie und Lochbohrungen.

Countertop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined, with raised rounded edge, drip tray with drainage and removable gratings. 2 seamless welded basins inclusive 1 drainage with siphon and each standpipe 1 1/4" with valve. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and the surface of the operator side made of stainless steel, back side and sides made of zinc coated steel sheet. Machine compartment made of stainless steel. Plug-in forced-air cooling with specially coated middle type evaporator, automatic defrosting, evaporation of defrost water and electronic control with digital display. Cooling machine for service purposes movably mounted. Machine compartment cover for easy condenser cleaning removable without tools. Hinged doors foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. 2 tip-proof high adjustable pairs of u-trayslides and 2 rilsan-coated grid as equipment. 2 base profile 40 mm high, each along the front and back. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. Delivery without dispensing system, mixer tap and drill holes.

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Becken / Basin
Anschluss / Electrics
Kältemittel / Refrigerant
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.
Energieverbr. / Energy consump.

1950 x 700 x 980 mm
300 x 500 x 300 mm
440 W / 230 V / 50 Hz
R290
440 W -10 °C VT
+2 / +12 °C
1,9 kWh/24h

Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €



Mit Abdeckung, Becken links /
With countertop, basins left

CGTM722L81-1/1



3.955,-



Mit Abdeckung, Becken rechts /
With countertop, basins right

CGTM722R81-1/1



3.955,-

Getränketheke, 2 Becken, 1 Tür / 2 Schubladen

Beverage counter, 2 basins, 1 door / 2 drawers

CHROMOnorm®



Steckerfertig plug-in



SP = Sofort-Programm

Abdeckung (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert, allseits abgekantet, mit Wulstrand, Tropfmulde mit Ablauf und herausnehmbaren Abtropfblechen. 2 nahtlos eingeschweißte Becken inklusive 1 Ablaufverbindung mit Siphon und je 1 Standrohr 1 1/4" mit Ventil Sitz. Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und bedienseits außen aus Edelstahl, Rückseite und Seiten aus verzinktem Stahlblech. Maschinenfach aus Edelstahl. Steckerfertige Umluftkühlung mit spezialbeschichtetem Mittelverdampfer, automatischer Abtauung, Tauwasserverdunstung und elektronischer Regelung mit Digitalanzeige. Kältemaschine für Servicezwecke beweglich montiert. Maschinenfachblende zur einfachen Kondensatorreinigung ohne Werkzeug demontierbar. Flügel tür und Schubladenschilder jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Schubladen mit Teleskopauszügen aus Edelstahl, Nutzhöhe je 344 mm. 1 kippsticheres höhenverstellbares U-Auflageschienenpaar, 1 rilsanierter Tragrost und 4 Schubladen-Trennstäbe als Zubehör. 2 Sockelprofile 40 mm hoch, jeweils längs vorn und hinten montiert. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Lieferung erfolgt ohne Zapfsäule, Mischbatterie und Lochbohrungen.

Countertop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined, with raised rounded edge, drip tray with drainage and removable gratings. 2 seamless welded basins inclusive 1 drainage with siphon and each standpipe 1 1/4" with valve. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and the surface of the operator side made of stainless steel, back side and sides made of zinc coated steel sheet. Machine compartment made of stainless steel. Plug-in forced-air cooling with specially coated middle type evaporator, automatic defrosting, evaporation of defrost water and electronic control with digital display. Cooling machine for service purposes movably mounted. Machine compartment cover for easy condenser cleaning removable without tools. Hinged door and each drawer front foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. Drawers with telescopic runners made of stainless steel, usable height each 344 mm. 1 tip-proof high adjustable pair of u-trayslides, 1 rilsan-coated grid and 4 separation bars for drawers as equipment. 2 base profile 40 mm high, each along the front and back. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. Delivery without dispensing system, mixer tap and drill holes.

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)

Becken / Basin

Anschluss / Electrics

Kältemittel / Refrigerant

Kälteleistung / Refrig. capacity

Temp. / Temp.

Energieverbr. / Energy consump.

1950 x 700 x 980 mm

300 x 500 x 300 mm

440 W / 230 V / 50 Hz

R290

440 W -10 °C VT

+2 / +12 °C

1,9 kWh/24h

Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €



Mit Abdeckung, Becken links /
With countertop, basins left

CGTM722L81-1/2 **SP**

4.390,-



Mit Abdeckung, Becken rechts /
With countertop, basins right

CGTM722R81-1/2 **SP**

4.390,-

Getränketheke, 2 Becken, 2 Schubladen / 1 Tür

Beverage counter, 2 basins, 2 drawers / 1 door



Steckerfertig plug-in



SP = Sofort-Programm

Abdeckung (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert, allseits abgekantet, mit Wulstrand, Tropfmulde mit Ablauf und herausnehmbaren Abtropfblechen. 2 nahtlos eingeschweißte Becken inklusive 1 Ablaufverbindung mit Siphon und je 1 Standrohr 1 1/4" mit Ventilsitz. Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und bediensseite außen aus Edelstahl, Rückseite und Seiten aus verzinktem Stahlblech. Maschinenfach aus Edelstahl. Steckerfertige Umluftkühlung mit spezialbeschichtetem Mittelverdampfer, automatischer Abtauung, Tauwasserverdunstung und elektronischer Regelung mit Digitalanzeige. Kältemaschine für Servicezwecke beweglich montiert. Maschinenfachblende zur einfachen Kondensatorreinigung ohne Werkzeug demontierbar. Flügeltür und Schubladenschilder jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Schubladen mit Teleskopauszügen aus Edelstahl, Nutzhöhe je 344 mm. 1 kippsticheres höhenverstellbares U-Auflageschienenpaar, 1 rilsanierter Tragrost und 4 Schubladen-Trennstäbe als Zubehör. 2 Sockelprofile 40 mm hoch, jeweils längs vorn und hinten montiert. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Lieferung erfolgt ohne Zapfsäule, Mischbatterie und Lochbohrungen.

Countertop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined, with raised rounded edge, drip tray with drainage and removable gratings. 2 seamless welded basins inclusive 1 drainage with siphon and each standpipe 1 1/4" with valve. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and the surface of the operator side made of stainless steel, back side and sides made of zinc coated steel sheet. Machine compartment made of stainless steel. Plug-in forced-air cooling with specially coated middle type evaporator, automatic defrosting, evaporation of defrost water and electronic control with digital display. Cooling machine for service purposes movably mounted. Machine compartment cover for easy condenser cleaning removable without tools. Hinged door and each drawer front foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. Drawers with telescopic runners made of stainless steel, usable height each 344 mm. 1 tip-proof high adjustable pair of u-trayslides, 1 rilsan-coated grid and 4 separation bars for drawers as equipment. 2 base profile 40 mm high, each along the front and back. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. Delivery without dispensing system, mixer tap and drill holes.

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Becken / Basin
Anschluss / Electrics
Kältemittel / Refrigerant
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.
Energieverbr. / Energy consump.

1950 x 700 x 980 mm
300 x 500 x 300 mm
440 W / 230 V / 50 Hz
R290
440 W -10 °C VT
+2 / +12 °C
1,9 kWh/24h

Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €



Mit Abdeckung, Becken links /
With countertop, basins left

CGTM722L81-2/1



4.390,-



Mit Abdeckung, Becken rechts /
With countertop, basins right

CGTM722R81-2/1



4.390,-

Getränketheke, 2 Becken, 4 Schubladen

Beverage counter, 2 basins, 4 drawers



CHROMOnorm®

Steckerfertig plug-in



SP = Sofort-Programm

Abdeckung (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert, allseits abgekantet, mit Wulstrand, Tropfmulde mit Ablauf und herausnehmbaren Abtropfblechen. 2 nahtlos eingeschweißte Becken inklusive 1 Ablaufverbindung mit Siphon und je 1 Standrohr 1 1/4" mit Ventilsitz. Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und bedienseits außen aus Edelstahl, Rückseite und Seiten aus verzinktem Stahlblech. Maschinenfach aus Edelstahl. Steckerfertige Umluftkühlung mit spezialbeschichtetem Mittelverdampfer, automatischer Abtauung, Tauwasserverdunstung und elektronischer Regelung mit Digitalanzeige. Kältemaschine für Servicezwecke beweglich montiert. Maschinenfachblende zur einfachen Kondensatorreinigung ohne Werkzeug demontierbar. Schubladenschilder jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Schubladen mit Teleskopauszügen aus Edelstahl, Nutzhöhe je 344 mm. 8 Schubladen-Trennstäbe als Zubehör. 2 Sockelprofile 40 mm hoch, jeweils längs vorn und hinten montiert. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Lieferung erfolgt ohne Zapfsäule, Mischbatterie und Lochbohrungen.

Countertop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined, with raised rounded edge, drip tray with drainage and removable gratings. 2 seamless welded basins inclusive 1 drainage with siphon and each standpipe 1 1/4" with valve. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and the surface of the operator side made of stainless steel, back side and sides made of zinc coated steel sheet. Machine compartment made of stainless steel. Plug-in forced-air cooling with specially coated middle type evaporator, automatic defrosting, evaporation of defrost water and electronic control with digital display. Cooling machine for service purposes movably mounted. Machine compartment cover for easy condenser cleaning removable without tools. Each drawer front foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. Drawers with telescopic runners made of stainless steel, usable height each 344 mm. 8 separation bars for drawers as equipment. 2 base profile 40 mm high, each along the front and back. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. Delivery without dispensing system, mixer tap and drill holes.

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)

Becken / Basin

Anschluss / Electrics

Kältemittel / Refrigerant

Kälteleistung / Refrig. capacity

Temp. / Temp.

Energieverbr. / Energy consump.

1950 x 700 x 980 mm

300 x 500 x 300 mm

440 W / 230 V / 50 Hz

R290

440 W -10 °C VT

+2 / +12 °C

1,9 kWh/24h

Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €



Mit Abdeckung, Becken links /
With countertop, basins left

CGTM722L81-2/2 **SP**

4.840,-



Mit Abdeckung, Becken rechts /
With countertop, basins right

CGTM722R81-2/2 **SP**

4.840,-

Getränketheke, 1 Becken, 3 Türen

Beverage counter, 1 basin, 3 doors



Steckerfertig plug-in



Abdeckung (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert, allseits abgekantet, mit Wulstrand, Tropfmulde mit Ablauf und herausnehmbaren Abtropfblechen. 1 nahtlos eingeschweißtes Becken inklusive Ablaufverbindung mit Siphon und Standrohr 1 1/4" mit Ventilsitz. Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und bedienseits außen aus Edelstahl, Rückseite und Seiten aus verzinktem Stahlblech. Maschinenfach aus Edelstahl. Steckerfertige Umluftkühlung mit spezialbeschichtetem Mittelverdampfer, automatischer Abtauung, Tauwasserverdunstung und elektronischer Regelung mit Digitalanzeige. Kältemaschine für Servicezwecke beweglich montiert. Maschinenfachblende zur einfachen Kondensatorreinigung ohne Werkzeug demontierbar. Flügeltüren und Schubladenschilder jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Schubladen mit Teleskopauszügen aus Edelstahl, Nutzhöhe je 344 mm. Je Flügeltür 1 kippsicheres höhenverstellbares U-Auflageschienenpaar und 1 rilsanierter Tragrost, je Schublade 2 Schubladen-Trennstäbe als Zubehör. 2 Sockelprofile 40 mm hoch, jeweils längs vorn und hinten montiert. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Lieferung erfolgt ohne Zapfsäule, Mischbatterie und Lochbohrungen. Mischbatterie als Mehrpreis erhältlich. (Beachten Sie bei Zentralkühlung: Lieferung erfolgt mit Tauwasserablauf, ohne E-Ventil.)

Countertop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined, with raised rounded edge, drip tray with drainage and removable gratings. 1 seamless welded basin inclusive drainage with siphon and standpipe 1 1/4" with valve. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and the surface of the operator side made of stainless steel, back side and sides made of zinc coated steel sheet. Machine compartment made of stainless steel. Plug-in forced-air cooling with specially coated middle type evaporator, automatic defrosting, evaporation of defrost water and electronic control with digital display. Cooling machine for service purposes movably mounted. Machine compartment cover for easy condenser cleaning removable without tools. Hinged doors and each drawer front foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. Drawers with telescopic runners made of stainless steel, usable height each 344 mm. Each hinged door 1 tip-proof high adjustable pair of u-trayslides and 1 rilsan-coated grid, each drawer 2 separation bars for drawers as equipment. 2 base profile 40 mm high, each along the front and back. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. Delivery without dispensing system, mixer tap and drill holes. Mixer tap as extra cost available. (Note the following at central cooling: Delivery with defrost water drain and without e-valve.)

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Becken / Basin
Anschluss / Electrics
Kältemittel / Refrigerant
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.
Energieverbr. / Energy consump.

2100 x 700 x 980 mm
300 x 500 x 300 mm
440 W / 230 V / 50 Hz
R290
440 W -10 °C VT
+2 / +12 °C
2,5 kWh/24h

Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €



Mit Abdeckung, Becken links /
With countertop, basin left

CGTM731L81

4.585,-



Ohne Abdeckung (H 930 mm), Maschinenfach links /
Without countertop (H 930 mm), machine compart. left

CGTM731L80

3.820,-



Mit Abdeckung, Becken rechts /
With countertop, basin right

CGTM731R81

4.585,-



Ohne Abdeckung (H 930 mm), Maschinenfach rechts /
Without countertop (H 930 mm), machine compart. right

CGTM731R80





3.820,-






Zentralkühlung central cooling



Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH) Becken / Basin Anschluss / Electrics Kälteleistung / Refrig. capacity Temp. / Temp.	2100 x 700 x 980 mm 300 x 500 x 300 mm 40 W / 230 V / 50 Hz 400 W -10 °C VT +2 / +12 °C
--	--

	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
 Mit Abdeckung, Becken links / With countertop, basin left	CGT0731L81	4.270,-
 Ohne Abdeckung (H 930 mm), Maschinenfach links / Without countertop (H 930 mm), machine compart. left	CGT0731L80	3.505,-
 Mit Abdeckung, Becken rechts / With countertop, basin right	CGT0731R81	4.270,-
 Ohne Abdeckung (H 930 mm), Maschinenfach rechts / Without countertop (H 930 mm), machine compart. right	CGT0731R80	3.505,-

Mögliche Mehrpreise / Possible extra cost Verfügbar für Steckerfertig und Zentralkühlung / Available for plug-in and central cooling	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
Flügeltür / Hinged door	701978	0,-
Schubladenauszug 2 x 1/2 Nutzhöhe je 344 mm / Drawers 2 x 1/2, useable height each 344 mm	 701335	460,-
Schubladenauszug 3 x 1/3 Nutzhöhe je 200 mm / Drawers 3 x 1/3, useable height each 200 mm	 702310	720,-
Optional Einzugsdämpfungssystem je Schublade / Optional retraction damping system per each drawer	701807	110,-
Tragrost rilsaniert, 540 x 400 mm / Grid rilsan-coated, 540 x 400 mm	203056	46,-
U-Auflageschienenpaar, kippsicher / Pair of u-traylides, tip-proof	700550	46,-
Schubladen-Trennstab / Separation bars for drawer	264014	14,-
Mischbatterie für 1 Becken, Niederdruck / Mixer tap for 1 basin, low pressure	700013	195,-
Mischbatterie für 1 Becken, Hochdruck / Mixer tap for 1 basin, high pressure	700011	160,-
Gläserdusche in Tropfmulde / Glass rinser in drip tray	 200250	300,-

Getränketheke, 1 Becken, 3 Türen

Beverage counter, 1 basin, 3 doors



Steckerfertig plug-in


SP

= Sofort-Programm

Abdeckung (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert, allseits abgekantet, mit Wulstrand, Tropfmulde mit Ablauf und herausnehmbaren Abtropfblechen. 1 nahtlos eingeschweißte Becken inklusive 1 Ablaufverbindung mit Siphon und je 1 Standrohr 1 1/4" mit Ventilsitz. Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und bedienseits außen aus Edelstahl, Rückseite und Seiten aus verzinktem Stahlblech. Maschinenfach aus Edelstahl. Steckerfertige Umluftkühlung mit spezialbeschichtetem Mittelverdampfer, automatischer Abtauung, Tauwasserverdunstung und elektronischer Regelung mit Digitalanzeige. Kältemaschine für Servicezwecke beweglich montiert. Maschinenfachblende zur einfachen Kondensatorreinigung ohne Werkzeug demontierbar. Flügeltüren jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. 3 kippsichere höhenverstellbare U-Auflageschienenpaare und 3 rilsanierter Tragroste als Zubehör. 2 Sockelprofile 40 mm hoch, jeweils längs vorn und hinten montiert. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Lieferung erfolgt ohne Zapfsäule, Mischbatterie und Lochbohrungen.

Countertop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined, with raised rounded edge, drip tray with drainage and removable gratings. 1 seamless welded basins inclusive 1 drainage with siphon and each standpipe 1 1/4" with valve. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and the surface of the operator side made of stainless steel, back side and sides made of zinc coated steel sheet. Machine compartment made of stainless steel. Plug-in forced-air cooling with specially coated middle type evaporator, automatic defrosting, evaporation of defrost water and electronic control with digital display. Cooling machine for service purposes movably mounted. Machine compartment cover for easy condenser cleaning removable without tools. Hinged doors foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. 3 tip-proof high adjustable pairs of u-trayslides and 3 rilsan-coated grids as equipment. 2 base profile 40 mm high, each along the front and back. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. Delivery without dispensing system, mixer tap and drill holes.

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Becken / Basin
Anschluss / Electricis
Kältemittel / Refrigerant
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.
Energieverbr. / Energy consump.
2100 x 700 x 980 mm
300 x 500 x 300 mm
440 W / 230 V / 50 Hz
R290
440 W -10 °C VT
+2 / +12 °C
2,5 kWh/24h
Art. Nr. / Art. No.
Preis / Price €

Mit Abdeckung, Becken links /
 With countertop, basin left

CGTM731L81-1/1/1
SP
4.585,-

Mit Abdeckung, Becken rechts /
 With countertop, basin right

CGTM731R81-1/1/1
SP
4.585,-

Getränketheke, 1 Becken, 2 Türen / 2 Schubladen

Beverage counter, 1 basin, 2 doors / 2 drawers

CHROMOnorm®



Steckerfertig plug-in



SP = Sofort-Programm

Abdeckung (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert, allseits abgekantet, mit Wulstrand, Tropfmulde mit Ablauf und herausnehmbaren Abtropfblechen. 1 nahtlos eingeschweißte Becken inklusive 1 Ablaufverbindung mit Siphon und je 1 Standrohr 1 1/4" mit Ventilsitz. Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und bedienseits außen aus Edelstahl, Rückseite und Seiten aus verzinktem Stahlblech. Maschinenfach aus Edelstahl. Steckerfertige Umluftkühlung mit spezialbeschichtetem Mittelverdampfer, automatischer Abtauung, Tauwasserverdunstung und elektronischer Regelung mit Digitalanzeige. Kältemaschine für Servicezwecke beweglich montiert. Maschinenfachblende zur einfachen Kondensatorreinigung ohne Werkzeug demontierbar. Flügeltüren und Schubladenschilder jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Schubladen mit Teleskopauszügen aus Edelstahl, Nutzhöhe je 344 mm. 2 kipp sichere höhenverstellbare U-Auflageschienenpaare, 2 rilsanierte Tragroste und 4 Schubladen-Trennstäbe als Zubehör. 2 Sockelprofile 40 mm hoch, jeweils längs vorn und hinten montiert. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Lieferung erfolgt ohne Zapfsäule, Mischbatterie und Lochbohrungen.

Countertop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined, with raised rounded edge, drip tray with drainage and removable gratings. 1 seamless welded basins inclusive 1 drainage with siphon and each standpipe 1 1/4" with valve. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and the surface of the operator side made of stainless steel, back side and sides made of zinc coated steel sheet. Machine compartment made of stainless steel. Plug-in forced-air cooling with specially coated middle type evaporator, automatic defrosting, evaporation of defrost water and electronic control with digital display. Cooling machine for service purposes movably mounted. Machine compartment cover for easy condenser cleaning removable without tools. Hinged doors and each drawer front foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. Drawers with telescopic runners made of stainless steel, usable height each 344 mm. 2 tip-proof high adjustable pairs of u-trayslides, 2 rilsan-coated grids and 4 separation bars for drawers as equipment. 2 base profile 40 mm high, each along the front and back. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. Delivery without dispensing system, mixer tap and drill holes.

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)

Becken / Basin

Anschluss / Electrics

Kältemittel / Refrigerant

Kälteleistung / Refrig. capacity

Temp. / Temp.

Energieverbr. / Energy consump.

2100 x 700 x 980 mm

300 x 500 x 300 mm

440 W / 230 V / 50 Hz

R290

440 W -10 °C VT

+2 / +12 °C

2,5 kWh/24h

Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €



Mit Abdeckung, Becken links /
With countertop, basin left

CGTM731L81-1/1/2

SP

5.035,-



Mit Abdeckung, Becken rechts /
With countertop, basin right

CGTM731R81-1/1/2

SP

5.035,-

Getränketheke, 1 Becken, 1 Tür / 4 Schubladen

Beverage counter, 1 basin, 1 door / 4 drawers



Steckerfertig plug-in


SP

= Sofort-Programm

Abdeckung (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert, allseits abgekantet, mit Wulstrand, Tropfmulde mit Ablauf und herausnehmbaren Abtropfblechen. 1 nahtlos eingeschweißtes Becken inklusive Ablaufverbindung mit Siphon und Standrohr 1 1/4" mit Ventilsitz. Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und bedienseits außen aus Edelstahl, Rückseite und Seiten aus verzinktem Stahlblech. Maschinenfach aus Edelstahl. Steckerfertige Umluftkühlung mit spezialbeschichtetem Mittelverdampfer, automatischer Abtauung, Tauwasserverdunstung und elektronischer Regelung mit Digitalanzeige. Kältemaschine für Servicezwecke beweglich montiert. Maschinenfachblende zur einfachen Kondensatorreinigung ohne Werkzeug demontierbar. Flügeltür und Schubladenschilder jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Schubladen mit Teleskopauszügen aus Edelstahl, Nutzhöhe je 344 mm. 1 kippsicheres höhenverstellbares U-Auflageschienenpaar, 1 rilsanierter Tragrost und 8 Schubladen-Trennstäbe als Zubehör. 2 Sockelprofile 40 mm hoch, jeweils längs vorn und hinten montiert. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Lieferung erfolgt ohne Zapfsäule, Mischbatterie und Lochbohrungen.

Countertop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined, with raised rounded edge, drip tray with drainage and removable gratings. 1 seamless welded basin inclusive drainage with siphon and standpipe 1 1/4" with valve. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and the surface of the operator side made of stainless steel, back side and sides made of zinc coated steel sheet. Machine compartment made of stainless steel. Plug-in forced-air cooling with specially coated middle type evaporator, automatic defrosting, evaporation of defrost water and electronic control with digital display. Cooling machine for service purposes movably mounted. Machine compartment cover for easy condenser cleaning removable without tools. Hinged door and each drawer front foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. Drawers with telescopic runners made of stainless steel, usable height each 344 mm. 1 tip-proof high adjustable pair of u-trayslides, 1 rilsan-coated grid and 8 separation bars for drawers as equipment. 2 base profile 40 mm high, each along the front and back. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. Delivery without dispensing system, mixer tap and drill holes.

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Becken / Basin
Anschluss / Electrics
Kältemittel / Refrigerant
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.
Energieverbr. / Energy consump.
2100 x 700 x 980 mm
300 x 500 x 300 mm
440 W / 230 V / 50 Hz
R290
440 W -10 °C VT
+2 / +12 °C
2,5 kWh/24h
Art. Nr. / Art. No.
Preis / Price €

Mit Abdeckung, Becken links /
 With countertop, basin left

CGTM731L81-1/2/2
SP
5.495,-

Mit Abdeckung, Becken rechts /
 With countertop, basin right

CGTM731R81-1/2/2
SP
5.495,-

Getränketheke, 1 Becken, 6 Schubladen

Beverage counter, 1 basin, 6 drawers

CHROMOnorm®



Steckerfertig plug-in



SP = Sofort-Programm

Abdeckung (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert, allseits abgekantet, mit Wulstrand, Tropfmulde mit Ablauf und herausnehmbaren Abtropfblechen. 1 nahtlos eingeschweißtes Becken inklusive Ablaufverbindung mit Siphon und Standrohr 1 1/4" mit Ventil Sitz. Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und bedienseits außen aus Edelstahl, Rückseite und Seiten aus verzinktem Stahlblech. Maschinenfach aus Edelstahl. Steckerfertige Umluftkühlung mit spezialbeschichtetem Mittelverdampfer, automatischer Abtauung, Tauwasserverdunstung und elektronischer Regelung mit Digitalanzeige. Kältemaschine für Servicezwecke beweglich montiert. Maschinenfachblende zur einfachen Kondensatorreinigung ohne Werkzeug demontierbar. Schubladenschilder jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Schubladen mit Teleskopauszügen aus Edelstahl, Nutzhöhe je 344 mm. 12 Schubladen-Trennstäbe als Zubehör. 2 Sockelprofile 40 mm hoch, jeweils längs vorn und hinten montiert. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Lieferung erfolgt ohne Zapfsäule, Mischbatterie und Lochbohrungen.

Countertop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined, with raised rounded edge, drip tray with drainage and removable gratings. 1 seamless welded basin inclusive drainage with siphon and standpipe 1 1/4" with valve. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and the surface of the operator side made of stainless steel, back side and sides made of zinc coated steel sheet. Machine compartment made of stainless steel. Plug-in forced-air cooling with specially coated middle type evaporator, automatic defrosting, evaporation of defrost water and electronic control with digital display. Cooling machine for service purposes movably mounted. Machine compartment cover for easy condenser cleaning removable without tools. Each drawer front foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. Drawers with telescopic runners made of stainless steel, usable height each 344 mm. 12 separation bars for drawers as equipment. 2 base profile 40 mm high, each along the front and back. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. Delivery without dispensing system, mixer tap and drill holes.

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)

Becken / Basin

Anschluss / Electrics

Kältemittel / Refrigerant

Kälteleistung / Refrig. capacity

Temp. / Temp.

Energieverbr. / Energy consump.

2100 x 700 x 980 mm

300 x 500 x 300 mm

440 W / 230 V / 50 Hz

R290

440 W -10 °C VT

+2 / +12 °C

2,5 kWh/24h

Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €



Mit Abdeckung, Becken links /
With countertop, basin left

CGTM731L81-2/2/2 **SP**

5.985,-



Mit Abdeckung, Becken rechts /
With countertop, basin right

CGTM731R81-2/2/2 **SP**

5.985,-

Getränketheke, 2 Becken, 3 Türen

Beverage counter, 2 basins, 3 doors



Steckerfertig plug-in



Abdeckung (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert, allseits abgekantet, mit Wulstrand, Tropfmulde mit Ablauf und herausnehmbaren Abtropfblechen. 2 nahtlos eingeschweißte Becken inklusive 1 Ablaufverbindung mit Siphon und je 1 Standrohr 1 1/4" mit Ventilsitz. Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und bedienseits außen aus Edelstahl, Rückseite und Seiten aus verzinktem Stahlblech. Maschinenfach aus Edelstahl. Steckerfertige Umluftkühlung mit spezialbeschichtetem Mittelverdampfer, automatischer Abtauung, Tauwasserverdunstung und elektronischer Regelung mit Digitalanzeige. Kältemaschine für Servicezwecke beweglich montiert. Maschinenfachblende zur einfachen Kondensatorreinigung ohne Werkzeug demontierbar. Flügeltüren und Schubladenschilder jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Schubladen mit Teleskopauszügen aus Edelstahl, Nutzhöhe je 344 mm. Je Flügeltür 1 kippsicheres höhenverstellbares U-Auflageschienenpaar und 1 rilsanierter Tragrost, je Schublade 2 Schubladen-Trennstäbe als Zubehör. 2 Sockelprofile 40 mm hoch, jeweils längs vorn und hinten montiert. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Lieferung erfolgt ohne Zapfsäule, Mischbatterie und Lochbohrungen. Mischbatterie als Mehrpreis erhältlich. (Beachten Sie bei Zentralkühlung: Lieferung erfolgt mit Tauwasserablauf, ohne E-Ventil.)

Countertop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined, with raised rounded edge, drip tray with drainage and removable gratings. 2 seamless welded basins inclusive 1 drainage with siphon and each standpipe 1 1/4" with valve. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and the surface of the operator side made of stainless steel, back side and sides made of zinc coated steel sheet. Machine compartment made of stainless steel. Plug-in forced-air cooling with specially coated middle type evaporator, automatic defrosting, evaporation of defrost water and electronic control with digital display. Cooling machine for service purposes movably mounted. Machine compartment cover for easy condenser cleaning removable without tools. Hinged doors and each drawer front foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. Drawers with telescopic runners made of stainless steel, usable height each 344 mm. Each hinged door 1 tip-proof high adjustable pair of u-trayslides and 1 rilsan-coated grid, each drawer 2 separation bars for drawers as equipment. 2 base profile 40 mm high, each along the front and back. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. Delivery without dispensing system, mixer tap and drill holes. Mixer tap as extra cost available. (Note the following at central cooling: Delivery with defrost water drain and without e-valve.)

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Becken / Basin
Anschluss / Electrics
Kältemittel / Refrigerant
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.
Energieverbr. / Energy consump.

2500 x 700 x 980 mm
300 x 500 x 300 mm
440 W / 230 V / 50 Hz
R290
440 W -10 °C VT
+2 / +12 °C
2,5 kWh/24h

Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €



Mit Abdeckung, Becken links /
With countertop, basins left

CGTM732L81

4.820,-



Ohne Abdeckung (H 930 mm), Maschinenfach links /
Without countertop (H 930 mm), machine compart. left

CGTM732L80

3.955,-



Mit Abdeckung, Becken rechts /
With countertop, basins right

CGTM732R81

4.820,-



Ohne Abdeckung (H 930 mm), Maschinenfach rechts /
Without countertop (H 930 mm), machine compart. right

CGTM732R80

3.955,-










Zentralkühlung central cooling



Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Becken / Basin
Anschluss / Electrics
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.

2500 x 700 x 980 mm
300 x 500 x 300 mm
40 W / 230 V / 50 Hz
400 W -10 °C VT
+2 / +12 °C

	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
 Mit Abdeckung, Becken links / With countertop, basins left	CGT0732L81	4.505,-
 Ohne Abdeckung (H 930 mm), Maschinenfach links / Without countertop (H 930 mm), machine compart. left	CGT0732L80	3.640,-
 Mit Abdeckung, Becken rechts / With countertop, basins right	CGT0732R81	4.505,-
 Ohne Abdeckung (H 930 mm), Maschinenfach rechts / Without countertop (H 930 mm), machine compart. right	CGT0732R80	3.640,-

Mögliche Mehrpreise / Possible extra cost Verfügbar für Steckerfertig und Zentralkühlung / Available for plug-in and central cooling	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
Flügeltür / Hinged door	701978	0,-
Schubladenauszug 2 x 1/2 Nutzhöhe je 344 mm / Drawers 2 x 1/2, useable height each 344 mm	 701335	460,-
Schubladenauszug 3 x 1/3 Nutzhöhe je 200 mm / Drawers 3 x 1/3, useable height each 200 mm	 702310	720,-
Optional Einzugsdämpfungssystem je Schublade / Optional retraction damping system per each drawer	701807	110,-
Tragrost rilsaniert, 540 x 400 mm / Grid rilsan-coated, 540 x 400 mm	203056	46,-
U-Auflageschienenpaar, kippsicher / Pair of u-trayslides, tip-proof	700550	46,-
Schubladen-Trennstab / Separation bars for drawer	264014	14,-
Mischbatterie für 2 Becken, Niederdruck / Mixer tap for 2 basins, low pressure	700014	220,-
Mischbatterie für 2 Becken, Hochdruck / Mixer tap for 2 basins, high pressure	700012	240,-
Gläserdusche in Tropfmulde / Glass rinser in drip tray	 200250	300,-

Getränketheke, 2 Becken, 3 Türen

Beverage counter, 2 basins, 3 doors



Steckerfertig plug-in



SP = Sofort-Programm

Abdeckung (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert, allseits abgekantet, mit Wulstrand, Tropfmulde mit Ablauf und herausnehmbaren Abtropfblechen. 2 nahtlos eingeschweißte Becken inklusive 1 Ablaufverbindung mit Siphon und je 1 Standrohr 1 1/4" mit Ventilsitz. Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und bedienseits außen aus Edelstahl, Rückseite und Seiten aus verzinktem Stahlblech. Maschineneinheit aus Edelstahl. Steckerfertige Umluftkühlung mit spezialbeschichtetem Mittelverdampfer, automatischer Abtauung, Tauwasserverdunstung und elektronischer Regelung mit Digitalanzeige. Kältemaschine für Servicezwecke beweglich montiert. Maschineneinheit zur einfachen Kondensatorreinigung ohne Werkzeug demontierbar. Flügeltüren jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. 3 kippsichere höhenverstellbare U-Auflageschienenpaare und 3 rilsanierter Tragroste als Zubehör. 2 Sockelprofile 40 mm hoch, jeweils längs vorn und hinten montiert. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Lieferung erfolgt ohne Zapfsäule, Mischbatterie und Lochbohrungen.

Countertop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined, with raised rounded edge, drip tray with drainage and removable gratings. 2 seamless welded basins inclusive 1 drainage with siphon and each standpipe 1 1/4" with valve. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and the surface of the operator side made of stainless steel, back side and sides made of zinc coated steel sheet. Machine compartment made of stainless steel. Plug-in forced-air cooling with specially coated middle type evaporator, automatic defrosting, evaporation of defrost water and electronic control with digital display. Cooling machine for service purposes movably mounted. Machine compartment cover for easy condenser cleaning removable without tools. Hinged doors foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. 3 tip-proof high adjustable pairs of u-trayslides and 3 rilsan-coated grids as equipment. 2 base profile 40 mm high, each along the front and back. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. Delivery without dispensing system, mixer tap and drill holes.

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)

Becken / Basin

Anschluss / Electrics

Kältemittel / Refrigerant

Kälteleistung / Refrig. capacity

Temp. / Temp.

Energieverbr. / Energy consump.

2500 x 700 x 980 mm

300 x 500 x 300 mm

440 W / 230 V / 50 Hz

R290

440 W -10 °C VT

+2 / +12 °C

2,5 kWh/24h

Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €



Mit Abdeckung, Becken links /
With countertop, basins left

CGTM732L81-1/1/1

SP

4.820,-



Mit Abdeckung, Becken rechts /
With countertop, basins right

CGTM732R81-1/1/1

SP

4.820,-

Getränketheke, 2 Becken, 2 Türen / 2 Schubladen

Beverage counter, 2 basins, 2 doors / 2 drawers

CHROMOnorm®



Steckerfertig plug-in



SP = Sofort-Programm

Abdeckung (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert, allseits abgekantet, mit Wulstrand, Tropfmulde mit Ablauf und herausnehmbaren Abtropfblechen. 2 nahtlos eingeschweißte Becken inklusive 1 Ablaufverbindung mit Siphon und je 1 Standrohr 1 1/4" mit Ventilsitz. Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und bedienseits außen aus Edelstahl, Rückseite und Seiten aus verzinktem Stahlblech. Maschinenfach aus Edelstahl. Steckerfertige Umluftkühlung mit spezialbeschichtetem Mittelverdampfer, automatischer Abtauung, Tauwasserverdunstung und elektronischer Regelung mit Digitalanzeige. Kältemaschine für Servicezwecke beweglich montiert. Maschinenfachblende zur einfachen Kondensatorreinigung ohne Werkzeug demontierbar. Flügeltüren und Schubladenschilder jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Schubladen mit Teleskopauszügen aus Edelstahl, Nutzhöhe je 344 mm. 2 kippsichere höhenverstellbare U-Auflageschienenpaare, 2 rilsanierte Tragroste und 4 Schubladen-Trennstäbe als Zubehör. 2 Sockelprofile 40 mm hoch, jeweils längs vorn und hinten montiert. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Lieferung erfolgt ohne Zapfsäule, Mischbatterie und Lochbohrungen.

Countertop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined, with raised rounded edge, drip tray with drainage and removable gratings. 2 seamless welded basins inclusive 1 drainage with siphon and each standpipe 1 1/4" with valve. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and the surface of the operator side made of stainless steel, back side and sides made of zinc coated steel sheet. Machine compartment made of stainless steel. Plug-in forced-air cooling with specially coated middle type evaporator, automatic defrosting, evaporation of defrost water and electronic control with digital display. Cooling machine for service purposes movably mounted. Machine compartment cover for easy condenser cleaning removable without tools. Hinged doors and each drawer front foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. Drawers with telescopic runners made of stainless steel, usable height each 344 mm. 2 tip-proof high adjustable pairs of u-trayslides, 2 rilsan-coated grids and 4 separation bars for drawers as equipment. 2 base profile 40 mm high, each along the front and back. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. Delivery without dispensing system, mixer tap and drill holes.

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)

Becken / Basin

Anschluss / Electrics

Kältemittel / Refrigerant

Kälteleistung / Refrig. capacity

Temp. / Temp.

Energieverbr. / Energy consump.

2500 x 700 x 980 mm

300 x 500 x 300 mm

440 W / 230 V / 50 Hz

R290

440 W -10 °C VT

+2 / +12 °C

2,5 kWh/24h

Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €



Mit Abdeckung, Becken links /
With countertop, basins left

CGTM732L81-1/1/2



5.280,-



Mit Abdeckung, Becken rechts /
With countertop, basins right

CGTM732R81-1/1/2



5.280,-

Getränketheke, 2 Becken, 1 Tür / 4 Schubladen

Beverage counter, 2 basins, 1 door / 4 drawers



Steckerfertig plug-in



SP

= Sofort-Programm

Abdeckung (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert, allseits abgekantet, mit Wulstrand, Tropfmulde mit Ablauf und herausnehmbaren Abtropfblechen. 2 nahtlos eingeschweißte Becken inklusive 1 Ablaufverbindung mit Siphon und je 1 Standrohr 1 1/4" mit Ventilsitz. Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und bediensseite außen aus Edelstahl, Rückseite und Seiten aus verzinktem Stahlblech. Maschinenfach aus Edelstahl. Steckerfertige Umluftkühlung mit spezialbeschichtetem Mittelverdampfer, automatischer Abtauung, Tauwasserverdunstung und elektronischer Regelung mit Digitalanzeige. Kältemaschine für Servicezwecke beweglich montiert. Maschinenfachblende zur einfachen Kondensatorreinigung ohne Werkzeug demontierbar. Flügeltür und Schubladenschilder jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Schubladen mit Teleskopauszügen aus Edelstahl, Nutzhöhe je 344 mm. 1 kippsicheres höhenverstellbares U-Auflageschienenpaar, 1 rilsanierter Tragrost und 8 Schubladen-Trennstäbe als Zubehör. 2 Sockelprofile 40 mm hoch, jeweils längs vorn und hinten montiert. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Lieferung erfolgt ohne Zapfsäule, Mischbatterie und Lochbohrungen.

Countertop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined, with raised rounded edge, drip tray with drainage and removable gratings. 2 seamless welded basins inclusive 1 drainage with siphon and each standpipe 1 1/4" with valve. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and the surface of the operator side made of stainless steel, back side and sides made of zinc coated steel sheet. Machine compartment made of stainless steel. Plug-in forced-air cooling with specially coated middle type evaporator, automatic defrosting, evaporation of defrost water and electronic control with digital display. Cooling machine for service purposes movably mounted. Machine compartment cover for easy condenser cleaning removable without tools. Hinged door and each drawer front foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. Drawers with telescopic runners made of stainless steel, usable height each 344 mm. 1 tip-proof high adjustable pair of u-trayslides, 1 rilsan-coated grid and 8 separation bars for drawers as equipment. 2 base profile 40 mm high, each along the front and back. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. Delivery without dispensing system, mixer tap and drill holes.

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)

Becken / Basin

Anschluss / Electrics

Kältemittel / Refrigerant

Kälteleistung / Refrig. capacity

Temp. / Temp.

Energieverbr. / Energy consump.

2500 x 700 x 980 mm

300 x 500 x 300 mm

440 W / 230 V / 50 Hz

R290

440 W -10 °C VT

+2 / +12 °C

2,5 kWh/24h

Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €



Mit Abdeckung, Becken links /
With countertop, basins left

CGTM732L81-1/2/2 **SP**

5.750,-



Mit Abdeckung, Becken rechts /
With countertop, basins right

CGTM732R81-1/2/2 **SP**

5.750,-

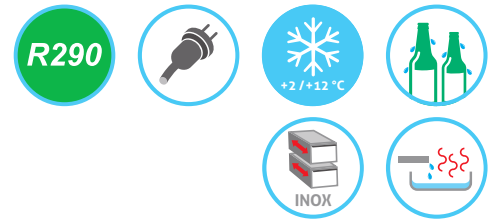
Getränketheke, 2 Becken, 6 Schubladen

Beverage counter, 2 basins, 6 drawers

CHROMOnorm®



Steckerfertig plug-in



SP = Sofort-Programm

Abdeckung (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert, allseits abgekantet, mit Wulstrand, Tropfmulde mit Ablauf und herausnehmbaren Abtropfblechen. 2 nahtlos eingeschweißte Becken inklusive 1 Ablaufverbindung mit Siphon und je 1 Standrohr 1 1/4" mit Ventilsitz. Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und bedienseits außen aus Edelstahl, Rückseite und Seiten aus verzinktem Stahlblech. Maschinenfach aus Edelstahl. Steckerfertige Umluftkühlung mit spezialbeschichtetem Mittelverdampfer, automatischer Abtauung, Tauwasserverdunstung und elektronischer Regelung mit Digitalanzeige. Kältemaschine für Servicezwecke beweglich montiert. Maschinenfachblende zur einfachen Kondensatorreinigung ohne Werkzeug demontierbar. Schubladenschilder jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Schubladen mit Teleskopauszügen aus Edelstahl, Nutzhöhe je 344 mm. 12 Schubladen-Trennstäbe als Zubehör. 2 Sockelprofile 40 mm hoch, jeweils längs vorn und hinten montiert. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Lieferung erfolgt ohne Zapfsäule, Mischbatterie und Lochbohrungen.

Countertop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined, with raised rounded edge, drip tray with drainage and removable gratings. 2 seamless welded basins inclusive 1 drainage with siphon and each standpipe 1 1/4" with valve. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and the surface of the operator side made of stainless steel, back side and sides made of zinc coated steel sheet. Machine compartment made of stainless steel. Plug-in forced-air cooling with specially coated middle type evaporator, automatic defrosting, evaporation of defrost water and electronic control with digital display. Cooling machine for service purposes movably mounted. Machine compartment cover for easy condenser cleaning removable without tools. Each drawer front foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. Drawers with telescopic runners made of stainless steel, usable height each 344 mm. 12 separation bars for drawers as equipment. 2 base profile 40 mm high, each along the front and back. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. Delivery without dispensing system, mixer tap and drill holes.

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)

Becken / Basin

Anschluss / Electrics

Kältemittel / Refrigerant

Kälteleistung / Refrig. capacity

Temp. / Temp.

Energieverbr. / Energy consump.

2500 x 700 x 980 mm

300 x 500 x 300 mm

440 W / 230 V / 50 Hz

R290

440 W -10 °C VT

+2 / +12 °C

2,5 kWh/24h

Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €



Mit Abdeckung, Becken links /
With countertop, basins left

CGTM732L81-2/2/2



6.200,-



Mit Abdeckung, Becken rechts /
With countertop, basins right

CGTM732R81-2/2/2



6.200,-

Getränketheke, 1 Becken, 4 Türen

Beverage counter, 1 basin, 4 doors



Steckerfertig plug-in



Abdeckung (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert, allseits abgekantet, mit Wulstrand, Tropfmulde mit Ablauf und herausnehmbaren Abtropfblechen. 1 nahtlos eingeschweißtes Becken inklusive Ablaufverbindung mit Siphon und Standrohr 1 1/4" mit Ventilsitz. Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und bedienseits außen aus Edelstahl, Rückseite und Seiten aus verzinktem Stahlblech. Maschinenfach aus Edelstahl. Steckerfertige Umluftkühlung mit spezialbeschichteten Mittelverdampfern, automatischer Abtauung, Tauwassererdunstung und elektronischer Regelung mit Digitalanzeige. Kältemaschine für Servicezwecke beweglich montiert. Maschinenfachblende zur einfachen Kondensatorreinigung ohne Werkzeug demontierbar. Flügeltüren und Schubladenschilder jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Schubladen mit Teleskopauszügen aus Edelstahl, Nutzhöhe je 344 mm. Je Flügeltür 1 kippstabile höhenverstellbares U-Auflageschienenpaar und 1 rilsanierter Tragrost, je Schublade 2 Schubladen-Trennstäbe als Zubehör. 2 Sockelprofile 40 mm hoch, jeweils längs vorn und hinten montiert. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Lieferung erfolgt ohne Zapfsäule, Mischbatterie und Lochbohrungen. Mischbatterie als Mehrpreis erhältlich. (Beachten Sie bei Zentralkühlung: Lieferung erfolgt mit Tauwasserablauf, ohne E-Ventil.)

Countertop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined, with raised rounded edge, drip tray with drainage and removable gratings. 1 seamless welded basin inclusive drainage with siphon and stand-pipe 1 1/4" with valve. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and the surface of the operator side made of stainless steel, back side and sides made of zinc coated steel sheet. Machine compartment made of stainless steel. Plug-in forced-air cooling with specially coated middle type evaporators, automatic defrosting, evaporation of defrost water and electronic control with digital display. Cooling machine for service purposes movably mounted. Machine compartment cover for easy condenser cleaning removable without tools. Hinged doors and each drawer front foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. Drawers with telescopic runners made of stainless steel, usable height each 344 mm. Each hinged door 1 tip-proof high adjustable pair of u-trayslides and 1 rilsan-coated grid, each drawer 2 separation bars for drawers as equipment. 2 base profile 40 mm high, each along the front and back. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. Delivery without dispensing system, mixer tap and drill holes. Mixer tap as extra cost available. (Note the following at central cooling: Delivery with defrost water drain and without e-valve.)

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Becken / Basin
Anschluss / Electrics
Kältemittel / Refrigerant
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.
Energieverbr. / Energy consump.

2650 x 700 x 980 mm
300 x 500 x 300 mm
440 W / 230 V / 50 Hz
R290
440 W -10 °C VT
+2 / +12 °C
2,8 kWh/24h

Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €



Mit Abdeckung, Becken links /
 With countertop, basin left

CGTM741L81

5.505,-



Ohne Abdeckung (H 930 mm), Maschinenfach links /
 Without countertop (H 930 mm), machine compart. left

CGTM741L80

4.540,-



Mit Abdeckung, Becken rechts /
 With countertop, basin right

CGTM741R81

5.505,-



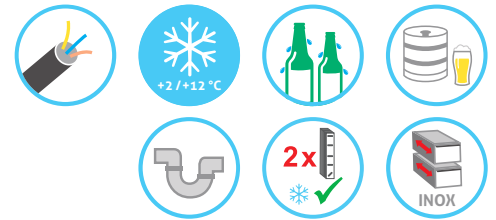
Ohne Abdeckung (H 930 mm), Maschinenfach rechts /
 Without countertop (H 930 mm), machine compart. right

CGTM741R80

4.540,-










Zentralkühlung central cooling



Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Becken / Basin
Anschluss / Electrics
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.

2650 x 700 x 980 mm
300 x 500 x 300 mm
40 W / 230 V / 50 Hz
460 W -10 °C VT
+2 / +12 °C

	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
 Mit Abdeckung, Becken links / With countertop, basin left	CGT0741L81	5.190,-
 Ohne Abdeckung (H 930 mm), Maschinenfach links / Without countertop (H 930 mm), machine compart. left	CGT0741L80	4.225,-
 Mit Abdeckung, Becken rechts / With countertop, basin right	CGT0741R81	5.190,-
 Ohne Abdeckung (H 930 mm), Maschinenfach rechts / Without countertop (H 930 mm), machine compart. right	CGT0741R80	4.225,-

Mögliche Mehrpreise / Possible extra cost Verfügbar für Steckerfertig und Zentralkühlung / Available for plug-in and central cooling	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
Flügeltür / Hinged door	701978	0,-
Schubladenauszug 2 x 1/2 Nutzhöhe je 344 mm / Drawers 2 x 1/2, useable height each 344 mm	 701335	460,-
Schubladenauszug 3 x 1/3 Nutzhöhe je 200 mm / Drawers 3 x 1/3, useable height each 200 mm	 702310	720,-
Optional Einzugsdämpfungssystem je Schublade / Optional retraction damping system per each drawer	701807	110,-
Tragrost rilsaniert, 540 x 400 mm / Grid rilsan-coated, 540 x 400 mm	203056	46,-
U-Auflageschienenpaar, kippsicher / Pair of u-trayslides, tip-proof	700550	46,-
Schubladen-Trennstab / Separation bars for drawer	264014	14,-
Mischbatterie für 1 Becken, Niederdruck / Mixer tap for 1 basin, low pressure	700013	195,-
Mischbatterie für 1 Becken, Hochdruck / Mixer tap for 1 basin, high pressure	700011	160,-
Gläserdusche in Tropfmulde / Glass rinser in drip tray	 200250	300,-

Getränketheke, 2 Becken, 4 Türen

Beverage counter, 2 basins, 4 doors



Steckerfertig plug-in



Abdeckung (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert, allseits abgekantet, mit Wulstrand, Tropfmulde mit Ablauf und herausnehmbaren Abtropfblechen. 2 nahtlos eingeschweißte Becken inklusive 1 Ablaufverbindung mit Siphon und je 1 Standrohr 1 1/4" mit Ventilsitz. Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und bedienseits außen aus Edelstahl, Rückseite und Seiten aus verzinktem Stahlblech. Maschinenfach aus Edelstahl. Steckerfertige Umluftkühlung mit spezialbeschichteten Mittelverdampfern, automatischer Abtauung, Tauwasserverdunstung und elektronischer Regelung mit Digitalanzeige. Kältemaschine für Servicezwecke beweglich montiert. Maschinenfachblende zur einfachen Kondensatorreinigung ohne Werkzeug demontierbar. Flügeltüren und Schubladenschilder jeweils in einem Stück hochdruckgeschäumt, mit integrierter Griffleiste und leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung. Schubladen mit Teleskopauszügen aus Edelstahl, Nutzhöhe je 344 mm. Je Flügeltür 1 kippsicheres höhenverstellbares U-Auflageschienenpaar und 1 rilsanierter Tragrost, je Schublade 2 Schubladen-Trennstäbe als Zubehör. 2 Sockelprofile 40 mm hoch, jeweils längs vorn und hinten montiert. Weitere Informationen zu unseren neuen Reglern entnehmen Sie bitte den Seiten 8 und 9. Lieferung erfolgt ohne Zapfsäule, Mischbatterie und Lochbohrungen. Mischbatterie als Mehrpreis erhältlich. (Beachten Sie bei Zentralkühlung: Lieferung erfolgt mit Tauwasserablauf, ohne E-Ventil.)

Countertop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined, with raised rounded edge, drip tray with drainage and removable gratings. 2 seamless welded basins inclusive 1 drainage with siphon and each standpipe 1 1/4" with valve. Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and the surface of the operator side made of stainless steel, back side and sides made of zinc coated steel sheet. Machine compartment made of stainless steel. Plug-in forced-air cooling with specially coated middle type evaporators, automatic defrosting, evaporation of defrost water and electronic control with digital display. Cooling machine for service purposes movably mounted. Machine compartment cover for easy condenser cleaning removable without tools. Hinged doors and each drawer front foamed under high pressure from one piece, with integral handle strip and easily replaceable magnetic gasket. Drawers with telescopic runners made of stainless steel, usable height each 344 mm. Each hinged door 1 tip-proof high adjustable pair of u-trayslides and 1 rilsan-coated grid, each drawer 2 separation bars for drawers as equipment. 2 base profile 40 mm high, each along the front and back. More information on our new controllers can be found on pages 8 and 9. Delivery without dispensing system, mixer tap and drill holes. Mixer tap as extra cost available. (Note the following at central cooling: Delivery with defrost water drain and without e-valve.)

Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)

Becken / Basin

Anschluss / Electrics

Kältemittel / Refrigerant

Kälteleistung / Refrig. capacity

Temp. / Temp.

Energieverbr. / Energy consump.

3050 x 700 x 980 mm

300 x 500 x 300 mm

440 W / 230 V / 50 Hz

R290

440 W -10 °C VT

+2 / +12 °C

2,8 kWh/24h

Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €



Mit Abdeckung, Becken links /
With countertop, basins left

CGTM742L81

5.730,-



Ohne Abdeckung (H 930 mm), Maschinenfach links /
Without countertop (H 930 mm), machine compart. left

CGTM742L80

4.675,-



Mit Abdeckung, Becken rechts /
With countertop, basins right

CGTM742R81

5.730,-



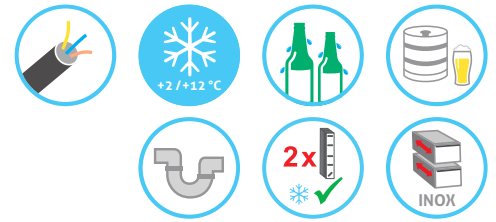
Ohne Abdeckung (H 930 mm), Maschinenfach rechts /
Without countertop (H 930 mm), machine compart. right

CGTM742R80

4.675,-










Zentralkühlung central cooling



Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Becken / Basin
Anschluss / Electrics
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.

3050 x 700 x 980 mm
300 x 500 x 300 mm
40 W / 230 V / 50 Hz
460 W -10 °C VT
+2 / +12 °C

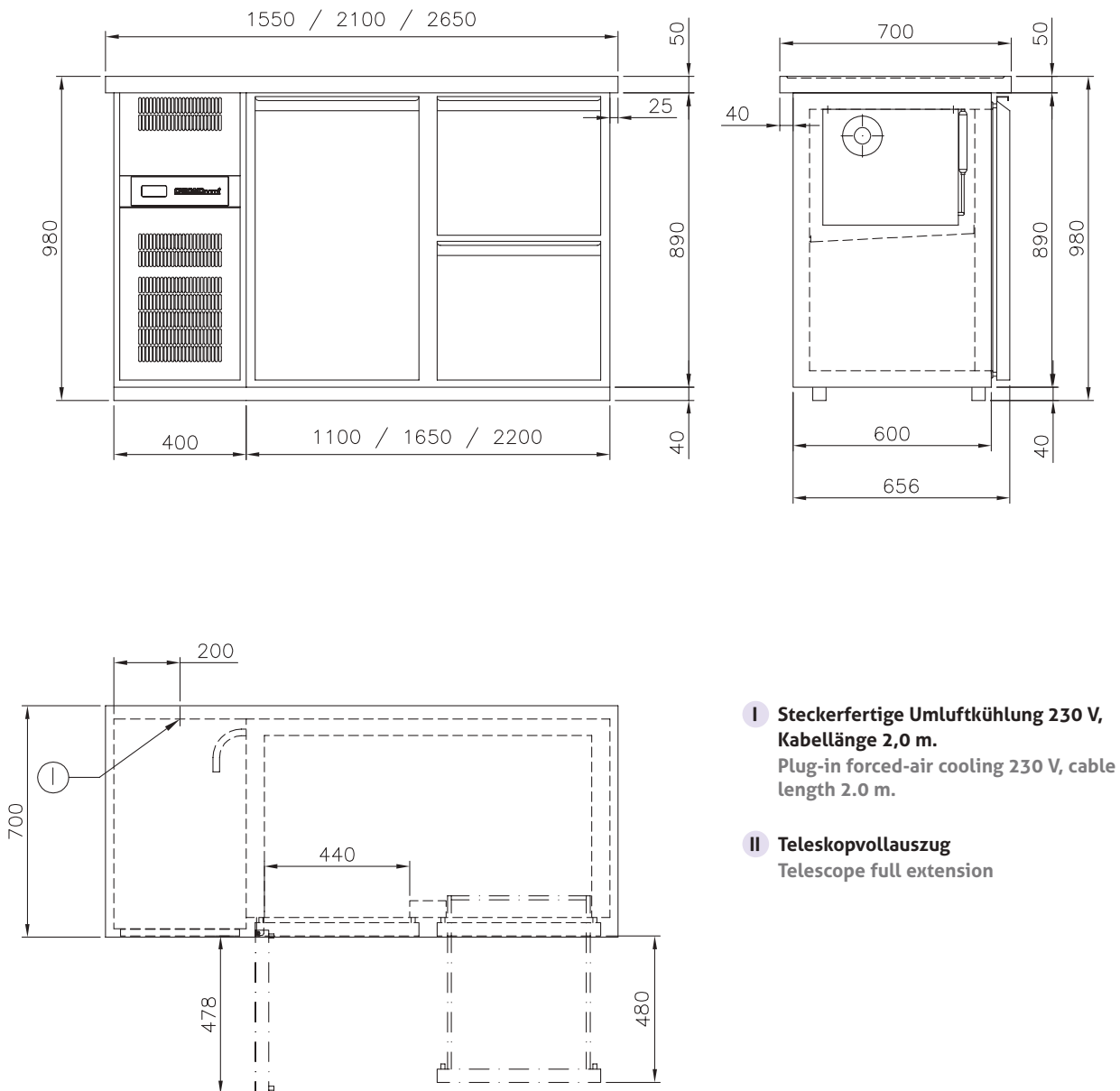
	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
 Mit Abdeckung, Becken links / With countertop, basins left	CGT0742L81	5.425,-
 Ohne Abdeckung (H 930 mm), Maschinenfach links / Without countertop (H 930 mm), machine compart. left	CGT0742L80	4.360,-
 Mit Abdeckung, Becken rechts / With countertop, basins right	CGT0742R81	5.425,-
 Ohne Abdeckung (H 930 mm), Maschinenfach rechts / Without countertop (H 930 mm), machine compart. right	CGT0742R80	4.360,-
Mögliche Mehrpreise / Possible extra cost Verfügbar für Steckerfertig und Zentralkühlung / Available for plug-in and central cooling	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
Flügeltür / Hinged door	701978	0,-
Schubladenauszug 2 x 1/2 Nutzhöhe je 344 mm / Drawers 2 x 1/2, useable height each 344 mm	 701335	460,-
Schubladenauszug 3 x 1/3 Nutzhöhe je 200 mm / Drawers 3 x 1/3, useable height each 200 mm	 702310	720,-
Optional Einzugsdämpfungssystem je Schublade / Optional retraction damping system per each drawer	701807	110,-
Tragrost rilsaniert, 540 x 400 mm / Grid rilsan-coated, 540 x 400 mm	203056	46,-
U-Auflageschienenpaar, kippsicher / Pair of u-trayslides, tip-proof	700550	46,-
Schubladen-Trennstab / Separation bars for drawer	264014	14,-
Mischarmatur für 2 Becken, Niederdruck / Mixer tap for 2 basins, low pressure	700014	220,-
Mischarmatur für 2 Becken, Hochdruck / Mixer tap for 2 basins, high pressure	700012	240,-
Gläserdusche in Tropfmulde / Glass rinser in drip tray	 200250	300,-

Technische Informationen

Technical information

Getränketheken mit 1 Becken

Beverage counters with 1 basin



- I **Steckerfertige Umluftkühlung 230 V, Kabellänge 2,0 m.**
Plug-in forced-air cooling 230 V, cable length 2.0 m.
- II **Teleskopvollauszug**
Telescope full extension

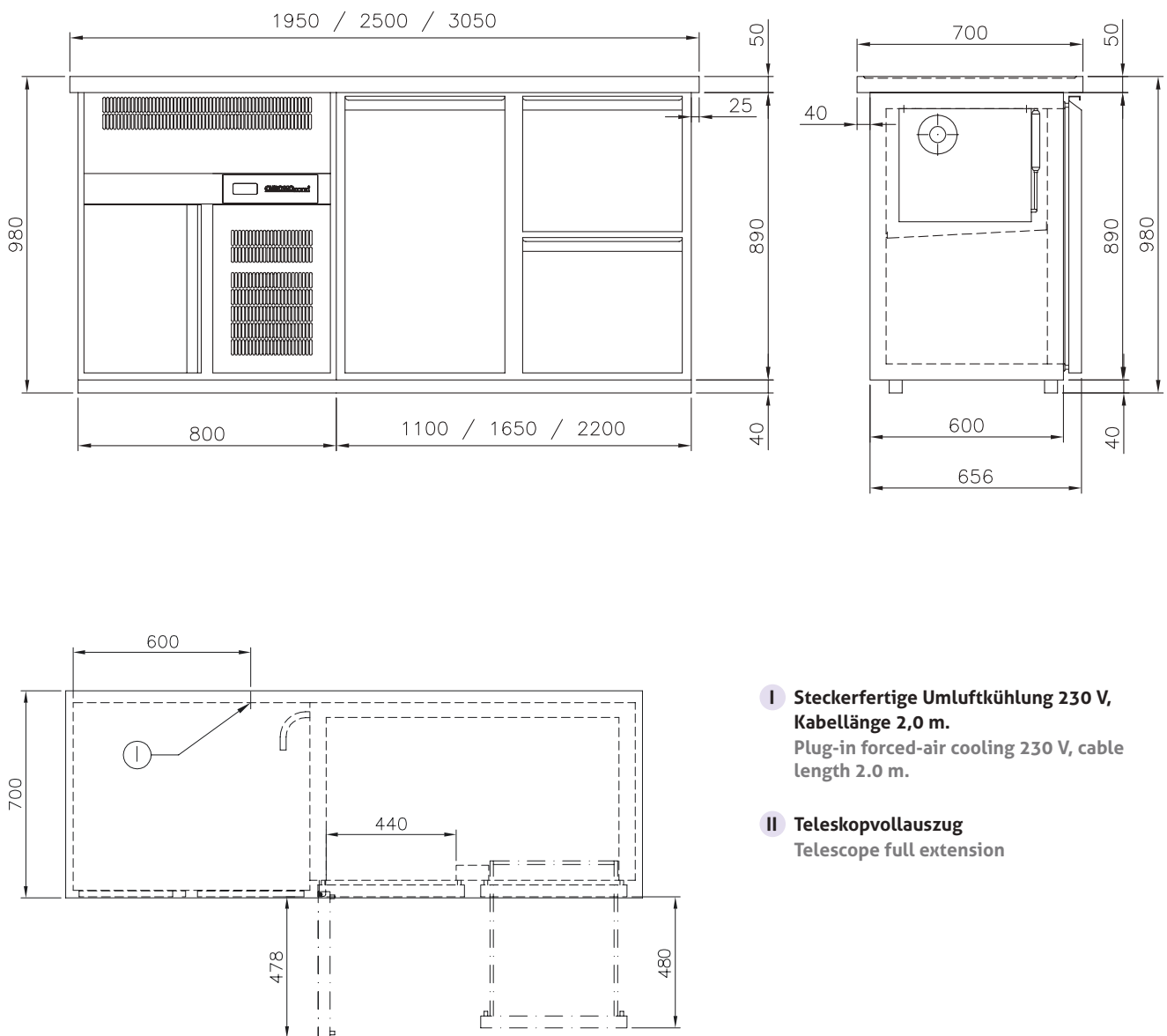
Technische Informationen

Technical information

CHROMO^{norm}

Getränketheken mit 2 Becken

Beverage counters with 2 basins



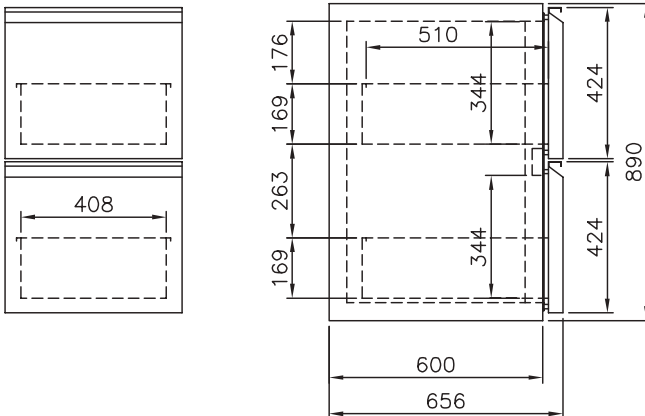
**I Steckerfertige Umluftkühlung 230 V,
Kabellänge 2,0 m.**
Plug-in forced-air cooling 230 V, cable
length 2.0 m.

II Teleskopvollauszug
Telescope full extension

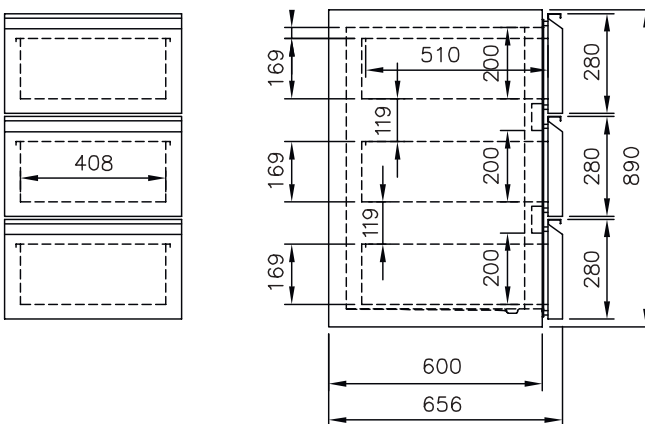
Technische Informationen

Technical information

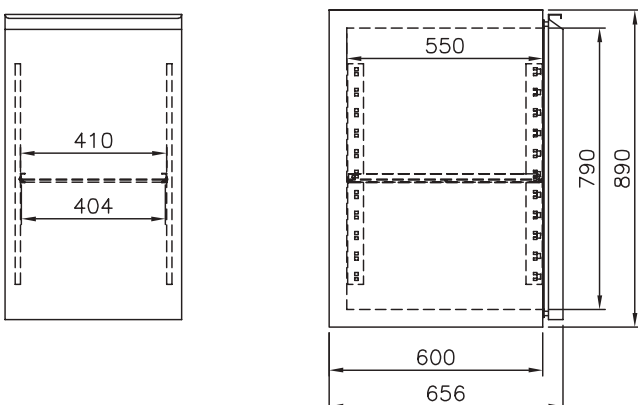
Schubladen 2 x 1/2 für Getränketheken, Nutzhöhe je 344 mm Drawers 2 x 1/2 for beverage counters, usable height each 344 mm



Schubladen 3 x 1/3 für Getränketheken, Nutzhöhe je 200 mm Drawers 3 x 1/3 for beverage counters, usable height each 200 mm



Tür für Getränketheken mit höhenverstellbarem U-Auflageschienenpaar Door for beverage counters with high adjustable pair of u-trayslides



CHROMOnorm®





Kühlwannen

Cooling trays

7



Kühlwannen Cooling trays



Die wartungsfreie automatische Abtauung unserer Kühlwannen gibt Ihnen Zeit für das Wesentliche.
The maintenance-free automatic defrosting of our cooling trays gives you time for the important things.



Unsere Kühlwannen benötigen für den Tauwasserablauf einen bauseitigen Anschluss an das Abwasser.
Our cooling trays do need for the defrost water drain a site connection to the sewage.



Kühlwanne mit Umluft 2 x EN4060

Cooling tray with forced cooling 2 x EN4060



Aus Edelstahl, mit Einlegeböden und Auslaufschutz. Kühlkorpus hochdruckgeschäumt. Steckerfertige Umluftkühlung mit spezialbeschichtetem Verdampfer, automatischer Abtauung, Tauwasserablauf und elektronischer Regelung mit Digitalanzeige. Zum Einbau in bauseitige Abdeckung mit ausreichender Tragkraft und Zu- / Abluftmöglichkeit.

Made of stainless steel, with inserts and drainage stop. Cooling body foamed under high pressure. Plug-in forced-air cooling with specially coated evaporator, automatic defrosting, defrost water drain and electronic control with digital display. For installation in on-site coverage with sufficient carrying capacity and inlet / outlet air.



Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Nutzmaß (LxTxH) / Usable space (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kältemittel / Refrigerant
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.

950 x 770 x 630 mm
815 x 610 x 80 mm
700 W / 230 V / 50 Hz
R452A
720 W -10 °C VT
0 / +5 °C / +25 °C UT / AT / 60 % r-F

Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

Kühlwanne mit Umluft / Cooling tray with forced cooling

CKWMU24600

4.280,-

Kühlwanne mit Umluft 3 x EN4060

Cooling tray with forced cooling 3 x EN4060

CHROMOnorm®



Aus Edelstahl, mit Einlegeböden und Auslaufschutz. Kühlkorpus hochdruckgeschäumt. Steckerfertige Umluftkühlung mit spezialbeschichtetem Verdampfer, automatischer Abtaung, Tauwasserablauf und elektronischer Regelung mit Digitalanzeige. Zum Einbau in bauseitige Abdeckung mit ausreichender Tragkraft und Zu- / Abluftmöglichkeit.

Made of stainless steel, with inserts and drainage stop. Cooling body foamed under high pressure. Plug-in forced-air cooling with specially coated evaporator, automatic defrosting, defrost water drain and electronic control with digital display. For installation in on-site coverage with sufficient carrying capacity and inlet / outlet air.



Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Nutzmaß (LxTxH) / Usable space (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kältemittel / Refrigerant
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.

1350 x 770 x 630 mm
1215 x 610 x 80 mm
900 W / 230 V / 50 Hz
R452A
940 W -10 °C VT
0 / +5 °C / +25 °C UT / AT / 60 % r-F

Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

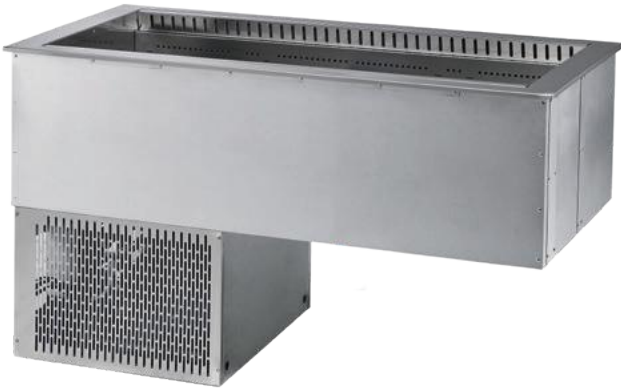
Kühlwanne mit Umluft / Cooling tray with forced cooling

CKWMU34600

4.615,-

Kühlwanne mit Umluft 4 x EN4060

Cooling tray with forced cooling 4 x EN4060



Aus Edelstahl, mit Einlegeböden und Auslaufschutz. Kühlkorpas hochdruckgeschäumt. Steckerfertige Umluftkühlung mit spezialbeschichtetem Verdampfer, automatischer Abtauung, Tauwasserablauf und elektronischer Regelung mit Digitalanzeige. Zum Einbau in bauseitige Abdeckung mit ausreichender Tragkraft und Zu- / Abluftmöglichkeit.

Made of stainless steel, with inserts and drainage stop. Cooling body foamed under high pressure. Plug-in forced-air cooling with specially coated evaporator, automatic defrosting, defrost water drain and electronic control with digital display. For installation in on-site coverage with sufficient carrying capacity and inlet / outlet air.



Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Nutzmaß (LxTxH) / Usable space (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kältemittel / Refrigerant
Kälteleistung / Refrig. capacity
Temp. / Temp.

1750 x 770 x 630 mm
1615 x 610 x 80 mm
1100 W / 230 V / 50 Hz
R452A
1100 W -10 °C VT
0 / +5 °C / +25 °C UT / AT / 60 % r-F

Art. Nr. / Art. No.

Preis / Price €

Kühlwanne mit Umluft / Cooling tray with forced cooling

CKWMU44600

5.045,-

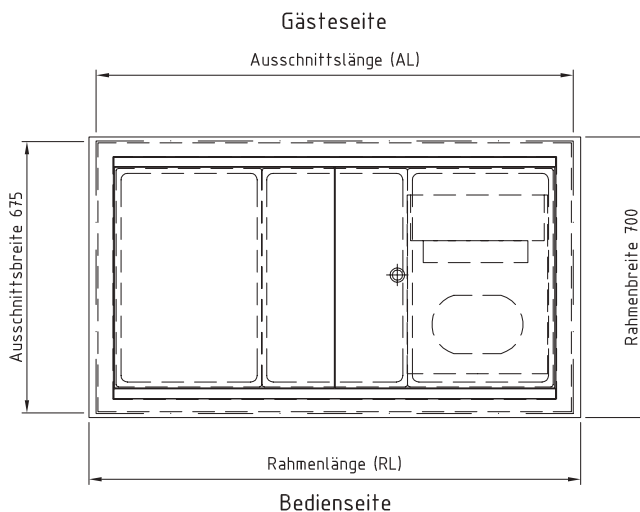
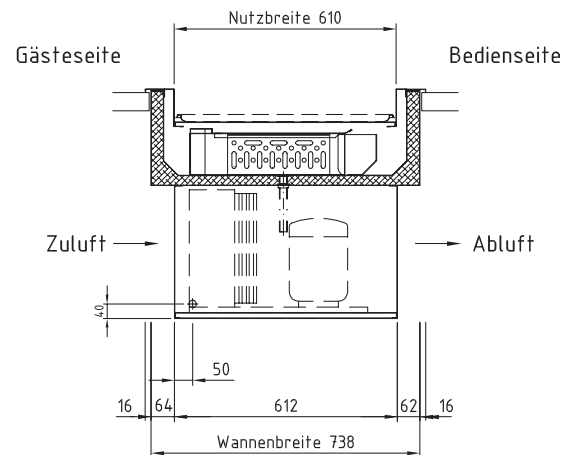
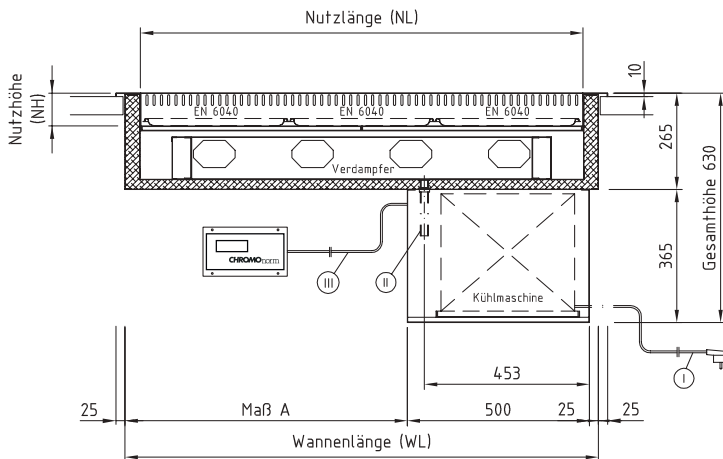
Technische Informationen

Technical information

CHROMOnorm®

Kühlwannen mit Umluft

Cooling trays with forced cooling



Größe (mm)	NL	NH	RL	AL	WL	Maß A
2x EN 6040	815	80	950	910	900	375
3x EN 6040	1215	80	1350	1310	1300	775
4x EN 6040	1615	80	1750	1710	1700	1175

- I **Elektroanschluß**
230V/50Hz
ca. 2m lang mit
Schuko-Stecker
Power supply
approx. 2m long,
with Schuko plug
- II **Tauwasserablauf**
R 1" flexibel
Defrost water
run-off
R 1" flexible
- III **Steuerleitung**
ca. 1m lang
Control line
approx. 1m long



Edelstahlmöbel

Stainless steel furniture

8



Edelstahlmöbel Stainless steel furniture



Unsere komplett aus CNS 18/10 gefertigten Edelstahlmöbel haben eine lange Lebensdauer und sind einfach zu reinigen. Our furnitures are completely made of stainless steel 304. Therefore they do have a longevity and are easy to clean.



Die variabel einstellbare Arbeitshöhe unserer Edelstahlmöbel von 850 - 900 mm garantiert einen flexiblen und ergonomischen Einsatz Tag für Tag. Entscheiden Sie selbst, in welcher Höhe Sie arbeiten!

The variable adjustable working height of our furniture between 850-900 mm guarantee a flexible and ergonomic use day for day. Decide for yourself in which height you work!



Die Edelstahl-Auszüge unserer selbsteinlaufenden Schubladen trotzten dem harten Alltag und bestechen durch ihr optimales Schließ- und Laufverhalten. Der Schubladenkorpus ist zum Einlegen von GN-Behälter geeignet.

The stainless steel runners of our self-inserting drawers withstand the hard daily stress and are brilliant by their optimal closing and running. The drawer body is suitable for the insertion of GN containers.



Bei unseren Spültischen und Spülcentern können Sie aus verschiedenen Unterbauten wählen - offen mit hinterer Verstrebung, offen mit fest eingeschweißtem Zwischenboden oder geschlossen mit Flügeltür.

From our sinks and sink centers you can choose from various substructures - open with bracing at the rear, open with fix welded undershelf or closed with hinged door.

Alle Edelstahlmöbel sind sockelbau - und unterbaufähig.

All of the inox furniture is socketable and built under.



Tischplatte - Tiefe 600 mm

Worktop - depth 600 mm



Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten (C) oder allseits abgekantet (A).

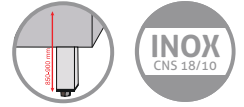
Worktop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear (C) or without upstand at the rear (A).

Tiefe / Depth 600 mm		Tischplatte hinten aufgekantet (C) / Worktop with upstand at the rear (C)		Tischplatte allseits abgekantet (A) / Worktop without upstand at the rear (A)	
Länge / Length mm	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	
400	TP0604C0000	180,-	TP0604A0000	250,-	
500	TP0605C0000	190,-	TP0605A0000	260,-	
600	TP0606C0000	205,-	TP0606A0000	275,-	
700	TP0607C0000	215,-	TP0607A0000	285,-	
800	TP0608C0000	230,-	TP0608A0000	300,-	
900	TP0609C0000	240,-	TP0609A0000	310,-	
1000	TP0610C0000	255,-	TP0610A0000	325,-	
1100	TP0611C0000	275,-	TP0611A0000	345,-	
1200	TP0612C0000	290,-	TP0612A0000	360,-	
1300	TP0613C0000	305,-	TP0613A0000	370,-	
1400	TP0614C0000	315,-	TP0614A0000	390,-	
1500	TP0615C0000	330,-	TP0615A0000	400,-	
1600	TP0616C0000	345,-	TP0616A0000	415,-	
1700	TP0617C0000	360,-	TP0617A0000	425,-	
1800	TP0618C0000	370,-	TP0618A0000	440,-	
1900	TP0619C0000	390,-	TP0619A0000	455,-	
2000	TP0620C0000	400,-	TP0620A0000	465,-	
2100	TP0621C0000	460,-	TP0621A0000	535,-	
2200	TP0622C0000	525,-	TP0622A0000	590,-	
2300	TP0623C0000	540,-	TP0623A0000	605,-	
2400	TP0624C0000	550,-	TP0624A0000	620,-	

Arbeitstisch, offen - Tiefe 600 mm

Worktable, open - depth 600 mm

CHROMOnorm®



Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten (C) oder allseits abgekantet (A). Unterbau offen aus CNS 18/10, mit hinterer und seitlichen Verstrebungen, 150 mm über Fußboden. Arbeitshöhe 850-900 mm, variabel einstellbar. Niveaueingleich von -5 / +10 mm möglich.

Worktop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear (C) or without upstand at the rear (A). Open substructure made of stainless steel 304, with bracing at the rear and at the sides, 150 mm above floor. Working height 850 - 900 mm, variable adjustable. Leveling from -5 / +10 mm possible.

Tiefe / Depth 600 mm	Unterbau mit Tischplatte, hinten aufgekantet (C) / Substructure with worktop, upstand at the rear (C)	Unterbau mit Tischplatte, allseits abgekantet (A) / Substructure with worktop, without upstand at the rear (A)		
Länge / Length mm	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
1000	T00610C0000	465,-	T00610A0000	540,-
1200	T00612C0000	530,-	T00612A0000	595,-
1400	T00614C0000	580,-	T00614A0000	650,-
1600	T00616C0000	625,-	T00616A0000	690,-
1800	T00618C0000	655,-	T00618A0000	730,-
2000	T00620C0000	690,-	T00620A0000	765,-

Mehrpreis / Extra cost

Unterbauschublade (GN 2/3) mit Auszügen aus Edelstahl /
Single drawer (GN 2/3) with runners made of stainless steel

600476

215,-

Arbeitstisch mit Zwischenboden - Tiefe 600 mm

Worktable with undershelf - depth 600 mm



Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten (C) oder allseits abgekantet (A). Unterbau offen aus CNS 18/10, mit fest eingeschweißtem Zwischenboden, 150 mm über Fußboden. Arbeitshöhe 850-900 mm, variabel einstellbar. Niveaueingleich von -5 / +10 mm möglich.

Worktop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear (C) or without upstand at the rear (A). Open substructure made of stainless steel 304, with fix welded undershelf, 150 mm above floor. Working height 850 - 900 mm, variable adjustable. Leveling from -5 / +10 mm possible.

Tiefe / Depth 600 mm	Unterbau mit Tischplatte, hinten aufgekantet (C) / Substructure with worktop, upstand at the rear (C)		Unterbau mit Tischplatte, allseits abgekantet (A) / Substructure with worktop, without upstand at the rear (A)		Unterbau ohne Tischplatte (U) / Substructure without worktop (U)	
	Länge / Length mm	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.
400	TZ0604C0000	375,-	TZ0604A0000	450,-	TZ0604U0000	270,-
500	TZ0605C0000	405,-	TZ0605A0000	470,-	TZ0605U0000	290,-
600	TZ0606C0000	425,-	TZ0606A0000	500,-	TZ0606U0000	305,-
700	TZ0607C0000	455,-	TZ0607A0000	525,-	TZ0607U0000	325,-
800	TZ0608C0000	475,-	TZ0608A0000	550,-	TZ0608U0000	345,-
900	TZ0609C0000	505,-	TZ0609A0000	575,-	TZ0609U0000	360,-
1000	TZ0610C0000 SP	535,-	TZ0610A0000	600,-	TZ0610U0000	375,-
1100	TZ0611C0000	570,-	TZ0611A0000	635,-	TZ0611U0000	400,-
1200	TZ0612C0000 SP	600,-	TZ0612A0000	670,-	TZ0612U0000	420,-
1300	TZ0613C0000	630,-	TZ0613A0000	695,-	TZ0613U0000	445,-
1400	TZ0614C0000 SP	655,-	TZ0614A0000	730,-	TZ0614U0000	470,-
1500	TZ0615C0000	685,-	TZ0615A0000	755,-	TZ0615U0000	490,-
1600	TZ0616C0000 SP	710,-	TZ0616A0000	775,-	TZ0616U0000	500,-
1700	TZ0617C0000	730,-	TZ0617A0000	800,-	TZ0617U0000	510,-
1800	TZ0618C0000 SP	750,-	TZ0618A0000	820,-	TZ0618U0000	530,-
1900	TZ0619C0000	770,-	TZ0619A0000	835,-	TZ0619U0000	535,-
2000	TZ0620C0000 SP	785,-	TZ0620A0000	855,-	TZ0620U0000	545,-

Mehrpriese / Extra cost

Unterbauschublade (GN 2/3) Nutzhöhe 100 mm mit Auszügen aus Edelstahl /
Single drawer (GN 2/3) useable height 100 mm with runners made of stainless steel

600476

215,-

Fahrbar auf 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar /
Mobile on 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable

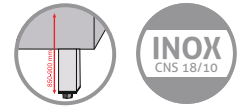
700320

220,-

Arbeitsschrank, offen - Tiefe 600 mm

Cupboard, open - depth 600 mm

CHROMOnorm®



Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten (C) oder allseits abgekantet (A). Unterbau aus CNS 18/10, 3-seitig geschlossen, mit einem höhenverstellbarem Zwischenfach und einem fest eingeschweißten Boden. Fußhöhe 150 mm. Arbeitshöhe 850-900 mm, variabel einstellbar. Niveaueausgleich von -5 / +10 mm möglich.

Worktop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profil. Upstand 50 mm at the rear (C) or without upstand at the rear (A). Substructure made of stainless steel 304, three-sided closed, with one high adjustable interior shelf and a fixed welded base. Feet are 150 mm high. Working height 850 - 900 mm, variable adjustable. Leveling from -5 / +10 mm possible.

Tiefe / Depth 600 mm	Unterbau mit Tischplatte, hinten aufgekantet (C) / Substructure with worktop, upstand at the rear (C)		Unterbau mit Tischplatte, allseits abgekantet (A) / Substructure with worktop, without upstand at the rear (A)		Unterbau ohne Tischplatte (U) / Substructure without worktop (U)	
	Länge / Length mm	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.
400	SG0604C0000	725,-	SG0604A0000	790,-	SG0604U0000	620,-
500	SG0605C0000	750,-	SG0605A0000	820,-	SG0605U0000	630,-
600	SG0606C0000	770,-	SG0606A0000	840,-	SG0606U0000	645,-
700	SG0607C0000	785,-	SG0607A0000	860,-	SG0607U0000	655,-
800	SG0608C0000	810,-	SG0608A0000	875,-	SG0608U0000	675,-
900	SG0609C0000	825,-	SG0609A0000	900,-	SG0609U0000	680,-
1000	SG0610C0000	835,-	SG0610A0000	910,-	SG0610U0000	685,-
1100	SG0611C0000	875,-	SG0611A0000	950,-	SG0611U0000	715,-
1200	SG0612C0000	915,-	SG0612A0000	985,-	SG0612U0000	740,-
1300	SG0613C0000	955,-	SG0613A0000	1.020,-	SG0613U0000	770,-
1400	SG0614C0000	1.030,-	SG0614A0000	1.100,-	SG0614U0000	840,-
1500	SG0615C0000	1.065,-	SG0615A0000	1.135,-	SG0615U0000	865,-
1600	SG0616C0000	1.115,-	SG0616A0000	1.180,-	SG0616U0000	905,-
1700	SG0617C0000	1.145,-	SG0617A0000	1.215,-	SG0617U0000	935,-
1800	SG0618C0000	1.245,-	SG0618A0000	1.315,-	SG0618U0000	1.020,-
1900	SG0619C0000	1.280,-	SG0619A0000	1.350,-	SG0619U0000	1.045,-
2000	SG0620C0000	1.305,-	SG0620A0000	1.380,-	SG0620U0000	1.065,-

Mehrpriis / Extra cost

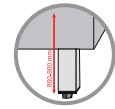
Fahrbar auf 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar /
Mobile on 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable

700322

275,-




Arbeitsschrank mit Flügeltür/en - Tiefe 600 mm

Cupboard with hinged door/s - depth 600 mm



Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten (C) oder allseits abgekantet (A). Unterbau aus CNS 18/10, 4-seitig geschlossen, mit einem höhenverstellbarem Zwischenfach, frontseits doppelwandige schalldämmte Flügeltür/en und einem fest eingeschweißten Boden. Fußhöhe 150 mm. Arbeitshöhe 850-900 mm, variabel einstellbar. Niveaueingleich von -5 / +10 mm möglich.

Worktop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear (C) or without upstand at the rear (A). Substructure made of stainless steel 304, four-sided closed, with one high adjustable interior shelf, double walled sound absorbing hinged door/s at the front and a fixed welded base. Feet are 150 mm high. Working height 850 - 900 mm, variable adjustable. Leveling from -5 / +10 mm possible.

Tiefe / Depth 600 mm	 Unterbau mit Tischplatte, hinten aufgekantet (C) / Substructure with worktop, upstand at the rear (C)	 Unterbau mit Tischplatte, allseits abgekantet (A) / Substructure with worktop, without upstand at the rear (A)	 Unterbau ohne Tischplatte (U) / Substructure without worktop (U)			
Länge / Length mm	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
400	SF0604C0000 SP	785,-	SF0604A0000	860,-	SF0604U0000	685,-
500	SF0605C0000	850,-	SF0605A0000	915,-	SF0605U0000	730,-
600	SF0606C0000 SP	905,-	SF0606A0000	970,-	SF0606U0000	785,-
700	SF0607C0000	965,-	SF0607A0000	1.035,-	SF0607U0000	830,-
800	SF0608C0000 SP	1.020,-	SF0608A0000	1.090,-	SF0608U0000	890,-
900	SF0609C0000	1.085,-	SF0609A0000	1.150,-	SF0609U0000	940,-
1000	SF0610C0000 SP	1.145,-	SF0610A0000	1.215,-	SF0610U0000	990,-

Mehrpreis / Extra cost

Fahrbar auf 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar /
Mobile on 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable

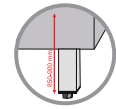
700322

275,-

Arbeitschrank mit Schiebetüren - Tiefe 600 mm

Cupboard with sliding doors - depth 600 mm

CHROMOnorm®



Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten (C) oder allseits abgekantet (A). Unterbau aus CNS 18/10, 4-seitig geschlossen, mit einem höhenverstellbarem Zwischenfach, frontseits doppelwandige schalldämmte Schiebetüren und einem fest eingeschweißten Boden. Fußhöhe 150 mm. Arbeitshöhe 850-900 mm, variabel einstellbar. Niveaueingleich von -5 / +10 mm möglich.

Worktop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear (C) or without upstand at the rear (A). Substructure made of stainless steel 304, four-sided closed, with one height adjustable interior shelf, double walled sound absorbing sliding doors at the front and a fixed welded base. Feet are 150 mm high. Working height 850 - 900 mm, variable adjustable. Leveling from -5 / +10 mm possible.

Tiefe / Depth 600 mm	Unterbau mit Tischplatte, hinten aufgekantet (C) / Substructure with worktop, upstand at the rear (C)		Unterbau mit Tischplatte, allseits abgekantet (A) / Substructure with worktop, without upstand at the rear (A)		Unterbau ohne Tischplatte (U) / Substructure without worktop (U)	
	Länge / Length mm	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.
1000	SS0610C0000 SP	980,-	SS0610A0000	1.050,-	SS0610U0000	825,-
1100	SS0611C0000	1.010,-	SS0611A0000	1.080,-	SS0611U0000	850,-
1200	SS0612C0000 SP	1.040,-	SS0612A0000	1.115,-	SS0612U0000	865,-
1300	SS0613C0000	1.065,-	SS0613A0000	1.135,-	SS0613U0000	890,-
1400	SS0614C0000 SP	1.095,-	SS0614A0000	1.170,-	SS0614U0000	905,-
1500	SS0615C0000	1.170,-	SS0615A0000	1.235,-	SS0615U0000	970,-
1600	SS0616C0000 SP	1.235,-	SS0616A0000	1.315,-	SS0616U0000	1.035,-
1700	SS0617C0000	1.270,-	SS0617A0000	1.335,-	SS0617U0000	1.055,-
1800	SS0618C0000 SP	1.305,-	SS0618A0000	1.370,-	SS0618U0000	1.080,-
1900	SS0619C0000	1.350,-	SS0619A0000	1.415,-	SS0619U0000	1.115,-
2000	SS0620C0000 SP	1.380,-	SS0620A0000	1.450,-	SS0620U0000	1.145,-

Mehrpreis / Extra cost

Fahrbar auf 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar /
Mobile on 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable

700322

275,-

Arbeitstisch mit Schubladenblock - Tiefe 600 mm

Work table with drawer unit - depth 600 mm



Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten (C) oder allseits abgekantet (A). Unterbau offen aus CNS 18/10, mit einem fest eingeschweißtem Boden. Links ein Schubladenblock mit 3 Kastenschubladen (GN 2/3), mit integrierter Griffleiste, Auszüge aus Edelstahl, Nutzhöhe je 150 mm. Fußhöhe 150 mm. Arbeitshöhe 850-900 mm, variabel einstellbar. Niveaueingleich von -5 / +10 mm möglich.

Worktop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear (C) or without upstand at the rear (A). Open substructure made of stainless steel 304, with fix welded undershelf. Left one drawer unit with 3 box-type drawer (GN 2/3), with integral handle strip, runners made of stainless steel, usable height each 150 mm. Feet are 150 mm high. Working height 850 - 900 mm, variable adjustable. Leveling from -5 / +10 mm possible.

(Schubladenblock auch rechts möglich.)

(Drawer unit on the right if desired possible.)

Tiefe / Depth 600 mm	Unterbau mit Tischplatte, hinten aufgekantet (C) / Substructure with worktop, upstand at the rear (C)		Unterbau mit Tischplatte, allseits abgekantet (A) / Substructure with worktop, without upstand at the rear (A)		Unterbau ohne Tischplatte (U) / Substructure without worktop (U)	
	Länge / Length mm	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.
800	TZ0608CS3LO	1.360,-	TZ0608AS3LO	1.440,-	TZ0608US3LO	1.225,-
1000	TZ0610CS3LO	1.415,-	TZ0610AS3LO	1.485,-	TZ0610US3LO	1.260,-
1200	TZ0612CS3LO	1.460,-	TZ0612AS3LO	1.530,-	TZ0612US3LO	1.290,-
1400	TZ0614CS3LO SP	1.505,-	TZ0614AS3LO	1.585,-	TZ0614US3LO	1.325,-
1600	TZ0616CS3LO	1.560,-	TZ0616AS3LO	1.630,-	TZ0616US3LO	1.350,-
1800	TZ0618CS3LO	1.605,-	TZ0618AS3LO	1.675,-	TZ0618US3LO	1.380,-
2000	TZ0620CS3LO SP	1.665,-	TZ0620AS3LO	1.730,-	TZ0620US3LO	1.415,-
2200	TZ0622CS3LO	2.000,-	TZ0622AS3LO	2.070,-	TZ0622US3LO	1.685,-
2400	TZ0624CS3LO	2.110,-	TZ0624AS3LO	2.180,-	TZ0624US3LO	1.785,-

Mehrpriese / Extra cost

Unterbauschublade (GN 2/3) Nutzhöhe 100 mm mit Auszügen aus Edelstahl / Single drawer (GN 2/3) useable height 100 mm with runners made of stainless steel	600476	215,-
Fahrbar auf 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar / Mobile on 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable	700320	220,-

Arbeitstisch mit Schubladenblöcken - Tiefe 600 mm

Work table with drawer units - depth 600 mm

CHROMOnorm®



Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten (C) oder allseits abgekantet (A). Unterbau offen aus CNS 18/10, mit einem fest eingeschweißtem Boden. Links und rechts je ein Schubladenblock mit 3 Kastenschubladen (GN 2/3), mit integrierter Griffleiste, Auszüge aus Edelstahl, Nutzhöhe je 150 mm. Fußhöhe 150 mm. Arbeitshöhe 850-900 mm, variabel einstellbar. Niveaueingleich von -5 / +10 mm möglich.

Worktop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear (C) or without upstand at the rear (A). Open substructure made of stainless steel 304, with a fixed welded base. Left and right each one drawer unit with 3 box-type drawer (GN 2/3), with integral handle strip, runners made of stainless steel, useable height each 150 mm. Feet are 150 mm high. Working height 850 - 900 mm, variable adjustable. Leveling from -5 / +10 mm possible.

Tiefe / Depth 600 mm	Unterbau mit Tischplatte, hinten aufgekantet (C) / Substructure with worktop, upstand at the rear (C)		Unterbau mit Tischplatte, allseits abgekantet (A) / Substructure with worktop, without upstand at the rear (A)		Unterbau ohne Tischplatte (U) / Substructure without worktop (U)	
	Länge / Length mm	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.
1200	TZ0612CS3B0	1.930,-	TZ0612AS3B0	2.000,-	TZ0612US3B0	1.750,-
1400	TZ0614CS3B0	2.010,-	TZ0614AS3B0	2.080,-	TZ0614US3B0	1.820,-
1600	TZ0616CS3B0	2.090,-	TZ0616AS3B0	2.155,-	TZ0616US3B0	1.890,-
1800	TZ0618CS3B0	2.170,-	TZ0618AS3B0	2.245,-	TZ0618US3B0	1.955,-
2000	TZ0620CS3B0	2.245,-	TZ0620AS3B0	2.325,-	TZ0620US3B0	2.010,-
2200	TZ0622CS3B0	2.620,-	TZ0622AS3B0	2.695,-	TZ0622US3B0	2.305,-
2400	TZ0624CS3B0	2.705,-	TZ0624AS3B0	2.775,-	TZ0624US3B0	2.370,-

Mehrpriis / Extra cost

Unterbauschublade (GN 2/3) Nutzhöhe 100 mm mit Auszügen aus Edelstahl /

Single drawer (GN 2/3) useable height 100 mm with runners made of stainless steel

600476

215,-

Arbeitsschrank mit Schubladenblock - Tiefe 600 mm

Cupboard with drawer unit - depth 600 mm



Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten (C) oder allseits abgekantet (A). Unterbau aus CNS 18/10, 3-seitig geschlossen, mit einem höhenverstellbarem Zwischenfach und einem fest eingeschweißtem Boden. Links ein Schubladenblock mit 3 Kastenschubladen (GN 2/3), mit integrierter Griffleiste, Auszüge aus Edelstahl, Nutzhöhe je 150 mm. Fußhöhe 150 mm. Arbeitshöhe 850-900 mm, variabel einstellbar. Niveaueausgleich von -5 / +10 mm möglich.

(Schubladenblock auch rechts möglich.)

Worktop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear (C) or without upstand at the rear (A). Substructure made of stainless steel 304, three-sided closed, with one height adjustable interior shelf and a fixed welded base. Left one drawer unit with 3 box-type drawer (GN 2/3), with integral handle strip, runners made of stainless steel, usable height each 150 mm. Feet are 150 mm high. Working height 850 - 900 mm, variable adjustable. Leveling from -5 / +10 mm possible.

(Drawer unit on the right if desired possible.)

Tiefe / Depth 600 mm	Unterbau mit Tischplatte, hinten aufgekantet (C) / Substructure with worktop, upstand at the rear (C)		Unterbau mit Tischplatte, allseits abgekantet (A) / Substructure with worktop, without upstand at the rear (A)		Unterbau ohne Tischplatte (U) / Substructure without worktop (U)	
	Länge / Length mm	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.
800	SG0608CS3L0	1.560,-	SG0608AS3L0	1.630,-	SG0608US3L0	1.385,-
1000	SG0610CS3L0	1.565,-	SG0610AS3L0	1.640,-	SG0610US3L0	1.415,-
1200	SG0612CS3L0	1.630,-	SG0612AS3L0	1.710,-	SG0612US3L0	1.460,-
1400	SG0614CS3L0	1.695,-	SG0614AS3L0	1.765,-	SG0614US3L0	1.505,-
1600	SG0616CS3L0	1.775,-	SG0616AS3L0	1.845,-	SG0616US3L0	1.560,-
1800	SG0618CS3L0	1.900,-	SG0618AS3L0	1.965,-	SG0618US3L0	1.675,-
2000	SG0620CS3L0	1.955,-	SG0620AS3L0	2.020,-	SG0620US3L0	1.720,-
2200	SG0622CS3L0	2.440,-	SG0622AS3L0	2.505,-	SG0622US3L0	2.125,-
2400	SG0624CS3L0	2.505,-	SG0624AS3L0	2.575,-	SG0624US3L0	2.170,-

Mehrpreis / Extra cost

Fahrbar auf 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar /
Mobile on 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable

700322

275,-

Arbeitschrank mit Schubladenblöcken - Tiefe 600 mm

Cupboard with drawer units - depth 600 mm

CHROMOnorm®



Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten (C) oder allseits abgekantet (A). Unterbau aus CNS 18/10, 3-seitig geschlossen, mit einem höhenverstellbarem Zwischenfach und einem fest eingeschweißtem Boden. Links und rechts je ein Schubladenblock mit 3 Kastenschubladen (GN 2/3), mit integrierter Griffleiste, Auszüge aus Edelstahl, Nutzhöhe je 150 mm. Fußhöhe 150 mm. Arbeitshöhe 850-900 mm, variabel einstellbar. Niveaueausgleich von -5 / +10 mm möglich.

Worktop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear (C) or without upstand at the rear (A). Substructure made of stainless steel 304, three-sided closed, with one height adjustable interior shelf and a fixed welded base. Left and right each one drawer unit with 3 box-type drawer (GN 2/3), with integral handle strip, runners made of stainless steel, usable height each 150 mm. Feet are 150 mm high. Working height 850 - 900 mm, variable adjustable. Leveling from -5 / +10 mm possible.

Tiefe / Depth 600 mm	Unterbau mit Tischplatte, hinten aufgekantet (C) / Substructure with worktop, upstand at the rear (C)		Unterbau mit Tischplatte, allseits abgekantet (A) / Substructure with worktop, without upstand at the rear (A)		Unterbau ohne Tischplatte (U) / Substructure without worktop (U)	
	Länge / Length mm	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.
1200	SG0612CS3B0	2.245,-	SG0612AS3B0	2.325,-	SG0612US3B0	2.080,-
1400	SG0614CS3B0	2.370,-	SG0614AS3B0	2.440,-	SG0614US3B0	2.180,-
1600	SG0616CS3B0	2.495,-	SG0616AS3B0	2.560,-	SG0616US3B0	2.280,-
1800	SG0618CS3B0	2.605,-	SG0618AS3B0	2.675,-	SG0618US3B0	2.395,-
2000	SG0620CS3B0	2.730,-	SG0620AS3B0	2.800,-	SG0620US3B0	2.495,-
2200	SG0622CS3B0	3.170,-	SG0622AS3B0	3.245,-	SG0622US3B0	2.865,-
2400	SG0624CS3B0	3.255,-	SG0624AS3B0	3.325,-	SG0624US3B0	2.920,-

Arbeitsschrank mit Schubladenblock - Tiefe 600 mm

Cupboard with drawer unit - depth 600 mm



Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten (C) oder allseits abgekantet (A). Unterbau aus CNS 18/10, 4-seitig geschlossen, mit einem höhenverstellbarem Zwischenfach, frontseits doppelwandige schalldämmte Flügeltür/en und einem fest eingeschweißten Boden. Links ein Schubladenblock mit 3 Kastenschubladen (GN 2/3), mit integrierter Griffleiste, Auszüge aus Edelstahl, Nutzhöhe je 150 mm. Fußhöhe 150 mm. Arbeitshöhe 850-900 mm, variabel einstellbar. Niveaueingleich von -5 / +10 mm möglich.

(Schubladenblock auch rechts möglich.)

Worktop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear (C) or without upstand at the rear (A). Substructure made of stainless steel 304, four-sided closed, with one height adjustable interior shelf, double walled sound absorbing hinged door/s at the front and a fixed welded base. Left one drawer unit with 3 box-type drawer (GN 2/3), with integral handle strip, runners made of stainless steel, usable height each 150 mm. Feet are 150 mm high. Working height 850 - 900 mm, variable adjustable. Leveling from -5 / +10 mm possible.

(Drawer unit on the right if desired possible.)

Tiefe / Depth 600 mm	Unterbau mit Tischplatte, hinten aufgekantet (C) / Substructure with worktop, upstand at the rear (C)		Unterbau mit Tischplatte, allseits abgekantet (A) / Substructure with worktop, without upstand at the rear (A)		Unterbau ohne Tischplatte (U) / Substructure without worktop (U)	
	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
800	SF0608CS3LO	1.675,-	SF0608AS3LO	1.740,-	SF0608US3LO	1.530,-
1000	SF0610CS3LO	1.695,-	SF0610AS3LO	1.765,-	SF0610US3LO	1.540,-
1200	SF0612CS3LO	1.875,-	SF0612AS3LO	1.945,-	SF0612US3LO	1.710,-
1400	SF0614CS3LO	1.955,-	SF0614AS3LO	2.020,-	SF0614US3LO	1.765,-
1600	SF0616CS3LO	2.035,-	SF0616AS3LO	2.100,-	SF0616US3LO	1.830,-

Mehrpreis / Extra cost

Fahrbar auf 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar / Mobile on 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable

700322

275,-

Arbeitschrank mit Schubladenblöcken - Tiefe 600 mm

Cupboard with drawer units - depth 600 mm

CHROMOnorm®



Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten (C) oder allseits abgekantet (A). Unterbau aus CNS 18/10, 4-seitig geschlossen, mit einem höhenverstellbarem Zwischenfach, frontseits doppelwandige schallgedämmte Flügeltür/en und einem fest eingeschweißten Boden. Links und rechts je ein Schubladenblock mit 3 Kastenschubladen (GN 2/3), mit integrierter Griffleiste, Auszüge aus Edelstahl, Nutzhöhe je 150 mm. Fußhöhe 150 mm. Arbeitshöhe 850-900 mm, variabel einstellbar. Niveaueausgleich von -5 / +10 mm möglich.

Worktop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear (C) or without upstand at the rear (A). Substructure made of stainless steel 304, four-sided closed, with one height adjustable interior shelf, double walled sound absorbing hinged door/s at the front and a fixed welded base. Left and right each one drawer unit with 3 box-type drawer (GN 2/3), with integral handle strip, runners made of stainless steel, usable height each 150 mm. Feet are 150 mm high. Working height 850 - 900 mm, variable adjustable. Leveling from -5 / +10 mm possible.

Tiefe / Depth 600 mm	Unterbau mit Tischplatte, hinten aufgekantet (C) / Substructure with worktop, upstand at the rear (C)		Unterbau mit Tischplatte, allseits abgekantet (A) / Substructure with worktop, without upstand at the rear (A)		Unterbau ohne Tischplatte (U) / Substructure without worktop (U)	
	Länge / Length mm	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.
1200	SF0612CS3B0	2.425,-	SF0612AS3B0	2.270,-	SF0612US3B0	2.245,-
1400	SF0614CS3B0	2.515,-	SF0614AS3B0	2.585,-	SF0614US3B0	2.325,-
1600	SF0616CS3B0	2.730,-	SF0616AS3B0	2.800,-	SF0616US3B0	2.515,-
1800	SF0618CS3B0	2.785,-	SF0618AS3B0	2.855,-	SF0618US3B0	2.560,-
2000	SF0620CS3B0	2.965,-	SF0620AS3B0	3.035,-	SF0620US3B0	2.720,-
2200	SF0622CS3B0	3.360,-	SF0622AS3B0	3.425,-	SF0622US3B0	3.045,-
2400	SF0624CS3B0	3.530,-	SF0624AS3B0	3.595,-	SF0624US3B0	3.200,-

Arbeitschrank mit Schubladenblock - Tiefe 600 mm

Cupboard with drawer unit - depth 600 mm



Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten (C) oder allseits abgekantet (A). Unterbau aus CNS 18/10, 4-seitig geschlossen, mit einem höhenverstellbarem Zwischenfach, frontseits doppelwandige schalldämmte Schiebetüren und einem fest eingeschweißten Boden. Links ein Schubladenblock mit 3 Kastenschubladen (GN 2/3), mit integrierter Griffleiste, Auszüge aus Edelstahl, Nutzhöhe je 150 mm. Fußhöhe 150 mm. Arbeitshöhe 850-900 mm, variabel einstellbar. Niveaueausgleich von -5 / +10 mm möglich.

(Schubladenblock auch rechts möglich.)

Worktop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear (C) or without upstand at the rear (A). Substructure made of stainless steel 304, four-sided closed, with one high adjustable interior shelf, double walled sound absorbing sliding doors at the front and a fixed welded base. Left one drawer unit with 3 box-type drawer (GN 2/3), with integral handle strip, runners made of stainless steel, usable height each 150 mm. Feet are 150 mm high. Working height 850 - 900 mm, variable adjustable. Leveling from -5 / +10 mm possible.

(Drawer unit on the right if desired possible.)

Tiefe / Depth 600 mm	Unterbau mit Tischplatte, hinten aufgekantet (C) / Substructure with worktop, upstand at the rear (C)		Unterbau mit Tischplatte, allseits abgekantet (A) / Substructure with worktop, without upstand at the rear (A)		Unterbau ohne Tischplatte (U) / Substructure without worktop (U)	
	Länge / Length mm	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.
1400	SS0614CS3LO	1.930,-	SS0614AS3LO	2.000,-	SS0614US3LO	1.740,-
1600	SS0616CS3LO	2.045,-	SS0616AS3LO	2.110,-	SS0616US3LO	1.830,-
1800	SS0618CS3LO	2.110,-	SS0618AS3LO	2.180,-	SS0618US3LO	1.890,-
2000	SS0620CS3LO	2.180,-	SS0620AS3LO	2.245,-	SS0620US3LO	1.945,-
2200	SS0622CS3LO	2.550,-	SS0622AS3LO	2.630,-	SS0622US3LO	2.245,-
2400	SS0624CS3LO	2.640,-	SS0624AS3LO	2.705,-	SS0624US3LO	2.315,-

Mehrpreis / Extra cost

Fahrbar auf 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar / Mobile on 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable

700322

275,-

Arbeitschrank mit Schubladenblöcken - Tiefe 600 mm

Cupboard with drawer units - depth 600 mm

CHROMOnorm®



Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten (C) oder allseits abgekantet (A). Unterbau aus CNS 18/10, 4-seitig geschlossen, mit einem höhenverstellbarem Zwischenfach, frontseits doppelwandige schallgedämmte Schiebetüren und einem fest eingeschweißten Boden. Links und rechts je ein Schubladenblock mit 3 Kastenschubladen (GN 2/3), mit integrierter Griffleiste, Auszüge aus Edelstahl, Nutzhöhe je 150 mm. Fußhöhe 150 mm. Arbeitshöhe 850-900 mm, variabel einstellbar. Niveaueausgleich von -5 / +10 mm möglich.

Worktop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear (C) or without upstand at the rear (A). Substructure made of stainless steel 304, four-sided closed, with one height adjustable interior shelf, double walled sound absorbing sliding doors at the front and a fixed welded base. Left and right each one drawer unit with 3 box-type drawer (GN 2/3), with integral handle strip, runners made of stainless steel, usable height each 150 mm. Feet are 150 mm high. Working height 850 - 900 mm, variable adjustable. Leveling from -5 / +10 mm possible.

Tiefe / Depth 600 mm	Unterbau mit Tischplatte, hinten aufgekantet (C) / Substructure with worktop, upstand at the rear (C)		Unterbau mit Tischplatte, allseits abgekantet (A) / Substructure with worktop, without upstand at the rear (A)		Unterbau ohne Tischplatte (U) / Substructure without worktop (U)	
	Länge / Length mm	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.
1800	SS0618CS3B0	2.675,-	SS0618AS3B0	2.750,-	SS0618US3B0	2.460,-
2000	SS0620CS3B0	2.740,-	SS0620AS3B0	2.810,-	SS0620US3B0	2.505,-
2200	SS0622CS3B0	3.225,-	SS0622AS3B0	3.290,-	SS0622US3B0	2.910,-
2400	SS0624CS3B0	3.350,-	SS0624AS3B0	3.415,-	SS0624US3B0	3.020,-

Schubladenblock mit 3 / 6 Schubladen - Tiefe 600 mm

Drawers unit with 3 / 6 drawers - depth 600 mm



Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten (C) oder allseits abgekantet (A). Unterbau aus CNS 18/10, 4-seitig geschlossen, mit Kastenschubladen (GN 2/3), mit integrierter Griffleiste, Auszüge aus Edelstahl, Nutzhöhe je 150 mm. Fußhöhe 150 mm. Arbeitshöhe 850-900 mm, variabel einstellbar. Niveaueausgleich von -5 / +10 mm möglich.

(Länge 400 mm mit 3 Kastenschubladen,
Länge 800 mm mit 6 Kastenschubladen.)

Worktop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear (C) or without upstand at the rear (A). Substructure made of stainless steel 304, four-sided closed, with box-type drawer (GN 2/3), with integral handle strip, runners made of stainless steel, usable height each 150 mm. Feet are 150 mm high. Working height 850 - 900 mm, variable adjustable. Leveling from -5 / +10 mm possible.

(Length 400 mm with 3 box-type drawer,
length 800 mm with 6 box-type drawer.)

Tiefe / Depth 600 mm	Unterbau mit Tischplatte, hinten aufgekantet (C) / Substructure with worktop, upstand at the rear (C)		Unterbau mit Tischplatte, allseits abgekantet (A) / Substructure with worktop, without upstand at the rear (A)		Unterbau ohne Tischplatte (U) / Substructure without worktop (U)	
	Länge / Length mm	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.
400	S30604C0000 SP	1.080,-	S30604A0000	1.145,-	S30604U0000	965,-
800	S30608C0000	1.810,-	S30608A0000	1.890,-	S30608U0000	1.675,-

Schubladenblock mit 4 / 8 Schubladen - Tiefe 600 mm

Drawers unit with 4 / 8 drawers - depth 600 mm

CHROMOnorm®



Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten (C) oder allseits abgekantet (A). Unterbau aus CNS 18/10, 4-seitig geschlossen, mit Kastenschubladen (GN 2/3), mit integrierter Griffleiste, Auszüge aus Edelstahl, Nutzhöhe je 100 mm. Fußhöhe 150 mm. Arbeitshöhe 850-900 mm, variabel einstellbar. Niveaueingleich von -5 / +10 mm möglich.

(Länge 400 mm mit 4 Kastenschubladen,
Länge 600 mm mit 8 Kastenschubladen.)

Worktop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear (C) or without upstand at the rear (A). Substructure made of stainless steel 304, four-sided closed, with box-type drawer (GN 2/3), with integral handle strip, runners made of stainless steel, usable height each 100 mm. Feet are 150 mm high. Working height 850 - 900 mm, variable adjustable. Leveling from -5 / +10 mm possible.

(Length 400 mm with 4 box-type drawer,
length 600 mm with 8 box-type drawer.)

Tiefe / Depth 600 mm	Unterbau mit Tischplatte, hinten aufgekantet (C) / Substructure with worktop, upstand at the rear (C)		Unterbau mit Tischplatte, allseits abgekantet (A) / Substructure with worktop, without upstand at the rear (A)		Unterbau ohne Tischplatte (U) / Substructure without worktop (U)	
	Länge / Length mm	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.
400	S40604C0000	1.245,-	S40604A0000	1.315,-	S40604U0000	1.135,-
800	S40608C0000	2.100,-	S40608A0000	2.170,-	S40608U0000	1.955,-

Ausguss-Handwasch-Kombination - Tiefe 600 mm

Combined sink / hand basin - depth 600 mm



Obere Abdeckung (50 mm) aus CNS 18/10 mit Aufkantung 50 mm hinten mit Umschlag, mit 3-seitig verkleidetem tiefgezogenem Handwasch-Becken 240 x 340 x 150 mm mit Überlaufprägung, Ablaufprägung 1 1/2", Stopfen mit Kette und Lochbohrung (vorn rechts) für die im Lieferumfang enthaltene Einhebel-Mischbatterie 1/2". Untere Abdeckung (50 mm) aus CNS 18/10 mit 3-seitig verkleidetem tiefgezogenem Ausguss-Becken 370 x 340 x 150 mm mit umlaufendem Wulstrand, Überlaufprägung, Auslaufprägung 1 1/2", Stopfen mit Kette und Klapprost. Fußhöhe 280 mm. Füße jeweils höhenverstellbar +/- 20 mm. Lieferung erfolgt mit 1 Einhebel-Mischbatterie 1/2" und 1 Ablaufverbindung für beide Becken.

Upper top (50 mm) made of stainless steel 304 with upstand 50 mm at the rear, with three-sided covered deep drawn hand wash basin 240 x 340 x 150 mm with overflow stamping, drain stamping 1 1/2", stopper with chain and drill hole (front right) for the included one-handle mixer tap 1/2". Lower top (50 mm) made of stainless steel 304 with three-sided covered deep drawn sink basin 370 x 340 x 150 mm with raised rounded edges, overflow stamping, drain stamping 1 1/2", stopper with chain and folding grid. Feet are 280 mm high. Each feet high adjustable +/- 20 mm. Delivery with one-handle mixer tap 1/2" and 1 drainage for both basins.

Tiefe / Depth 600 mm				
Länge / Length mm	Höhe / Height mm	Ausführung / Type	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
500	850	Standausführung / On legs	AK0605C0000 SP	720,-
500	560	Wandausführung / Wall-mounted	AK0605C00W0	845,-

Mehrpreis / Extra cost

Montagesatz für Erhöhung um 50 mm für 4 Füße / Installation kit for elevation of 50 mm for 4 feet

701559

110,-

Standausguss - Tiefe 500 mm

Sink - depth 500 mm

CHROMOnorm®



Ausgussabdeckung (50 mm) aus CNS 18/10 mit Aufkantung 50 mm hinten mit Umschlag, umlaufendem Wulstrand und 1 nahtlos eingeschweißtes Becken mit 3-seitiger Beckenverkleidung, inklusive 1 Standrohr 2" mit Ventilsitz als Zubehör. Höhe 700-750 mm, variabel einstellbar, Niveaueausgleich von -5/+10mm möglich. Lieferung erfolgt ohne Lochbohrungen, Ablaufverbindung und Mischbatterie. Mischbatterie als Mehrpreis erhältlich.

Sinktop (50 mm) made of stainless steel 304 with upstand 50 mm at the rear, raised rounded edges and 1 seamless welded basin with three-sided sink cover, inclusive 1 standpipe 2" with valve as equipment. Height 700-750 mm, variable adjustable. Leveling -5/+10mm possible. Delivery without drill holes, drainage and mixer tap. Mixer tap as extra cost available.

Tiefe / Depth 500 mm		Ausgussabdeckung mit Unterbau / Sinktop with substructure		Ausgussabdeckung ohne Unterbau und Beckenverkleidung / Sinktop without substructure and sink cover	
Länge / Length mm	Beckengröße / Basin size mm	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
500	330 x 330 x 170	ST0505C1000	535,-	SA0505C1000	225,-

Mehrpreis / Extra cost

Einloch-Mischbatterie 1/2" Hochdruck / One hole mixer tap 1/2" high pressure

180006

120,-

Spültisch mit 1 Becken - Tiefe 600 mm

Sink with 1 basin - depth 600 mm



Spülenabdeckung (50 mm) aus CNS 18/10 mit Aufkantung 50 mm hinten mit Umschlag, tiefgezogener gerillter Abtropffläche, umlaufendem Wulstrand und 1 nahtlos eingeschweißtes Becken mit 3-seitiger Beckenverkleidung, inklusive 1 Standrohr 2" mit Ventilsitz als Zubehör.

Unterbau aus CNS 18/10, wahlweise:

TO = Offen mit hinterer Verstrebung, 150 mm über Fußboden.

TZ = Offen mit fest eingeschweißtem Zwischenboden, 150 mm über Fußboden.

SF = 4-seitig geschlossen, Rückwandausschnitt leicht entfernbar, Front mit doppelwandigen Flügeltüren und einem fest eingeschweißten Boden. Fußhöhe 150 mm.

Arbeitshöhe 850-900 mm, variabel einstellbar. Niveausgleich von -5 / +10 mm möglich. Lieferung erfolgt ohne Lochbohrungen, Ablaufverbindung und Mischbatterie. Mischbatterie als Mehrpreis erhältlich.

Sinktop (50 mm) made of stainless steel 304 with upstand 50 mm at the rear, deep drawn grooved drainboard, raised rounded edges and 1 seamless welded basin with three-sided sink cover, inclusive 1 standpipe 2" with valve as equipment.

Substructure made of stainless steel 304, optional:

TO = Open with bracing at the rear, 150 mm above floor.

TZ = Open with fixed welded undershelf, 150 mm above floor.

SF = Four-sided closed, cutout in the back wall easily removable, front with double walled hinged doors, and a fixed welded base. Feet are 150 mm high.

Working height 850 - 900 mm, variable adjustable. Leveling from -5 / +10 mm possible. Delivery without drill holes, drainage and mixer tap. Mixer tap as extra cost available.

Tiefe / Depth 600 mm				Spülenabdeckung mit Unterbau / Sinktop with substructure		Spülenabdeckung ohne Unterbau und Beckenverkleidung / Sinktop without substructure and sink cover	
Länge / Length mm	Beckengröße / Basin size mm	Becken / links left	Basin rechts right	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
1200	500 x 400 x 250	☒		ST0612C1LTO	1.060,-	SA0612C1L00	490,-
1200	500 x 400 x 250		☒	ST0612C1RTO	1.060,-	SA0612C1R00	490,-
1200	500 x 400 x 250	☒		ST0612C1LTZ SP	890,-	SA0612C1L00	490,-
1200	500 x 400 x 250		☒	ST0612C1RTZ SP	890,-	SA0612C1R00	490,-
1200	500 x 400 x 250	☒		ST0612C1LSF	1.515,-	SA0612C1L00	490,-
1200	500 x 400 x 250		☒	ST0612C1RSF	1.515,-	SA0612C1R00	490,-

Mehrpreis / Extra cost

Einloch-Mischbatterie 1/2" Hochdruck / One hole mixer tap 1/2" high pressure

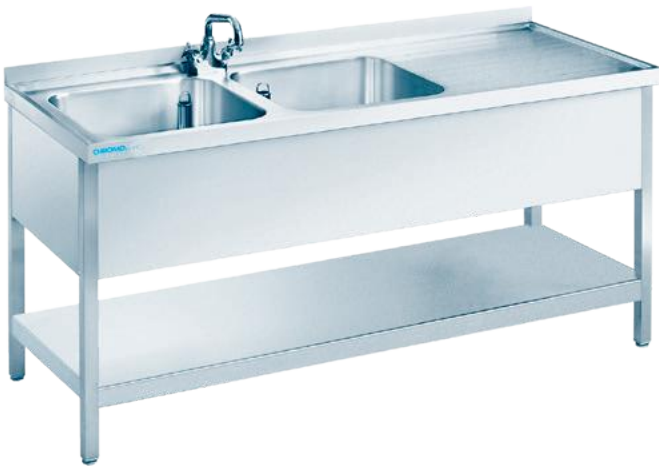
180006

120,-

Spültisch mit 2 Becken - Tiefe 600 mm

Sink with 2 basins - depth 600 mm

CHROMOnorm®



Spülenabdeckung (50 mm) aus CNS 18/10 mit Aufkantung 50 mm hinten mit Umschlag, tiefgezogener gerillter Abtropffläche, umlaufendem Wulstrand und 2 nahtlos eingeschweißte Becken mit 3-seitiger Beckenverkleidung, inklusive 1 Standrohr 2" mit Ventilsitz als Zubehör.

Unterbau aus CNS 18/10, wahlweise:

TO = Offen mit hinterer Verstrebung, 150 mm über Fußboden.

TZ = Offen mit fest eingeschweißtem Zwischenboden, 150 mm über Fußboden.

SF = 4-seitig geschlossen, Rückwandausschnitt leicht entfernbar, Front mit doppelwandigen Flügeltüren und einem fest eingeschweißten Boden. Fußhöhe 150 mm.

Arbeitshöhe 850-900 mm, variabel einstellbar. Niveaueingleich von -5 / +10 mm möglich. Lieferung erfolgt ohne Lochbohrungen, Ablaufverbindung und Mischbatterie. Mischbatterie als Mehrpreis erhältlich.

Sinktop (50 mm) made of stainless steel 304 with upstand 50 mm at the rear, deep drawn grooved drainboard, raised rounded edges and 2 seamless welded basins with three-sided sink cover, inclusive 1 standpipe 2" with valve as equipment.

Substructure made of stainless steel 304, optional:

TO = Open with bracing at the rear, 150 mm above floor.

TZ = Open with fixed welded undershelf, 150 mm above floor.

SF = Four-sided closed, cutout in the back wall easily removable, front with double walled hinged doors, and a fixed welded base. Feet are 150 mm high.

Working height 850 - 900 mm, variable adjustable. Leveling from -5 / +10 mm possible. Delivery without drill holes, drainage and mixer tap. Mixer tap as extra cost available.

Tiefe / Depth 600 mm				Spülenabdeckung mit Unterbau / Sinktop with substructure		Spülenabdeckung ohne Unterbau und Beckenverkleidung / Sinktop without substructure and sink cover	
Länge / Length mm	Beckengröße / Basin size mm	Becken / links left	Basin rechts right	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
1500	400 x 400 x 250	☒		ST0615C2LTO	1.335,-	SA0615C2L00	635,-
1500	400 x 400 x 250		☒	ST0615C2RTO	1.335,-	SA0615C2R00	635,-
1800	500 x 400 x 250	☒		ST0618C2LTO	1.470,-	SA0618C2L00	755,-
1800	500 x 400 x 250		☒	ST0618C2RTO	1.470,-	SA0618C2R00	755,-
1500	400 x 400 x 250	☒		ST0615C2LTZ SP	1.080,-	SA0615C2L00	635,-
1500	400 x 400 x 250		☒	ST0615C2RTZ SP	1.080,-	SA0615C2R00	635,-
1800	500 x 400 x 250	☒		ST0618C2LTZ	1.595,-	SA0618C2L00	755,-
1800	500 x 400 x 250		☒	ST0618C2RTZ	1.595,-	SA0618C2R00	755,-
1500	400 x 400 x 250	☒		ST0615C2LSF SP	1.930,-	SA0615C2L00	635,-
1500	400 x 400 x 250		☒	ST0615C2RSF SP	1.930,-	SA0615C2R00	635,-
1800	500 x 400 x 250	☒		ST0618C2LSF	2.135,-	SA0618C2L00	755,-
1800	500 x 400 x 250		☒	ST0618C2RSF	2.135,-	SA0618C2R00	755,-

Mehrpreis / Extra cost

Einloch-Mischbatterie 1/2" Hochdruck / One hole mixer tap 1/2" high pressure

180006

120,-

Spülcenter mit 1 Becken - Tiefe 600 mm

Sink center with 1 basin - depth 600 mm



Spülenabdeckung (50 mm) aus CNS 18/10 mit 600 mm Überstand, mit Aufkantung 50 mm hinten mit Umschlag, tiefgezogener gerillter Abtropffläche, umlaufendem Wulstrand und 1 nahtlos eingeschweißtes Becken mit 3-seitiger Beckenverkleidung, inklusive 1 Standrohr 2" mit Ventilsitz als Zubehör.

Unterbau aus CNS 18/10, wahlweise:

TO = Offen mit hinterer Verstrebung, 150 mm über Fußboden.

TZ = Offen mit fest eingeschweißtem Zwischenboden, 150 mm über Fußboden.

SF = 4-seitig geschlossen, Rückwandausschnitt leicht entfernbar, Front mit doppelwandigen Flügeltüren und einem fest eingeschweißten Boden. Fußhöhe 150 mm.

Arbeitshöhe 850-900 mm, variabel einstellbar. Niveaueausgleich von -5 / +10 mm möglich. Lieferung erfolgt ohne Lochbohrungen, Ablaufverbindung und Mischbatterie. Mischbatterie als Mehrpreis erhältlich.

Sinktop (50 mm) made of stainless steel 304 with 600 mm overhang, with upstand 50 mm at the rear, deep drawn grooved drainboard, raised rounded edges and 1 seamless welded basin with three-sided sink cover, inclusive 1 standpipe 2" with valve as equipment.

Substructure made of stainless steel 304, optional:

TO = Open with bracing at the rear, 150 mm above floor.

TZ = Open with fixed welded undershelf, 150 mm above floor.

SF = Four-sided closed, cutout in the back wall easily removable, front with double walled hinged doors, and a fixed welded base. Feet are 150 mm high.

Working height 850 - 900 mm, variable adjustable. Leveling from -5 / +10 mm possible. Delivery without drill holes, drainage and mixer tap. Mixer tap as extra cost available.

Tiefe / Depth 600 mm		Spülenabdeckung mit Unterbau / Sinktop with substructure			Spülenabdeckung ohne Unterbau und Beckenverkleidung / Sinktop without substructure and sink cover		
Länge / Length mm	Beckengröße / Basin size mm	Becken / links left	Basin rechts right	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
1200	500 x 400 x 250	☒		STC612C1LTO	1.075,-	SA0612C1L00	490,-
1200	500 x 400 x 250		☒	STC612C1RTO	1.075,-	SA0612C1R00	490,-
1200	500 x 400 x 250	☒		STC612C1LTZ SP	840,-	SA0612C1L00	490,-
1200	500 x 400 x 250		☒	STC612C1RTZ SP	840,-	SA0612C1R00	490,-
1200	500 x 400 x 250	☒		STC612C1LSF	1.620,-	SA0612C1L00	490,-
1200	500 x 400 x 250		☒	STC612C1RSF	1.620,-	SA0612C1R00	490,-

Mehrpreis / Extra cost

Einloch-Mischbatterie 1/2" Hochdruck / One hole mixer tap 1/2" high pressure

180006

120,-

Spülcenter mit 2 Becken - Tiefe 600 mm

Sink center with 2 basins - depth 600 mm

CHROMOnorm®



Spülenabdeckung (50 mm) aus CNS 18/10 mit 600 mm Überstand, mit Aufkantung 50 mm hinten mit Umschlag, tiefgezogener gerillter Abtropffläche, umlaufendem Wulstrand und 2 nahtlos eingeschweißte Becken mit 3-seitiger Beckenverkleidung, inklusive je 1 Standrohr 2" mit Ventil Sitz als Zubehör.

Unterbau aus CNS 18/10, wahlweise:

TO = Offen mit hinterer Verstrebung, 150 mm über Fußboden.

TZ = Offen mit fest eingeschweißtem Zwischenboden, 150 mm über Fußboden.

SF = 4-seitig geschlossen, Rückwandausschnitt leicht entfernbar, Front mit doppelwandigen Flügeltüren und einem fest eingeschweißten Boden. Fußhöhe 150 mm.

Arbeitshöhe 850-900 mm, variabel einstellbar. Niveaueingleich von -5 / +10 mm möglich. Lieferung erfolgt ohne Lochbohrungen, Ablaufverbindung und Mischbatterie. Mischbatterie als Mehrpreis erhältlich.

Sinktop (50 mm) made of stainless steel 304 with 600 mm overhang, with upstand 50 mm at the rear, deep drawn grooved drainboard, raised rounded edges and 2 seamless welded basins with three-sided sink cover, inclusive each 1 standpipe 2" with valve as equipment.

Substructure made of stainless steel 304, optional:

TO = Open with bracing at the rear, 150 mm above floor.

TZ = Open with fixed welded undershelf, 150 mm above floor.

SF = Four-sided closed, cutout in the back wall easily removable, front with double walled hinged doors, and a fixed welded base. Feet are 150 mm high.

Working height 850 - 900 mm, variable adjustable. Leveling from -5 / +10 mm possible. Delivery without drill holes, drainage and mixer tap. Mixer tap as extra cost available.

Tiefe / Depth 600 mm		Spülenabdeckung mit Unterbau / Sinktop with substructure				Spülenabdeckung ohne Unterbau und Beckenverkleidung / Sinktop without substructure and sink cover	
Länge / Length mm	Beckengröße / Basin size mm	Becken / links left	Basin rechts right	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
1500	400 x 400 x 250	☒		STC615C2LTO	1.260,-	SA0615C2L00	635,-
1500	400 x 400 x 250		☒	STC615C2RTO	1.260,-	SA0615C2R00	635,-
1800	500 x 400 x 250	☒		STC618C2LTO	1.415,-	SA0618C2L00	755,-
1800	500 x 400 x 250		☒	STC618C2RTO	1.415,-	SA0618C2R00	755,-
1500	400 x 400 x 250	☒		STC615C2LTZ SP	1.000,-	SA0615C2L00	635,-
1500	400 x 400 x 250		☒	STC615C2RTZ SP	1.000,-	SA0615C2R00	635,-
1800	500 x 400 x 250	☒		STC618C2LTZ	1.485,-	SA0618C2L00	755,-
1800	500 x 400 x 250		☒	STC618C2RTZ	1.485,-	SA0618C2R00	755,-
1500	400 x 400 x 250	☒		STC615C2LSF	1.750,-	SA0615C2L00	635,-
1500	400 x 400 x 250		☒	STC615C2RSF	1.750,-	SA0615C2R00	635,-
1800	500 x 400 x 250	☒		STC618C2LSF	2.020,-	SA0618C2L00	755,-
1800	500 x 400 x 250		☒	STC618C2RSF	2.020,-	SA0618C2R00	755,-

Mehrpreis / Extra cost

Einloch-Mischbatterie 1/2" Hochdruck / One hole mixer tap 1/2" high pressure

180006

120,-

Tischplatte - Tiefe 700 mm

Worktop - depth 700 mm



Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten (C) oder allseits abgekantet (A).

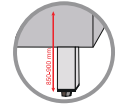
Worktop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear (C) or without upstand at the rear (A).

Tiefe / Depth 700 mm		Tischplatte hinten aufgekantet (C) / Worktop with upstand at the rear (C)		Tischplatte allseits abgekantet (A) / Worktop without upstand at the rear (A)	
Länge / Length mm	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	
400	TP0704C0000	195,-	TP0704A0000	265,-	
500	TP0705C0000	210,-	TP0705A0000	275,-	
600	TP0706C0000	220,-	TP0706A0000	290,-	
700	TP0707C0000	235,-	TP0707A0000	305,-	
800	TP0708C0000	250,-	TP0708A0000	320,-	
900	TP0709C0000	265,-	TP0709A0000	335,-	
1000	TP0710C0000	280,-	TP0710A0000	350,-	
1100	TP0711C0000	300,-	TP0711A0000	370,-	
1200	TP0712C0000	315,-	TP0712A0000	385,-	
1300	TP0713C0000	330,-	TP0713A0000	400,-	
1400	TP0714C0000	345,-	TP0714A0000	410,-	
1500	TP0715C0000	360,-	TP0715A0000	425,-	
1600	TP0716C0000	375,-	TP0716A0000	445,-	
1700	TP0717C0000	390,-	TP0717A0000	460,-	
1800	TP0718C0000	405,-	TP0718A0000	470,-	
1900	TP0719C0000	415,-	TP0719A0000	490,-	
2000	TP0720C0000	435,-	TP0720A0000	505,-	
2100	TP0721C0000	500,-	TP0721A0000	575,-	
2200	TP0722C0000	570,-	TP0722A0000	640,-	
2300	TP0723C0000	585,-	TP0723A0000	650,-	
2400	TP0724C0000	595,-	TP0724A0000	665,-	

Arbeitstisch - Tiefe 700 mm

Worktable - depth 700 mm

CHROMOnorm®



Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten (C) oder allseits abgekantet (A). Unterbau offen aus CNS 18/10, mit hinterer und seitlichen Verstrebungen, 150 mm über Fußboden. Arbeitshöhe 850-900 mm, variabel einstellbar. Niveaueausgleich von -5 / +10 mm möglich.

Worktop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear (C) or without upstand at the rear (A). Open substructure made of stainless steel 304, with bracing at the rear and at the sides, 150 mm above floor. Working height 850 - 900 mm, variable adjustable. Leveling from -5 / +10 mm possible.

Tiefe / Depth 700 mm	Unterbau mit Tischplatte, hinten aufgekantet (C) / Substructure with worktop, upstand at the rear (C)		Unterbau mit Tischplatte, allseits abgekantet (A) / Substructure with worktop, without upstand at the rear (A)	
	Länge / Length mm	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.
1000	TO0710C0000	495,-	TO0710A0000	560,-
1200	TO0712C0000	555,-	TO0712A0000	630,-
1400	TO0714C0000	595,-	TO0714A0000	665,-
1600	TO0716C0000	640,-	TO0716A0000	710,-
1800	TO0718C0000	685,-	TO0718A0000	760,-
2000	TO0720C0000	735,-	TO0720A0000	805,-

Mehrpreis / Extra cost

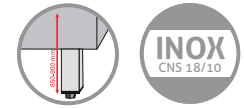
Unterbauschublade (GN 1/1) Nutzhöhe 100 mm mit Auszügen aus Edelstahl /
Single drawer (GN 1/1) useable height 100 mm with runners made of stainless steel

600477

245,-

Arbeitstisch mit Zwischenboden - Tiefe 700 mm

Worktable with undershelf - depth 700 mm



Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten (C) oder allseits abgekantet (A). Unterbau offen aus CNS 18/10, mit fest eingeschweißtem Zwischenboden, 150 mm über Fußboden. Arbeitshöhe 850-900 mm, variabel einstellbar. Niveaueausgleich von -5 / +10 mm möglich.

Worktop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear (C) or without upstand at the rear (A). Open substructure made of stainless steel 304, with fix welded undershelf, 150 mm above floor. Working height 850 - 900 mm, variable adjustable. Leveling from -5 / +10 mm possible.

Tiefe / Depth 700 mm	Unterbau mit Tischplatte, hinten aufgekantet (C) / Substructure with worktop, upstand at the rear (C)		Unterbau mit Tischplatte, allseits abgekantet (A) / Substructure with worktop, without upstand at the rear (A)		Unterbau ohne Tischplatte (U) / Substructure without worktop (U)	
	Länge / Length mm	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.
400	TZ0704C0000	395,-	TZ0704A0000	460,-	TZ0704U0000	275,-
500	TZ0705C0000	420,-	TZ0705A0000	490,-	TZ0705U0000	300,-
600	TZ0706C0000	450,-	TZ0706A0000	515,-	TZ0706U0000	315,-
700	TZ0707C0000	475,-	TZ0707A0000	545,-	TZ0707U0000	335,-
800	TZ0708C0000	505,-	TZ0708A0000	575,-	TZ0708U0000	355,-
900	TZ0709C0000	535,-	TZ0709A0000	600,-	TZ0709U0000	375,-
1000	TZ0710C0000 SP	560,-	TZ0710A0000	630,-	TZ0710U0000	395,-
1100	TZ0711C0000	600,-	TZ0711A0000	670,-	TZ0711U0000	415,-
1200	TZ0712C0000 SP	635,-	TZ0712A0000	710,-	TZ0712U0000	450,-
1300	TZ0713C0000	655,-	TZ0713A0000	725,-	TZ0713U0000	460,-
1400	TZ0714C0000 SP	675,-	TZ0714A0000	740,-	TZ0714U0000	470,-
1500	TZ0715C0000	700,-	TZ0715A0000	770,-	TZ0715U0000	485,-
1600	TZ0716C0000 SP	730,-	TZ0716A0000	800,-	TZ0716U0000	500,-
1700	TZ0717C0000	755,-	TZ0717A0000	825,-	TZ0717U0000	525,-
1800	TZ0718C0000 SP	780,-	TZ0718A0000	850,-	TZ0718U0000	540,-
1900	TZ0719C0000	810,-	TZ0719A0000	875,-	TZ0719U0000	555,-
2000	TZ0720C0000 SP	830,-	TZ0720A0000	905,-	TZ0720U0000	575,-

Mehrpreise / Extra cost

Unterbauschublade (GN 1/1) Nutzhöhe 100 mm mit Auszügen aus Edelstahl /

Single drawer (GN 1/1) useable height 100 mm with runners made of stainless steel

600477

245,-

Fahrbar auf 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar /

Mobile on 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable

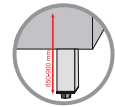
700320

220,-

Arbeitsschrank, offen - Tiefe 700 mm

Cupboard, open - depth 700 mm

CHROMOnorm®



Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten (C) oder allseits abgekantet (A). Unterbau aus CNS 18/10, 3-seitig geschlossen, mit einem höhenverstellbarem Zwischenfach und einem fest eingeschweißtem Boden. Fußhöhe 150 mm. Arbeitshöhe 850-900 mm, variabel einstellbar. Niveaueingleich von -5 / +10 mm möglich.

Worktop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear (C) or without upstand at the rear (A). Substructure made of stainless steel 304, three-sided closed, with one height adjustable interior shelf and a fixed welded base. Feet are 150 mm high. Working height 850 - 900 mm, variable adjustable. Leveling from -5 / +10 mm possible.

Tiefe / Depth 700 mm	Unterbau mit Tischplatte, hinten aufgekantet (C) / Substructure with worktop, upstand at the rear (C)		Unterbau mit Tischplatte, allseits abgekantet (A) / Substructure with worktop, without upstand at the rear (A)		Unterbau ohne Tischplatte (U) / Substructure without worktop (U)	
	Länge / Length mm	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.
400	SG0704C0000	765,-	SG0704A0000	830,-	SG0704U0000	645,-
500	SG0705C0000	810,-	SG0705A0000	875,-	SG0705U0000	685,-
600	SG0706C0000	820,-	SG0706A0000	895,-	SG0706U0000	690,-
700	SG0707C0000	860,-	SG0707A0000	935,-	SG0707U0000	720,-
800	SG0708C0000	870,-	SG0708A0000	940,-	SG0708U0000	720,-
900	SG0709C0000	900,-	SG0709A0000	965,-	SG0709U0000	735,-
1000	SG0710C0000	905,-	SG0710A0000	980,-	SG0710U0000	735,-
1100	SG0711C0000	960,-	SG0711A0000	1.030,-	SG0711U0000	780,-
1200	SG0712C0000	1.010,-	SG0712A0000	1.080,-	SG0712U0000	820,-
1300	SG0713C0000	1.055,-	SG0713A0000	1.120,-	SG0713U0000	865,-
1400	SG0714C0000	1.075,-	SG0714A0000	1.145,-	SG0714U0000	870,-
1500	SG0715C0000	1.120,-	SG0715A0000	1.200,-	SG0715U0000	915,-
1600	SG0716C0000	1.160,-	SG0716A0000	1.235,-	SG0716U0000	935,-
1700	SG0717C0000	1.215,-	SG0717A0000	1.280,-	SG0717U0000	980,-
1800	SG0718C0000	1.280,-	SG0718A0000	1.350,-	SG0718U0000	1.040,-
1900	SG0719C0000	1.335,-	SG0719A0000	1.405,-	SG0719U0000	1.085,-
2000	SG0720C0000	1.350,-	SG0720A0000	1.425,-	SG0720U0000	1.090,-

Mehrpreis / Extra cost

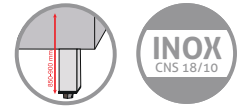
Fahrbar auf 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar /
Mobile on 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable

700322

275,-


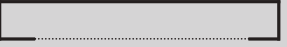

Arbeitsschrank mit Flügeltür/en - Tiefe 700 mm

Cupboard with hinged door/s - depth 700 mm



Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten (C) oder allseits abgekantet (A). Unterbau aus CNS 18/10, 4-seitig geschlossen, mit einem höhenverstellbarem Zwischenfach, frontseits doppelwandige schallgedämmte Flügeltür/en und einem fest eingeschweißten Boden. Fußhöhe 150 mm. Arbeitshöhe 850-900 mm, variabel einstellbar. Niveaueingleich von -5 / +10 mm möglich.

Worktop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear (C) or without upstand at the rear (A). Substructure made of stainless steel 304, four-sided closed, with one height adjustable interior shelf, double walled sound absorbing hinged door/s at the front and a fixed welded base. Feet are 150 mm high. Working height 850 - 900 mm, variable adjustable. Leveling from -5 / +10 mm possible.

Tiefe / Depth 700 mm						
	Unterbau mit Tischplatte, hinten aufgekantet (C) / Substructure with worktop, upstand at the rear (C)	Unterbau mit Tischplatte, allseits abgekantet (A) / Substructure with worktop, without upstand at the rear (A)	Unterbau ohne Tischplatte (U) / Substructure without worktop (U)			
Länge / Length mm	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
400	SF0704C0000 SP	825,-	SF0704A0000	895,-	SF0704U0000	710,-
500	SF0705C0000	890,-	SF0705A0000	960,-	SF0705U0000	765,-
600	SF0706C0000 SP	950,-	SF0706A0000	1.020,-	SF0706U0000	820,-
700	SF0707C0000	1.010,-	SF0707A0000	1.080,-	SF0707U0000	875,-
800	SF0708C0000 SP	1.080,-	SF0708A0000	1.145,-	SF0708U0000	925,-
900	SF0709C0000	1.145,-	SF0709A0000	1.215,-	SF0709U0000	985,-
1000	SF0710C0000 SP	1.200,-	SF0710A0000	1.280,-	SF0710U0000	1.035,-

Mehrpreis / Extra cost

Fahrbar auf 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar /
Mobile on 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable

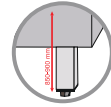
700322

275,-

Arbeitschrank mit Schiebetüren - Tiefe 700 mm

Cupboard with sliding doors - depth 700 mm

CHROMOnorm®



Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten (C) oder allseits abgekantet (A). Unterbau aus CNS 18/10, 4-seitig geschlossen, mit einem höhenverstellbarem Zwischenfach, frontseits doppelwandige schallgedämmte Schiebetüren und einem fest eingeschweißten Boden. Fußhöhe 150 mm. Arbeitshöhe 850-900 mm, variabel einstellbar. Niveaueingleich von -5 / +10 mm möglich.

Worktop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear (C) or without upstand at the rear (A). Substructure made of stainless steel 304, four-sided closed, with one height adjustable interior shelf, double walled sound absorbing sliding doors at the front and a fixed welded base. Feet are 150 mm high. Working height 850 - 900 mm, variable adjustable. Leveling from -5 / +10 mm possible.

Tiefe / Depth 700 mm	Unterbau mit Tischplatte, hinten aufgekantet (C) / Substructure with worktop, upstand at the rear (C)		Unterbau mit Tischplatte, allseits abgekantet (A) / Substructure with worktop, without upstand at the rear (A)		Unterbau ohne Tischplatte (U) / Substructure without worktop (U)	
	Länge / Length mm	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.
1000	SS0710C0000 SP	1.035,-	SS0710A0000	1.100,-	SS0710U0000	865,-
1100	SS0711C0000	1.060,-	SS0711A0000	1.135,-	SS0711U0000	880,-
1200	SS0712C0000 SP	1.095,-	SS0712A0000	1.170,-	SS0712U0000	910,-
1300	SS0713C0000	1.125,-	SS0713A0000	1.190,-	SS0713U0000	935,-
1400	SS0714C0000 SP	1.160,-	SS0714A0000	1.225,-	SS0714U0000	955,-
1500	SS0715C0000	1.235,-	SS0715A0000	1.305,-	SS0715U0000	1.020,-
1600	SS0716C0000 SP	1.315,-	SS0716A0000	1.380,-	SS0716U0000	1.090,-
1700	SS0717C0000	1.350,-	SS0717A0000	1.425,-	SS0717U0000	1.115,-
1800	SS0718C0000 SP	1.380,-	SS0718A0000	1.460,-	SS0718U0000	1.145,-
1900	SS0719C0000	1.430,-	SS0719A0000	1.495,-	SS0719U0000	1.180,-
2000	SS0720C0000 SP	1.470,-	SS0720A0000	1.540,-	SS0720U0000	1.215,-

Mehrpreis / Extra cost

Fahrbar auf 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar /
Mobile on 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable

700322

275,-

Arbeitstisch mit Schubladenblock - Tiefe 700 mm

Work table with drawer unit - depth 700 mm



Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten (C) oder allseits abgekantet (A). Unterbau offen aus CNS 18/10, mit einem fest eingeschweißten Boden. Links ein Schubladenblock mit 3 Kastenschubladen (GN 1/1), mit integrierter Griffleiste, Auszüge aus Edelstahl, Nutzhöhe je 150 mm. Fußhöhe 150 mm. Arbeitshöhe 850-900 mm, variabel einstellbar. Niveaueausgleich von -5 / +10 mm möglich.

Worktop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear (C) or without upstand at the rear (A). Open substructure made of stainless steel 304, with fix welded undershelf. Left one drawer unit with 3 box-type drawer (GN 1/1), with integral handle strip, runners made of stainless steel, usable height each 150 mm. Feet are 150 mm high. Working height 850 - 900 mm, variable adjustable. Leveling from -5 / +10 mm possible.

(Schubladenblock auch rechts möglich.)

(Drawer unit on the right if desired possible.)

Tiefe / Depth 700 mm	Unterbau mit Tischplatte, hinten aufgekantet (C) / Substructure with worktop, upstand at the rear (C)		Unterbau mit Tischplatte, allseits abgekantet (A) / Substructure with worktop, without upstand at the rear (A)		Unterbau ohne Tischplatte (U) / Substructure without worktop (U)	
	Länge / Length mm	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.
800	TZ0708CS3L0	1.395,-	TZ0708AS3L0	1.460,-	TZ0708US3L0	1.235,-
1000	TZ0710CS3L0 SP	1.450,-	TZ0710AS3L0	1.515,-	TZ0710US3L0	1.280,-
1200	TZ0712CS3L0 SP	1.505,-	TZ0712AS3L0	1.570,-	TZ0712US3L0	1.315,-
1400	TZ0714CS3L0 SP	1.560,-	TZ0714AS3L0	1.630,-	TZ0714US3L0	1.360,-
1600	TZ0716CS3L0 SP	1.620,-	TZ0716AS3L0	1.685,-	TZ0716US3L0	1.395,-
1800	TZ0718CS3L0 SP	1.675,-	TZ0718AS3L0	1.740,-	TZ0718US3L0	1.425,-
2000	TZ0720CS3L0 SP	1.730,-	TZ0720AS3L0	1.795,-	TZ0720US3L0	1.460,-
2200	TZ0722CS3L0	2.080,-	TZ0722AS3L0	2.145,-	TZ0722US3L0	1.730,-
2400	TZ0724CS3L0	2.135,-	TZ0724AS3L0	2.200,-	TZ0724US3L0	1.775,-

Mehrpriese / Extra cost

Unterbauschublade (GN 1/1) Nutzhöhe 100 mm mit Auszügen aus Edelstahl /

Single drawer (GN 1/1) useable height 100 mm with runners made of stainless steel

600477

245,-

Fahrbar auf 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar /

Mobile on 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable

700320

220,-

Arbeitstisch mit Schubladenblöcken - Tiefe 700 mm

Work table with drawer units - depth 700 mm

CHROMOnorm®



Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten (C) oder allseits abgekantet (A). Unterbau offen aus CNS 18/10, mit einem fest eingeschweißtem Boden. Links und rechts je ein Schubladenblock mit 3 Kastenschubladen (GN 1/1), mit integrierter Griffleiste, Auszüge aus Edelstahl, Nutzhöhe je 150 mm. Fußhöhe 150 mm. Arbeitshöhe 850-900 mm, variabel einstellbar. Niveaueingleich von -5 / +10 mm möglich.

Worktop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear (C) or without upstand at the rear (A). Open substructure made of stainless steel 304, with a fixed welded base. Left and right each one drawer unit with 3 box-type drawer (GN 1/1), with integral handle strip, runners made of stainless steel, usable height each 150 mm. Feet are 150 mm high. Working height 850 - 900 mm, variable adjustable. Leveling from -5 / +10 mm possible.

Tiefe / Depth 700 mm	Unterbau mit Tischplatte, hinten aufgekantet (C) / Substructure with worktop, upstand at the rear (C)		Unterbau mit Tischplatte, allseits abgekantet (A) / Substructure with worktop, without upstand at the rear (A)		Unterbau ohne Tischplatte (U) / Substructure without worktop (U)	
	Länge / Length mm	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.
1200	TZ0712CS3B0	1.975,-	TZ0712AS3B0	2.055,-	TZ0712US3B0	1.795,-
1400	TZ0714CS3B0	2.070,-	TZ0714AS3B0	2.135,-	TZ0714US3B0	1.865,-
1600	TZ0716CS3B0	2.155,-	TZ0716AS3B0	2.225,-	TZ0716US3B0	1.930,-
1800	TZ0718CS3B0	2.245,-	TZ0718AS3B0	2.315,-	TZ0718US3B0	2.000,-
2000	TZ0720CS3B0	2.325,-	TZ0720AS3B0	2.395,-	TZ0720US3B0	2.070,-
2200	TZ0722CS3B0	2.705,-	TZ0722AS3B0	2.775,-	TZ0722US3B0	2.360,-
2400	TZ0724CS3B0	2.785,-	TZ0724AS3B0	2.865,-	TZ0724US3B0	2.440,-

Mehrpreis / Extra cost

Unterbauschublade (GN 1/1) Nutzhöhe 100 mm mit Auszügen aus Edelstahl /
Single drawer (GN 1/1) useable height 100 mm with runners made of stainless steel

600477

245,-

Arbeitschrank mit Schubladenblock - Tiefe 700 mm

Cupboard with drawer unit - depth 700 mm



Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten (C) oder allseits abgekantet (A). Unterbau aus CNS 18/10, 3-seitig geschlossen, mit einem höhenverstellbarem Zwischenfach und einem fest eingeschweißtem Boden. Links ein Schubladenblock mit 3 Kastenschubladen (GN 1/1), mit integrierter Griffleiste, Auszüge aus Edelstahl, Nutzhöhe je 150 mm. Fußhöhe 150 mm. Arbeitshöhe 850-900 mm, variabel einstellbar. Niveaueingleich von -5 / +10 mm möglich.

(Schubladenblock auch rechts möglich.)

Worktop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear (C) or without upstand at the rear (A). Substructure made of stainless steel 304, three-sided closed, with one height adjustable interior shelf and a fixed welded base. Left one drawer unit with 3 box-type drawer (GN 1/1), with integral handle strip, runners made of stainless steel, usable height each 150 mm. Feet are 150 mm high. Working height 850 - 900 mm, variable adjustable. Leveling from -5 / +10 mm possible.

(Drawer unit on the right if desired possible.)

Tiefe / Depth 700 mm	Unterbau mit Tischplatte, hinten aufgekantet (C) / Substructure with worktop, upstand at the rear (C)		Unterbau mit Tischplatte, allseits abgekantet (A) / Substructure with worktop, without upstand at the rear (A)		Unterbau ohne Tischplatte (U) / Substructure without worktop (U)	
	Länge / Length mm	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.
800	SG0708CS3LO	1.560,-	SG0708AS3LO	1.630,-	SG0708US3LO	1.415,-
1000	SG0710CS3LO	1.675,-	SG0710AS3LO	1.740,-	SG0710US3LO	1.505,-
1200	SG0712CS3LO	1.710,-	SG0712AS3LO	1.775,-	SG0712US3LO	1.515,-
1400	SG0714CS3LO	1.775,-	SG0714AS3LO	1.855,-	SG0714US3LO	1.570,-
1600	SG0716CS3LO	1.875,-	SG0716AS3LO	1.945,-	SG0716US3LO	1.650,-
1800	SG0718CS3LO	1.955,-	SG0718AS3LO	2.020,-	SG0718US3LO	1.710,-
2000	SG0720CS3LO	2.020,-	SG0720AS3LO	2.090,-	SG0720US3LO	1.765,-
2200	SG0722CS3LO	2.480,-	SG0722AS3LO	2.550,-	SG0722US3LO	2.135,-
2400	SG0724CS3LO	2.550,-	SG0724AS3LO	2.630,-	SG0724US3LO	2.200,-

Mehrpreis / Extra cost

Fahrbar auf 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar /
Mobile on 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable

700322

275,-

Arbeitschrank mit Schubladenblöcken - Tiefe 700 mm

Cupboard with drawer units - depth 700 mm

CHROMOnorm®



Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten (C) oder allseits abgekantet (A). Unterbau aus CNS 18/10, 3-seitig geschlossen, mit einem höhenverstellbarem Zwischenfach und einem fest eingeschweißtem Boden. Links und rechts je ein Schubladenblock mit 3 Kastenschubladen (GN 1/1), mit integrierter Griffleiste, Auszüge aus Edelstahl, Nutzhöhe je 150 mm. Fußhöhe 150 mm. Arbeitshöhe 850-900 mm, variabel einstellbar. Niveaueausgleich von -5 / +10 mm möglich.

Worktop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear (C) or without upstand at the rear (A). Substructure made of stainless steel 304, three-sided closed, with one height adjustable interior shelf and a fixed welded base. Left and right each one drawer unit with 3 box-type drawer (GN 1/1), with integral handle strip, runners made of stainless steel, usable height each 150 mm. Feet are 150 mm high. Working height 850 - 900 mm, variable adjustable. Leveling from -5 / +10 mm possible.

Tiefe / Depth 700 mm	Unterbau mit Tischplatte, hinten aufgekantet (C) / Substructure with worktop, upstand at the rear (C)		Unterbau mit Tischplatte, allseits abgekantet (A) / Substructure with worktop, without upstand at the rear (A)		Unterbau ohne Tischplatte (U) / Substructure without worktop (U)	
	Länge / Length mm	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.
1200	SG0712CS3B0	2.305,-	SG0712AS3B0	2.380,-	SG0712US3B0	2.125,-
1400	SG0714CS3B0	2.440,-	SG0714AS3B0	2.505,-	SG0714US3B0	2.225,-
1600	SG0716CS3B0	2.560,-	SG0716AS3B0	2.630,-	SG0716US3B0	2.335,-
1800	SG0718CS3B0	2.695,-	SG0718AS3B0	2.765,-	SG0718US3B0	2.450,-
2000	SG0720CS3B0	2.820,-	SG0720AS3B0	2.885,-	SG0720US3B0	2.560,-
2200	SG0722CS3B0	3.235,-	SG0722AS3B0	3.305,-	SG0722US3B0	2.900,-
2400	SG0724CS3B0	3.360,-	SG0724AS3B0	3.435,-	SG0724US3B0	3.010,-

Arbeitschrank mit Schubladenblock - Tiefe 700 mm

Cupboard with drawer unit - depth 700 mm



Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten (C) oder allseits abgekantet (A). Unterbau aus CNS 18/10, 4-seitig geschlossen, mit einem höhenverstellbarem Zwischenfach, frontseits doppelwandige schalldämmte Flügeltür/en und einem fest eingeschweißten Boden. Links ein Schubladenblock mit 3 Kastenschubladen (GN 1/1), mit integrierter Griffleiste, Auszüge aus Edelstahl, Nutzhöhe je 150 mm. Fußhöhe 150 mm. Arbeitshöhe 850-900 mm, variabel einstellbar. Niveaueausgleich von -5 / +10 mm möglich.

(Schubladenblock auch rechts möglich.)

Worktop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear (C) or without upstand at the rear (A). Substructure made of stainless steel 304, four-sided closed, with one height adjustable interior shelf, double walled sound absorbing hinged door/s at the front and a fixed welded base. Left one drawer unit with 3 box-type drawer (GN 1/1), with integral handle strip, runners made of stainless steel, usable height each 150 mm. Feet are 150 mm high. Working height 850 - 900 mm, variable adjustable. Leveling from -5 / +10 mm possible.

(Drawer unit on the right if desired possible.)

Tiefe / Depth 700 mm	Unterbau mit Tischplatte, hinten aufgekantet (C) / Substructure with worktop, upstand at the rear (C)		Unterbau mit Tischplatte, allseits abgekantet (A) / Substructure with worktop, without upstand at the rear (A)		Unterbau ohne Tischplatte (U) / Substructure without worktop (U)	
	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
800	SF0708CS3LO	1.675,-	SF0708AS3LO	1.750,-	SF0708US3LO	1.530,-
1000	SF0710CS3LO	1.785,-	SF0710AS3LO	1.855,-	SF0710US3LO	1.620,-
1200	SF0712CS3LO	1.955,-	SF0712AS3LO	2.020,-	SF0712US3LO	1.765,-
1400	SF0714CS3LO	2.035,-	SF0714AS3LO	2.100,-	SF0714US3LO	1.830,-
1600	SF0716CS3LO	2.135,-	SF0716AS3LO	2.200,-	SF0716US3LO	1.910,-

Mehrpreis / Extra cost

Fahrbar auf 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar / Mobile on 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable

700322

275,-

Arbeitsschrank mit Schubladenblöcken - Tiefe 700 mm

Cupboard with drawer units - depth 700 mm

CHROMOnorm®



Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten (C) oder allseits abgekantet (A). Unterbau aus CNS 18/10, 4-seitig geschlossen, mit einem höhenverstellbarem Zwischenfach, frontseits doppelwandige schallgedämmte Flügeltür/en und einem fest eingeschweißten Boden. Links und rechts je ein Schubladenblock mit 3 Kastenschubladen (GN 1/1), mit integrierter Griffleiste, Auszüge aus Edelstahl, Nutzhöhe je 150 mm. Fußhöhe 150 mm. Arbeitshöhe 850-900 mm, variabel einstellbar. Niveaueausgleich von -5 / +10 mm möglich.

Worktop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear (C) or without upstand at the rear (A). Substructure made of stainless steel 304, four-sided closed, with one height adjustable interior shelf, double walled sound absorbing hinged door/s at the front and a fixed welded base. Left und right each one drawer unit with 3 box-type drawer (GN 1/1), with integral handle strip, runners made of stainless steel, usable height each 150 mm. Feet are 150 mm high. Working height 850 - 900 mm, variable adjustable. Leveling from -5 / +10 mm possible.

Tiefe / Depth 700 mm	Unterbau mit Tischplatte, hinten aufgekantet (C) / Substructure with worktop, upstand at the rear (C)		Unterbau mit Tischplatte, allseits abgekantet (A) / Substructure with worktop, without upstand at the rear (A)		Unterbau ohne Tischplatte (U) / Substructure without worktop (U)	
	Länge / Length mm	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.
1200	SF0712CS3B0	2.470,-	SF0712AS3B0	2.550,-	SF0712US3B0	2.290,-
1400	SF0714CS3B0	2.585,-	SF0714AS3B0	2.650,-	SF0714US3B0	2.380,-
1600	SF0716CS3B0	2.800,-	SF0716AS3B0	2.865,-	SF0716US3B0	2.575,-
1800	SF0718CS3B0	2.865,-	SF0718AS3B0	2.930,-	SF0718US3B0	2.620,-
2000	SF0720CS3B0	3.000,-	SF0720AS3B0	3.080,-	SF0720US3B0	2.740,-
2200	SF0722CS3B0	3.460,-	SF0722AS3B0	3.530,-	SF0722US3B0	3.125,-
2400	SF0724CS3B0	3.650,-	SF0724AS3B0	3.720,-	SF0724US3B0	3.290,-

Arbeitschrank mit Schubladenblock - Tiefe 700 mm

Cupboard with drawer unit - depth 700 mm



Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten (C) oder allseits abgekantet (A). Unterbau aus CNS 18/10, 4-seitig geschlossen, mit einem höhenverstellbarem Zwischenfach, frontseits doppelwandige schalldämmte Schiebetüren und einem fest eingeschweißtem Boden. Links ein Schubladenblock mit 3 Kastenschubladen (GN 1/1), mit integrierter Griffleiste, Auszüge aus Edelstahl, Nutzhöhe je 150 mm. Fußhöhe 150 mm. Arbeitshöhe 850-900 mm, variabel einstellbar. Niveaueausgleich von -5 / +10 mm möglich.

(Schubladenblock auch rechts möglich.)

Worktop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear (C) or without upstand at the rear (A). Substructure made of stainless steel 304, four-sided closed, with one height adjustable interior shelf, double walled sound absorbing sliding doors at the front and a fixed welded base. Left one drawer unit with 3 box-type drawer (GN 1/1), with integral handle strip, runners made of stainless steel, usable height each 150 mm. Feet are 150 mm high. Working height 850 - 900 mm, variable adjustable. Leveling from -5 / +10 mm possible.

(Drawer unit on the right if desired possible.)

Tiefe / Depth 700 mm	Unterbau mit Tischplatte, hinten aufgekantet (C) / Substructure with worktop, upstand at the rear (C)		Unterbau mit Tischplatte, allseits abgekantet (A) / Substructure with worktop, without upstand at the rear (A)		Unterbau ohne Tischplatte (U) / Substructure without worktop (U)	
	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
Länge / Length mm						
1400	SS0714CS3L0 SP	2.055,-	SS0714AS3L0	2.135,-	SS0714US3L0	1.855,-
1600	SS0716CS3L0 SP	2.135,-	SS0716AS3L0	2.200,-	SS0716US3L0	1.910,-
1800	SS0718CS3L0 SP	2.225,-	SS0718AS3L0	2.290,-	SS0718US3L0	1.975,-
2000	SS0720CS3L0 SP	2.290,-	SS0720AS3L0	2.370,-	SS0720US3L0	2.035,-
2200	SS0722CS3L0	2.660,-	SS0722AS3L0	2.740,-	SS0722US3L0	2.325,-
2400	SS0724CS3L0	2.750,-	SS0724AS3L0	2.820,-	SS0724US3L0	2.395,-

Mehrpreis / Extra cost

Fahrbar auf 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar / Mobile on 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable

700322

275,-

Arbeitsschrank mit Schubladenblöcken - Tiefe 700 mm

Cupboard with drawer units - depth 700 mm

CHROMOnorm®



Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten (C) oder allseits abgekantet (A). Unterbau aus CNS 18/10, 4-seitig geschlossen, mit einem höhenverstellbarem Zwischenfach, frontseits doppelwandige schallgedämmte Schiebetüren und einem fest eingeschweißten Boden. Links und rechts je ein Schubladenblock mit 3 Kastenschubladen (GN 1/1), mit integrierter Griffleiste, Auszüge aus Edelstahl, Nutzhöhe je 150 mm. Fußhöhe 150 mm. Arbeitshöhe 850-900 mm, variabel einstellbar. Niveaueausgleich von -5 / +10 mm möglich.

Worktop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear (C) or without upstand at the rear (A). Substructure made of stainless steel 304, four-sided closed, with one height adjustable interior shelf, double walled sound absorbing sliding doors at the front and a fixed welded base. Left und right each one drawer unit with 3 box-type drawer (GN 1/1), with integral handle strip, runners made of stainless steel, usable height each 150 mm. Feet are 150 mm high. Working height 850 - 900 mm, variable adjustable. Leveling from -5 / +10 mm possible.

Tiefe / Depth 700 mm	Unterbau mit Tischplatte, hinten aufgekantet (C) / Substructure with worktop, upstand at the rear (C)		Unterbau mit Tischplatte, allseits abgekantet (A) / Substructure with worktop, without upstand at the rear (A)		Unterbau ohne Tischplatte (U) / Substructure without worktop (U)	
	Länge / Length mm	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.
1800	SS0718CS3B0	2.765,-	SS0718AS3B0	2.830,-	SS0718US3B0	2.515,-
2000	SS0720CS3B0	2.900,-	SS0720AS3B0	2.965,-	SS0720US3B0	2.640,-
2200	SS0722CS3B0	3.325,-	SS0722AS3B0	3.390,-	SS0722US3B0	2.975,-
2400	SS0724CS3B0	3.460,-	SS0724AS3B0	3.530,-	SS0724US3B0	3.100,-

Schubladenblock mit 3 / 6 Schubladen - Tiefe 700 mm

Drawers unit with 3 / 6 drawers - depth 700 mm



Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten (C) oder allseits abgekantet (A). Unterbau aus CNS 18/10, 4-seitig geschlossen, mit Kastenschubladen (GN 1/1), mit integrierter Griffleiste, Auszüge aus Edelstahl, Nutzhöhe je 150 mm. Fußhöhe 150 mm. Arbeitshöhe 850-900 mm, variabel einstellbar. Niveaueausgleich von -5 / +10 mm möglich.

(Länge 400 mm mit 3 Kastenschubladen,
Länge 800 mm mit 6 Kastenschubladen.)

Worktop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear (C) or without upstand at the rear (A). Substructure made of stainless steel 304, four-sided closed, with box-type drawer (GN 1/1), with integral handle strip, runners made of stainless steel, usable height each 150 mm. Feet are 150 mm high. Working height 850 - 900 mm, variable adjustable. Leveling from -5 / +10 mm possible.

(Length 400 mm with 3 box-type drawer,
length 800 mm with 6 box-type drawer.)

Tiefe / Depth 700 mm	Unterbau mit Tischplatte, hinten aufgekantet (C) / Substructure with worktop, upstand at the rear (C)		Unterbau mit Tischplatte, allseits abgekantet (A) / Substructure with worktop, without upstand at the rear (A)		Unterbau ohne Tischplatte (U) / Substructure without worktop (U)	
	Länge / Length mm	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.
400	S30704C0000 SP	1.160,-	S30704A0000	1.225,-	S30704U0000	1.035,-
800	S30708C0000	1.845,-	S30708A0000	1.910,-	S30708U0000	1.695,-

Schubladenblock mit 4 / 8 Schubladen - Tiefe 700 mm

Drawers unit with 4 / 8 drawers - depth 700 mm

CHROMOnorm®



Tischplatte (50 mm) aus CNS 18/10, schalldämmend unterfüttert und mit umlaufendem Profil verstärkt. Mit Aufkantung 50 mm hinten (C) oder allseits abgekantet (A). Unterbau aus CNS 18/10, 4-seitig geschlossen, mit Kastenschubladen (GN 1/1), mit integrierter Griffleiste, Auszüge aus Edelstahl, Nutzhöhe je 100 mm. Fußhöhe 150 mm. Arbeitshöhe 850-900 mm, variabel einstellbar. Niveaueausgleich von -5 / +10 mm möglich.

(Länge 400 mm mit 4 Kastenschubladen,
Länge 800 mm mit 8 Kastenschubladen.)

Worktop (50 mm) made of stainless steel 304, sound absorbing lined and reinforced by profiles. Upstand 50 mm at the rear (C) or without upstand at the rear (A). Substructure made of stainless steel 304, four-sided closed, with box-type drawer (GN 1/1), with integral handle strip, runners made of stainless steel, usable height each 100 mm. Feet are 150 mm high. Working height 850 - 900 mm, variable adjustable. Leveling from -5 / +10 mm possible.

(Length 400 mm with 4 box-type drawer,
length 800 mm with 8 box-type drawer.)

Tiefe / Depth 700 mm	Unterbau mit Tischplatte, hinten aufgekantet (C) / Substructure with worktop, upstand at the rear (C)		Unterbau mit Tischplatte, allseits abgekantet (A) / Substructure with worktop, without upstand at the rear (A)		Unterbau ohne Tischplatte (U) / Substructure without worktop (U)	
	Länge / Length mm	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.
400	S40704C0000	1.270,-	S40704A0000	1.335,-	S40704U0000	1.160,-
800	S40708C0000	2.145,-	S40708A0000	2.215,-	S40708U0000	2.000,-

Ausguss-Handwasch-Kombination - Tiefe 700 mm

Combined sink / hand basin - depth 700 mm



Obere Abdeckung (50 mm) aus CNS 18/10 mit Aufkantung 50 mm hinten mit Umschlag, mit 3-seitig verkleidetem tiefgezogenem Handwasch-Becken 240 x 340 x 150 mm mit Überlaufprägung, Ablaufprägung 1 1/2", Stopfen mit Kette und Lochbohrung (vorn rechts) für die im Lieferumfang enthaltene Einhebel-Mischbatterie 1/2". Untere Abdeckung (50 mm) aus CNS 18/10 mit 3-seitig verkleidetem tiefgezogenem Ausguss-Becken 370 x 340 x 150 mm mit umlaufendem Wulstrand, Überlaufprägung, Auslaufprägung 1 1/2", Stopfen mit Kette und Klapprost. Fußhöhe 280 mm. Füße jeweils höhenverstellbar +/- 20 mm. Lieferung erfolgt mit 1 Einhebel-Mischbatterie 1/2" und 1 Ablaufverbindung für beide Becken.

Upper top (50 mm) made of stainless steel 304 with upstand 50 mm at the rear, with three-sided covered deep drawn hand wash basin 240 x 340 x 150 mm with overflow stamping, drain stamping 1 1/2", stopper with chain and drill hole (front right) for the included one-handle mixer tap 1/2". Lower top (50 mm) made of stainless steel 304 with three-sided covered deep drawn sink basin 370 x 340 x 150 mm with raised rounded edges, overflow stamping, drain stamping 1 1/2", stopper with chain and folding grid. Feet are 280 mm high. Each feet high adjustable +/- 20 mm. Delivery with one-handle mixer tap 1/2" and 1 drainage for both basins.

Tiefe / Depth 700 mm				
Länge / Length mm	Höhe / Height mm	Ausführung / Type	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
500	850	Standausführung / On legs	AK0705C0000 SP	720,-
500	560	Wandausführung / Wall-mounted	AK0705C00W0	810,-

Mehrpreis / Extra cost

Montagesatz für Erhöhung um 50 mm für 4 Füße / Installation kit for elevation of 50 mm for 4 feet

701559

110,-

Standausguss - Tiefe 700 mm

Sink - depth 700 mm

CHROMOnorm®



Ausgussabdeckung (50 mm) aus CNS 18/10 mit Aufkantung 50 mm hinten mit Umschlag, umlaufendem Wulstrand und 1 nahtlos eingeschweißtes Becken mit 3-seitiger Beckenverkleidung, inklusive 1 Standrohr 2" mit Ventilsitz als Zubehör. Höhe 700-750 mm, variabel einstellbar, Niveaueausgleich von -5/+10mm möglich. Lieferung erfolgt ohne Lochbohrungen, Ablaufverbindung und Mischbatterie. Mischbatterie als Mehrpreis erhältlich.

Sinktop (50 mm) made of stainless steel 304 with upstand 50 mm at the rear, raised rounded edges and 1 seamless welded basin with three-sided sink cover, inclusive 1 standpipe 2" with valve as equipment. Height 700-750mm, variable adjustable. Leveling -5/+10mm possible. Delivery without drill holes, drainage and mixer tap. Mixer tap as extra cost available.

Tiefe / Depth 700 mm		Ausgussabdeckung mit Unterbau / Sinktop with substructure		Ausgussabdeckung ohne Unterbau und Beckenverkleidung / Sinktop without substructure and sink cover	
Länge / Length mm	Beckengröße / Basin size mm	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
650	500 x 500 x 250	ST0706C1000	990,-	SA0706C1000	505,-

Mehrpriese / Extra cost

Einloch-Mischbatterie 1/2" Hochdruck / One hole mixer tap 1/2" high pressure	180006	120,-
Zweiloch-Mischbatterie 3/4" Hochdruck / Two hole mixer tap 3/4" high pressure	180008	385,-

Spültisch mit 1 Becken - Tiefe 700 mm

Sink with 1 basin - depth 700 mm



Spülenabdeckung (50 mm) aus CNS 18/10 mit Aufkantung 50 mm hinten mit Umschlag, tiefgezogener gerillter Abtropffläche, umlaufendem Wulstrand und 1 nahtlos eingeschweißtes Becken mit 3-seitiger Beckenverkleidung, inklusive 1 Standrohr 2" mit Ventil Sitz aus Zubehör.

Unterbau aus CNS 18/10, wahlweise:

TO = Offen mit hinterer Verstrebung, 150 mm über Fußboden.

TZ = Offen mit fest eingeschweißtem Zwischenboden, 150 mm über Fußboden.

SF = 4-seitig geschlossen, Rückwandausschnitt leicht entfernbar, Front mit doppelwandigen Flügeltüren und einem fest eingeschweißten Boden. Fußhöhe 150 mm.

Arbeitshöhe 850-900 mm, variabel einstellbar. Niveaueausgleich von -5 / +10 mm möglich. Lieferung erfolgt ohne Lochbohrungen, Ablaufverbindung und Mischbatterie. Mischbatterie als Mehrpreis erhältlich.

Sinktóp (50 mm) made of stainless steel 304 with upstand 50 mm at the rear, deep drawn grooved drainboard, raised rounded edges and 1 seamless welded basin with three-sided sink cover, inclusive 1 standpipe 2" with valve as equipment.

Substructure made of stainless steel 304, optional:

TO = Open with bracing at the rear, 150 mm above floor.

TZ = Open with fixed welded undershelf, 150 mm above floor.

SF = Four-sided closed, cutout in the back wall easily removable, front with double walled hinged doors, and a fixed welded base. Feet are 150 mm high.

Working height 850 - 900 mm, variable adjustable. Leveling from -5 / +10 mm possible. Delivery without drill holes, drainage and mixer tap. Mixer tap as extra cost available.

Tiefe / Depth 700 mm		Spülenabdeckung mit Unterbau / Sinktop with substructure		Spülenabdeckung ohne Unterbau und Beckenverkleidung / Sinktop without substructure and sink cover			
Länge / Length mm	Beckengröße / Basin size mm	Becken / links left	Basin rechts right	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
1200	500 x 500 x 250	☒		ST0712C1LTO	1.095,-	SA0712C1L00	515,-
1200	500 x 500 x 250		☒	ST0712C1RTO	1.095,-	SA0712C1R00	515,-
1400	500 x 500 x 250	☒		ST0714C1LTO	1.200,-	SA0714C1L00	580,-
1400	500 x 500 x 250		☒	ST0714C1RTO	1.200,-	SA0714C1R00	580,-
1200	500 x 500 x 250	☒		ST0712C1LTZ SP	950,-	SA0712C1L00	515,-
1200	500 x 500 x 250		☒	ST0712C1RTZ SP	950,-	SA0712C1R00	515,-
1400	500 x 500 x 250	☒		ST0714C1LTZ	1.305,-	SA0714C1L00	580,-
1400	500 x 500 x 250		☒	ST0714C1RTZ	1.305,-	SA0714C1R00	580,-
1200	500 x 500 x 250	☒		ST0712C1LSF	1.620,-	SA0712C1L00	515,-
1200	500 x 500 x 250		☒	ST0712C1RSF	1.620,-	SA0712C1R00	515,-
1400	500 x 500 x 250	☒		ST0714C1LSF	1.765,-	SA0714C1L00	580,-
1400	500 x 500 x 250		☒	ST0714C1RSF	1.765,-	SA0714C1R00	580,-

Mehrpreise / Extra cost

Einloch-Mischbatterie 1/2" Hochdruck / One hole mixer tap 1/2" high pressure	180006	120,-
Zweiloch-Mischbatterie 3/4" Hochdruck / Two hole mixer tap 3/4" high pressure	180008	385,-

Spültisch mit 2 Becken - Tiefe 700 mm

Sink with 2 basins - depth 700 mm

CHROMOnorm®



Spülenabdeckung (50 mm) aus CNS 18/10 mit Aufkantung 50 mm hinten mit Umschlag, tiefgezogener gerillter Abtropffläche, umlaufendem Wulstrand und 2 nahtlos eingeschweißte Becken mit 3-seitiger Beckenverkleidung, inklusive 1 Standrohr 2" mit Ventilsitz als Zubehör.

Unterbau aus CNS 18/10, wahlweise:

TO = Offen mit hinterer Verstrebung, 150 mm über Fußboden.

TZ = Offen mit fest eingeschweißtem Zwischenboden, 150 mm über Fußboden.

SF = 4-seitig geschlossen, Rückwandausschnitt leicht entfernbar, Front mit doppelwandigen Flügeltüren und einem fest eingeschweißten Boden. Fußhöhe 150 mm.

Arbeitshöhe 850-900 mm, variabel einstellbar. Niveaueausgleich von -5 / +10 mm möglich. Lieferung erfolgt ohne Lochbohrungen, Ablaufverbindung und Mischbatterie. Mischbatterie als Mehrpreis erhältlich.

Sinktop (50 mm) made of stainless steel 304 with upstand 50 mm at the rear, deep drawn grooved drainboard, raised rounded edges and 2 seamless welded basins with three-sided sink cover, inclusive 1 standpipe 2" with valve as equipment.

Substructure made of stainless steel 304, optional:

TO = Open with bracing at the rear, 150 mm above floor.

TZ = Open with fixed welded undershelf, 150 mm above floor.

SF = Four-sided closed, cutout in the back wall easily removable, front with double walled hinged doors, and a fixed welded base. Feet are 150 mm high.

Working height 850 - 900 mm, variable adjustable. Leveling from -5 / +10 mm possible. Delivery without drill holes, drainage and mixer tap. Mixer tap as extra cost available.

Tiefe / Depth 700 mm		Spülenabdeckung mit Unterbau / Sinktop with substructure		Spülenabdeckung ohne Unterbau und Beckenverkleidung / Sinktop without substructure and sink cover	
Länge / Length mm	Beckengröße / Basin size mm	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
1400	500 x 500 x 250	ST0714C2MTO	1.395,-	SA0714C2M00	775,-
1400	500 x 500 x 250	ST0714C2MTZ	1.560,-	SA0714C2M00	775,-
1400	500 x 500 x 250	ST0714C2MSF	2.010,-	SA0714C2M00	775,-

Mehrpriese / Extra cost

Einloch-Mischbatterie 1/2" Hochdruck / One hole mixer tap 1/2" high pressure	180006	120,-
Zweiloch-Mischbatterie 3/4" Hochdruck / Two hole mixer tap 3/4" high pressure	180008	385,-

Spültisch mit 2 Becken - Tiefe 700 mm

Sinks with 2 basins - depth 700 mm



Spülenabdeckung (50 mm) aus CNS 18/10 mit Aufkantung 50 mm hinten mit Umschlag, tiefgezogener gerillter Abtropffläche, umlaufendem Wulstrand und 2 nahtlos eingeschweißte Becken mit 3-seitiger Beckenverkleidung, inklusive 1 Standrohr 2" mit Ventilsitz als Zubehör.

Unterbau aus CNS 18/10, wahlweise:

TO = Offen mit hinterer Verstrebung, 150 mm über Fußboden.

TZ = Offen mit fest eingeschweißtem Zwischenboden, 150 mm über Fußboden.

SF = 4-seitig geschlossen, Rückwandausschnitt leicht entfernbar, Front mit doppelwandigen Flügeltüren und einem fest eingeschweißten Boden. Fußhöhe 150 mm.

Arbeitshöhe 850-900 mm, variabel einstellbar. Niveaueausgleich von -5 / +10 mm möglich. Lieferung erfolgt ohne Lochbohrungen, Ablaufverbindung und Mischbatterie. Mischbatterie als Mehrpreis erhältlich.

Sinktop (50 mm) made of stainless steel 304 with upstand 50 mm at the rear, deep drawn grooved drainboard, raised rounded edges and 2 seamless welded basins with three-sided sink cover, inclusive 1 standpipe 2" with valve as equipment.

Substructure made of stainless steel 304, optional:

TO = Open with bracing at the rear, 150 mm above floor.

TZ = Open with fixed welded undershelf, 150 mm above floor.

SF = Four-sided closed, cutout in the back wall easily removable, front with double walled hinged doors, and a fixed welded base. Feet are 150 mm high.

Working height 850 - 900 mm, variable adjustable. Leveling from -5 / +10 mm possible. Delivery without drill holes, drainage and mixer tap. Mixer tap as extra cost available.

Tiefe / Depth 700 mm		Spülenabdeckung mit Unterbau / Sinktop with substructure			Spülenabdeckung ohne Unterbau und Beckenverkleidung / Sinktop without substructure and sink cover		
Länge / Length mm	Beckengröße / Basin size mm	Becken / links left	Basin rechts right	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
1600	400 x 500 x 250	☒		ST0716C2LTO	1.180,-	SA0716C2L00	685,-
1600	400 x 500 x 250		☒	ST0716C2RTO	1.180,-	SA0716C2R00	685,-
1900	500 x 500 x 250	☒		ST0719C2LTO	1.235,-	SA0719C2L00	755,-
1900	500 x 500 x 250		☒	ST0719C2RTO	1.235,-	SA0719C2R00	755,-
1600	400 x 500 x 250	☒		ST0716C2LTZ SP	1.215,-	SA0716C2L00	685,-
1600	400 x 500 x 250		☒	ST0716C2RTZ SP	1.215,-	SA0716C2R00	685,-
1900	500 x 500 x 250	☒		ST0719C2LTZ SP	1.325,-	SA0719C2L00	755,-
1900	500 x 500 x 250		☒	ST0719C2RTZ SP	1.325,-	SA0719C2R00	755,-
1600	400 x 500 x 250	☒		ST0716C2LSF SP	2.000,-	SA0716C2L00	685,-
1600	400 x 500 x 250		☒	ST0716C2RSF SP	2.000,-	SA0716C2R00	685,-
1900	500 x 500 x 250	☒		ST0719C2LSF	2.335,-	SA0719C2L00	755,-
1900	500 x 500 x 250		☒	ST0719C2RSF	2.335,-	SA0719C2R00	755,-

Mehrpreise / Extra cost

Einloch-Mischbatterie 1/2" Hochdruck / One hole mixer tap 1/2" high pressure	180006	120,-
Zweiloch-Mischbatterie 3/4" Hochdruck / Two hole mixer tap 3/4" high pressure	180008	385,-

Spülcenter mit 1 Becken - Tiefe 700 mm

Sink center with 1 basin - depth 700 mm

CHROMOnorm®



Spülenabdeckung (50 mm) aus CNS 18/10 mit Aufkantung 50 mm hinten mit Umschlag, tiefgezogener gerillter Abtropffläche, umlaufendem Wulstrand und 1 nahtlos eingeschweißtes Becken mit 3-seitiger Beckenverkleidung, inklusive 1 Standrohr 2" mit Ventil Sitz als Zubehör.

Unterbau aus CNS 18/10, wahlweise:

TO = Offen mit hinterer Verstrebung, 150 mm über Fußboden.

TZ = Offen mit fest eingeschweißtem Zwischenboden, 150 mm über Fußboden.

SF = 4-seitig geschlossen, Rückwandausschnitt leicht entfernbar, Front mit doppelwandigen Flügeltüren und einem fest eingeschweißten Boden. Fußhöhe 150 mm.

Arbeitshöhe 850-900 mm, variabel einstellbar. Niveaueausgleich von -5 / +10 mm möglich. Lieferung erfolgt ohne Lochbohrungen, Ablaufverbindung und Mischbatterie. Mischbatterie als Mehrpreis erhältlich.

Sinktop (50 mm) made of stainless steel 304 with upstand 50 mm at the rear, deep drawn grooved drainboard, raised rounded edges and 1 seamless welded basin with three-sided sink cover, inclusive 1 standpipe 2" with valve as equipment.

Substructure made of stainless steel 304, optional:

TO = Open with bracing at the rear, 150 mm above floor.

TZ = Open with fixed welded undershelf, 150 mm above floor.

SF = Four-sided closed, cutout in the back wall easily removable, front with double walled hinged doors, and a fixed welded base. Feet are 150 mm high.

Working height 850 - 900 mm, variable adjustable. Leveling from -5 / +10 mm possible. Delivery without drill holes, drainage and mixer tap. Mixer tap as extra cost available.

Tiefe / Depth 700 mm				Spülenabdeckung mit Unterbau / Sinktop with substructure		Spülenabdeckung ohne Unterbau und Beckenverkleidung / Sinktop without substructure and sink cover	
Länge / Length mm	Beckengröße / Basin size mm	Becken / links left	Basin rechts right	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
1200	500 x 500 x 250	☒		STC712C1LTO	1.125,-	SA0712C1L00	515,-
1200	500 x 500 x 250		☒	STC712C1RTO	1.125,-	SA0712C1R00	515,-
1400	500 x 500 x 250	☒		STC714C1LTO	1.215,-	SA0714C1L00	580,-
1400	500 x 500 x 250		☒	STC714C1RTO	1.215,-	SA0714C1R00	580,-
1200	500 x 500 x 250	☒		STC712C1LTZ SP	840,-	SA0712C1L00	515,-
1200	500 x 500 x 250		☒	STC712C1RTZ SP	840,-	SA0712C1R00	515,-
1400	500 x 500 x 250	☒		STC714C1LTZ	1.270,-	SA0714C1L00	580,-
1400	500 x 500 x 250		☒	STC714C1RTZ	1.270,-	SA0714C1R00	580,-
1200	500 x 500 x 250	☒		STC712C1LSF	1.570,-	SA0712C1L00	515,-
1200	500 x 500 x 250		☒	STC712C1RSF	1.570,-	SA0712C1R00	515,-
1400	500 x 500 x 250	☒		STC714C1LSF	1.675,-	SA0714C1L00	580,-
1400	500 x 500 x 250		☒	STC714C1RSF	1.675,-	SA0714C1R00	580,-

Mehrpreise / Extra cost

Einloch-Mischbatterie 1/2" Hochdruck / One hole mixer tap 1/2" high pressure	180006	120,-
Zweiloch-Mischbatterie 3/4" Hochdruck / Two hole mixer tap 3/4" high pressure	180008	385,-

Spülcenter mit 2 Becken - Tiefe 700 mm

Sink center with 2 basins - depth 700 mm



Spülenabdeckung (50 mm) aus CNS 18/10 mit Aufkantung 50 mm hinten mit Umschlag, tiefgezogener gerillter Abtropffläche, umlaufendem Wulstrand und 2 nahtlos eingeschweißte Becken mit 3-seitiger Beckenverkleidung, inklusive 1 Standrohr 2" mit Ventilsitz als Zubehör.

Unterbau aus CNS 18/10, wahlweise:

- TO** = Offen mit hinterer Verstrebung, 150 mm über Fußboden.
- TZ** = Offen mit fest eingeschweißtem Zwischenboden, 150 mm über Fußboden.
- SF** = 4-seitig geschlossen, Rückwandausschnitt leicht entfernbar, Front mit doppelwandigen Flügeltüren und einem fest eingeschweißten Boden. Fußhöhe 150 mm.

Arbeitshöhe 850-900 mm, variabel einstellbar. Niveausgleich von -5 / +10 mm möglich. Lieferung erfolgt ohne Lochbohrungen, Ablaufverbindung und Mischbatterie. Mischbatterie als Mehrpreis erhältlich.

Sinktop (50 mm) made of stainless steel 304 with upstand 50 mm at the rear, deep drawn grooved drainboard, raised rounded edges and 2 seamless welded basins with three-sided sink cover, inclusive 1 standpipe 2" with valve as equipment.

Substructure made of stainless steel 304, optional:

- TO** = Open with bracing at the rear, 150 mm above floor.
- TZ** = Open with fixed welded undershelf, 150 mm above floor.
- SF** = Four-sided closed, cutout in the back wall easily removable, front with double walled hinged doors, and a fixed welded base. Feet are 150 mm high.

Working height 850 - 900 mm, variable adjustable. Leveling from -5 / +10 mm possible. Delivery without drill holes, drainage and mixer tap. Mixer tap as extra cost available.

Tiefe / Depth 700 mm		Spülenabdeckung mit Unterbau / Sinktop with substructure			Spülenabdeckung ohne Unterbau und Beckenverkleidung / Sinktop without substructure and sink cover		
Länge / Length mm	Beckengröße / Basin size mm	Becken / links left	Basin rechts right	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
1600	400 x 500 x 250	☒		STC716C2LTO	1.305,-	SA0716C2L00	685,-
1600	400 x 500 x 250		☒	STC716C2RTO	1.305,-	SA0716C2R00	685,-
1900	500 x 500 x 250	☒		STC719C2LTO	1.395,-	SA0719C2L00	755,-
1900	500 x 500 x 250		☒	STC719C2RTO	1.395,-	SA0719C2R00	755,-
1600	400 x 500 x 250	☒		STC716C2LTZ SP	1.105,-	SA0716C2L00	685,-
1600	400 x 500 x 250		☒	STC716C2RTZ SP	1.105,-	SA0716C2R00	685,-
1900	500 x 500 x 250	☒		STC719C2LTZ SP	1.215,-	SA0719C2L00	755,-
1900	500 x 500 x 250		☒	STC719C2RTZ SP	1.215,-	SA0719C2R00	755,-
1600	400 x 500 x 250	☒		STC716C2LSF	1.855,-	SA0716C2L00	685,-
1600	400 x 500 x 250		☒	STC716C2RSF	1.855,-	SA0716C2R00	685,-
1900	500 x 500 x 250	☒		STC719C2LSF	2.000,-	SA0719C2L00	755,-
1900	500 x 500 x 250		☒	STC719C2RSF	2.000,-	SA0719C2R00	755,-

Mehrpreise / Extra cost

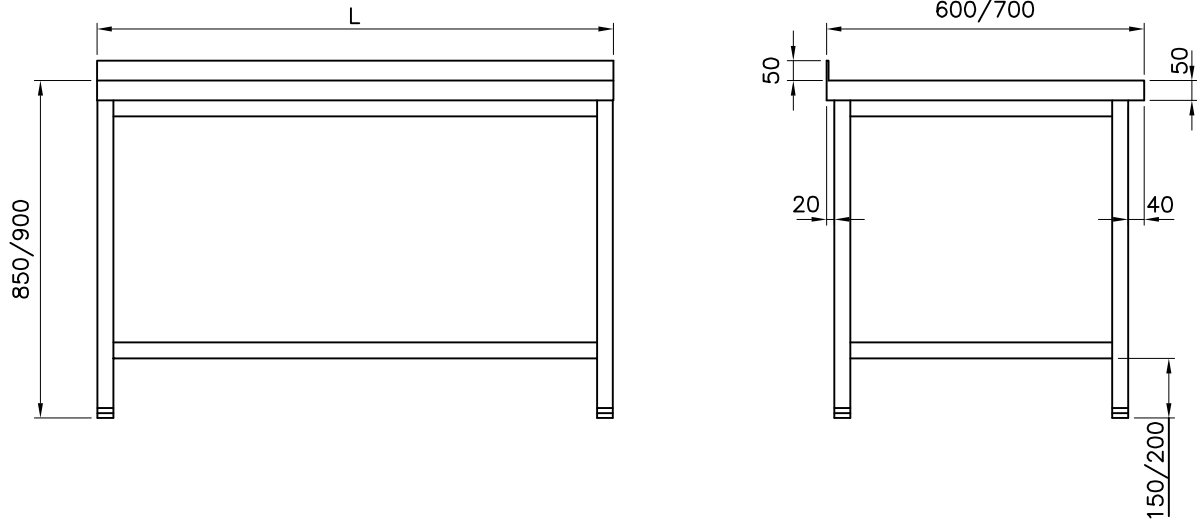
Einloch-Mischbatterie 1/2" Hochdruck / One hole mixer tap 1/2" high pressure	180006	120,-
Zweiloch-Mischbatterie 3/4" Hochdruck / Two hole mixer tap 3/4" high pressure	180008	385,-

Technische Informationen

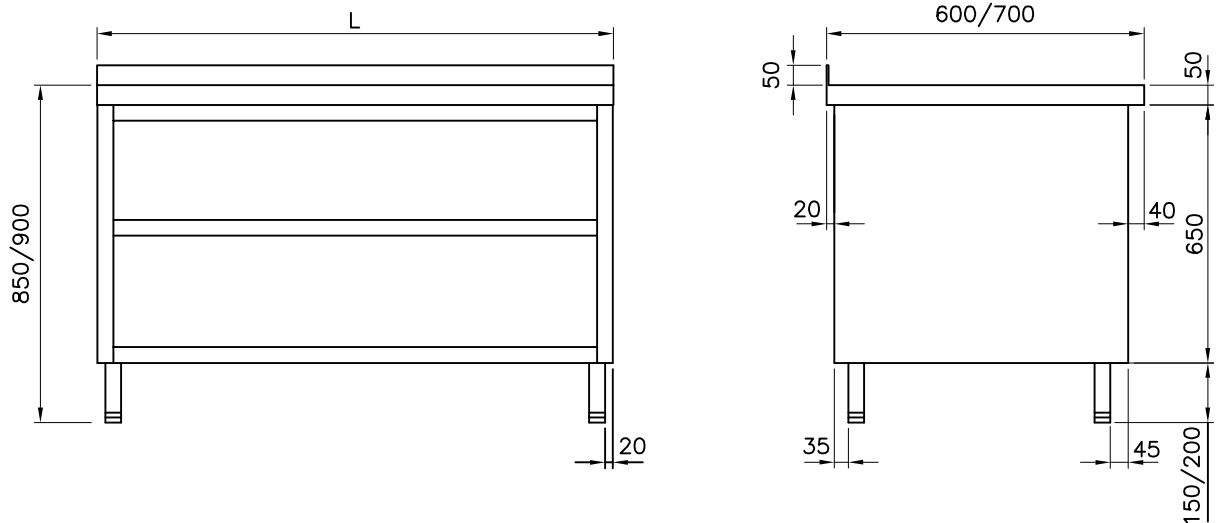
Technical information

CHROMOnorm®

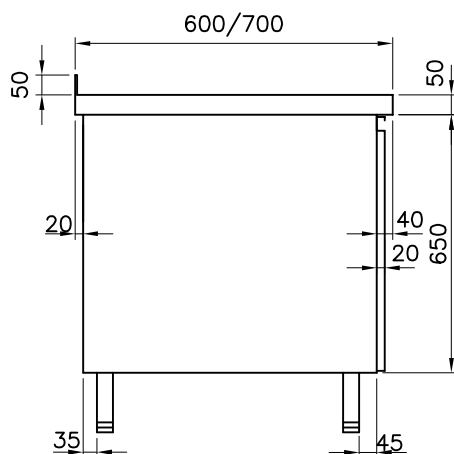
Arbeitstisch TO / TZ: Worktable TO / TZ:



Arbeitsschrank SG / SS: Cupboard SG / SS:



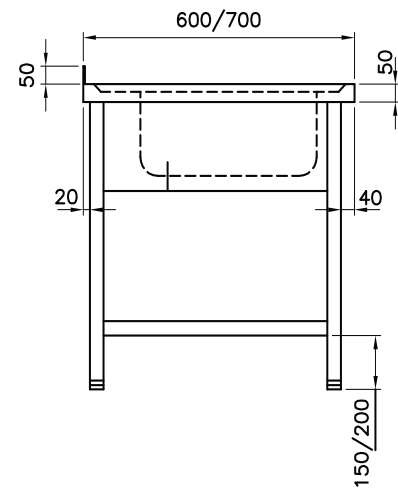
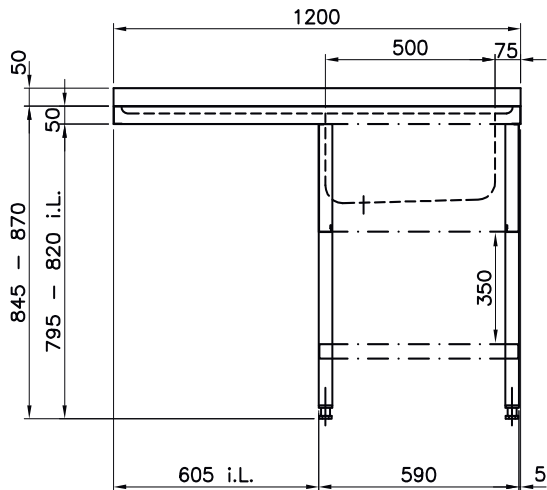
Arbeitsschrank SF: Cupboard SF:



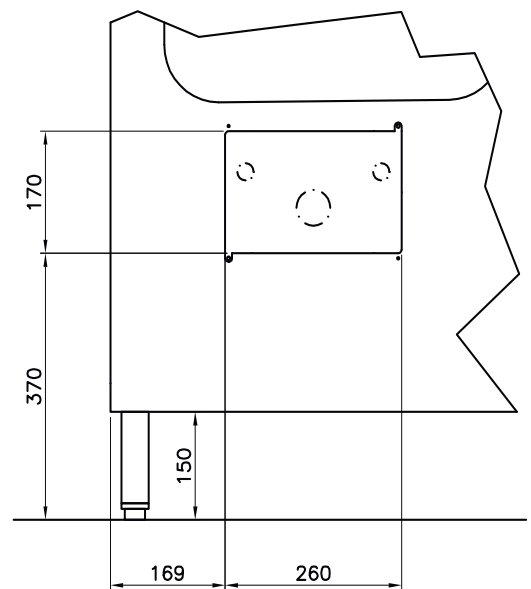
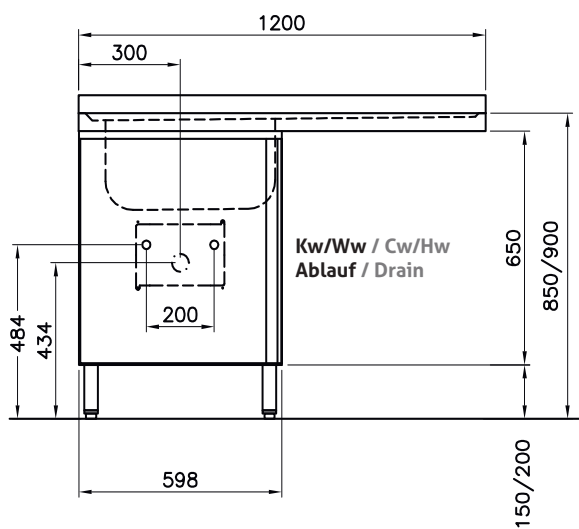
Technische Informationen

Technical information

Spültisch / Spülcenter ST / STC: Sink / sink center ST / STC:



Spültisch / Spülcenter SF: Sink / sink center SF:



Leicht zu öffnende Aussparung zum Anschluss vom Wasserablauf/Siphon sowie Kalt- und Warmwasseranschluss.
Easy-to-open the cut-out for connecting the water drain/siphon as well as cold and hot water connection.

Technische Informationen

Technical information

1. Material

CNS 18/10.

2. Schliff

Alle sichtbaren Außenflächen sind matt geschliffen.

3. Tischplatte

Aus CNS 18/10, geschliffen, Materialstärke 1 mm, die Ecknähte sind durchgehend verschweißt und verschliffen. Abkantung 50 mm, Aufkantung 50 mm mit Umschlag, vorne an der Längsseite 45 mm nach innen gekantet. Unterseite mit beschichteter 19 mm Spanplatte schalldämmend unterfüttert und mit beschichtetem Holzprofil umlaufend verstärkt.

4. Füße

Aus CNS 18/10, 40 x 40 x 1,25 mm, -5/+10 mm verstellbar.

5. Arbeitstisch, offen

Aus CNS 18/10, mit hinterer und seitlichen Verstrebungen, 150 mm über Fußboden.

6. Arbeitstisch mit Zwischenboden

Aus CNS 18/10, mit fest eingeschweißtem Zwischenboden 40 mm abgekantet, an der Unterseite mit einem Profil verstärkt.

7. Arbeitsschrank, offen

Aus CNS 18/10, mit Rückwand. Frontseite offen. Zwischenfach höhenverstellbar mit Versteifungen, Boden an der Unterseite mit einem Profil verstärkt.

8. Arbeitsschrank mit Flügeltür/en

Aus CNS 18/10, mit Rückwand. Flügeltüren doppelwandig ausgeführt und schalldämmend isoliert, mit Griffleiste und Magnetverschlüssen sowie wartungsfreien Beschlägen aus CNS 18/10. Zwischenfach höhenverstellbar mit Versteifungen, Boden an der Unterseite mit einem Profil verstärkt. Bei Länge 400-700 mm 1 Flügeltür, rechts angeschlagen; bei Länge 800-1000 mm 2 Flügeltüren.

9. Arbeitsschrank mit Schiebetüren

Aus CNS 18/10, mit Rückwand. Schiebetüren oben aufgehängt, auf Rollen laufend, schalldämmend isoliert und doppelwandig ausgeführt, mit Griffleiste. Zwischenfach höhenverstellbar mit Versteifungen, Boden an der Unterseite mit einem Profil verstärkt.

10. Schublade

Aus CNS 18/10. Doppelwandige Schubladenblende mit Griffleiste, Kastenschublade mit **Edelstahl-Auszügen**, zum Einhängen von GN-Behältern - Tiefe 600 mm = GN 2/3, Tiefe 700 mm = GN 1/1. Tragkraft der Schublade gleichmäßig verteilt 40 kg. Die Schubladen sind gegen komplettes Herausziehen gesichert, jedoch zur Reinigung herausnehmbar.

11. Schubladenblock

Aus CNS 18/10, mit Rückwand und Kastenschubladen, mit Griffleisten und **Edelstahl-Auszügen**. Boden an der Unterseite mit Profilen verstärkt. Nutzhöhe der Schubladen: S3 = 150 mm, S4 = 100 mm. 3 und 4 Schubladen haben 4 Füße, 6 und 8 Schubladen haben 8 Füße.

12. Spültisch/Spülcenter

Aus CNS 18/10, die Becken sind nahtlos tiefgezogen, alle Ecken und waagrechten Kanten sind abgerundet. Der Boden hat Gefälle zum Auslauf. Die Becken werden in die Abdeckungen eingeschweißt, sauber verschliffen und poliert.

13. Wandhängeschrank mit Schiebetüren

Aus CNS 18/10, mit Seitenwänden, Deckblech, Boden und Rückwand. Rückwand mit Einkantung zur Wandbefestigung. Schiebetüren schalldämmend ausgeführt, mit Griffleiste, oben aufgehängt, auf Rollen laufend. Zwischenfach höhenverstellbar.

14. Wandhaube

Aus Edelstahl, mit Beleuchtung, ringsumlaufender Fettsammelrinne mit Fettablasshahn und Flammschutzfilter Typ A DIN 18869-5 400/500 x 500 x 40 mm aus Edelstahl. Zur Wandmontage.

1. Material

Stainless steel 304.

2. Finish

All visible outer surfaces are dull grounded.

3. Worktop

Made of stainless steel 304, dull grounded, thickness of material 1 mm, the corner seams are continuously welded and smoothed. Bending 50 mm, upstand 50 mm at the rear with rabbet, folded forward on the long side 45 mm inward. Sound absorbing lined with coated 19 mm chipboard and reinforced by coated wooden profiles.

4. Feet

Made of stainless steel 304, 40 x 40 x 1.25 mm, high adjustable -5/+10 mm.

5. Worktable, open

Made of stainless steel 304 with bracing at the rear and at the sides, 150 mm above floor.

6. Worktable with undershelf

Made of stainless steel 304 with fix welded undershelf, chamfered down 40 mm, underside reinforced with a profile.

7. Cupboard, open

Made of stainless steel 304 with backwall, high adjustable intermediate shelf with stiffenings, base reinforced with a profile.

8. Cupboard with hinged door/s

Made of stainless steel 304 with backwall. Double walled and sound insulated hinged doors, with integral handle strip and magnetic catch, adjustable intermediate shelf with stiffenings, base reinforced with a profile. Length 400-700 mm 1 hinged door, hinged right; length 800-1000 mm 2 hinged doors.

9. Cupboard with sliding doors

Made of stainless steel 304 with backwall, double walled and sound insulated sliding doors top suspended, running on ball bearings, with integral handle strip, adjustable intermediate shelf, base reinforced with a profile.

10. Drawers

Made of stainless steel 304. Double walled face plate with integral handle strip, body box-type with **stainless steel runners**, to accommodate GN containers - depth 600 mm = GN 2/3, depth 700 mm = GN 1/1. Max. balance load per drawer 40 kg. The drawers are secured against complete withdrawal, but removable for cleaning.

11. Drawer unit

Made of stainless steel 304 with backwall, double walled face plate with integral handle strip, body box-type with stainless steel runners to accommodate GN containers - depth 600 mm = GN 2/3, depth 700 mm = GN 1/1. Max. balance load per drawer 40 kg. Base reinforced with profiles. The drawers are secured against complete withdrawal, but removable for cleaning. Usable height of drawers: S3 = 150 mm, S4 = 100 mm. 3 and 4 drawers has 4 feet and 6 and 8 drawers has 8 feet.

12. Sink/sink center

Made of stainless steel 304, basins seamlessly deep drawn, all corners and horizontal edges rounded, bottoms fall towards the outlet. Basins are welded to the tops, smooth grounded and polished.

13. Wall cupboard with sliding doors





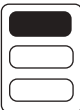
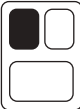

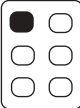
Made of stainless steel 304 with sidewalls, cover, base and backwall. Backwall edged for wall mounting. Sound insulated sliding doors with integral handle strip, top suspended, running on ball bearings. Height adjustable intermediate shelf.

14. Wall-fitted hood

Made of stainless steel, with illumination, grease collecting channel on all 4 sides with grease drain and fireproof filters type A DIN 18869-5 400/500 x 500 x 40 mm made of stainless steel. For wall mounting.

Gastronorm-Behälter aus Edelstahl

Gastronorm containers made of stainless steel

	Typ Type	Tiefe mm Depth mm	Außen mm Outside mm	Inhalt L Volume L	Art. Nr. Art. No.	Preis / Price €		
	2/1	200	646x530	58,0	GN21200	190,-		
		150		42,8	GN21150	150,-		
		100		30,0	GN21100	92,-		
		65		18,0	GN2165	80,-		
		40		10,0	GN2140	68,-		
		20			GN2120	62,-		
	1/1	200	530x325	27,8	GN11200	62,-		
		150		20,0	GN11150	46,-		
		100		13,7	GN11100	32,-		
		65		8,8	GN1165	28,-		
		40		3,5	GN1140	24,-		
		20			GN1120	22,-		
	Flachdeckel 1/1 / Flat lid 1/1				FDGN11	24,-		
	2/3	200	352x325	17,0	GN23200	49,-		
		150		13,0	GN23150	42,-		
		100		9,0	GN23100	33,-		
		65		5,8	GN2365	24,-		
		40		2,5	GN2340	22,-		
		20			GN2320	21,-		
	Flachdeckel 2/3 / Flat lid 2/3				FDGN23	23,-		
	1/2	200	325x265	12,0	GN12200	42,-		
		150		9,2	GN12150	32,-		
		100		6,1	GN12100	21,-		
		65		4,0	GN1265	18,-		
		40		1,8	GN1240	16,-		
		20			GN1220	14,-		
	Flachdeckel 1/2 / Flat lid 1/2				FDGN12	16,-		
	1/3	200	325x176	7,2	GN13200	33,-		
		150		5,4	GN13150	28,-		
		100		3,5	GN13100	22,-		
		65		2,4	GN1365	16,-		
		40		2,0	GN1340	14,-		
		20			GN1320	10,-		
	Flachdeckel 1/3 / Flat lid 1/3				FDGN13	12,-		
	1/4	200	265x162	4,8	GN14200	32,-		
		150		3,8	GN14150	31,-		
		100		2,5	GN14100	18,-		
		65		1,7	GN1465	14,-		
		20			GN1420	42,-		
		Flachdeckel 1/4 / Flat lid 1/4				FDGN14	12,-	
	2/8	150	325x132	3,8	GN28150	47,-		
		100		2,6	GN28100	45,-		
		65		1,3	GN2865	36,-		
		40		1,1	GN2840	23,-		
		20			GN2820	19,-		
		Flachdeckel 2/8 / Flat lid 2/8				FDGN28	18,-	
	1/6	200	176x162	2,8	GN16200	33,-		
		150		2,3	GN16150	22,-		
		100		1,5	GN16100	16,-		
		65		1,0	GN1665	14,-		
		Flachdeckel 1/6 / Flat lid 1/6				FDGN16	10,-	
		GN-Steg / Bar		326 mm quer / cross		560088	31,-	
	GN-Steg / Bar		530 mm längs / lengthwise		700216	37,-		

Servierwagen mit Boarden - Tiefe 600 mm

Service trolley with shelves - depth 600 mm

CHROMOnorm®



Aus CNS 18/10. Rahmen aus Rundrohr. Borde 800x500 mm mit umlaufender Verkröpfung, Unterseite mit Antidröhnmatte. Fahrbar auf 4 Lenkrollen Ø 125 mm davon 2 feststellbar, Gehäuse korrosionsgeschützt. Mit Abweisrolle. Gleichmäßig verteilte Traglast je Bord max. 78 kg aber gesamt max. 118 kg.

Made of stainless steel 304. Frame made of round tube. Shelves 800x500 mm with raised rounded edges on all sides, underside with anti drone mat. Mobile on 4 castors Ø 125 mm 2 lockable, housing corrosion-resistant. With round bumper. Evenly distributed load each shelf 78 kg but total load max. 118 kg.

Tiefe / Depth 600 mm					
Länge / Length mm	Höhe / Height mm	Anzahl Borde Number of shelves	Abstand zwischen Borde / Space between shelves mm	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
900	950	2	585	SW260900000	360,-
900	950	3	275	SW360900000	370,-

Wandboard - Tiefe 250 mm

Wall shelf - depth 250 mm


SP

= Sofort-Programm

Aus CNS 18/10, mit hinterer Aufkantung 40 mm und angekanteten Konsolen. Gleichmäßig verteilte Traglast je m² 75 kg.

Made of stainless steel 304, with rear upstand 40 mm and chamfered brackets. Evenly distributed load each m² 75 kg.

Tiefe / Depth 250 mm		
Länge / Length mm	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
800	BK03080000 SP	190,-
1000	BK03100000 SP	200,-
1200	BK03120000 SP	210,-
1400	BK03140000 SP	225,-

Wandhängeschrank mit Schiebetüren - Tiefe 400 mm

Wall cupboard with sliding doors - depth 400 mm

CHROMOnorm®



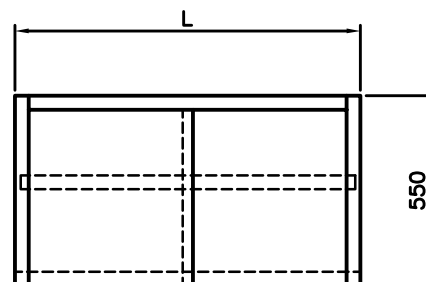
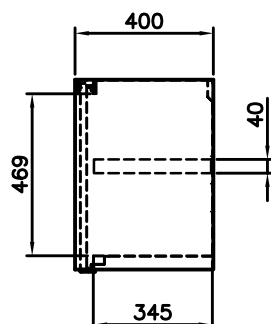
SP

= Sofort-Programm

Aus CNS 18/10, 4-seitig geschlossen, mit einem höhenverstellbarem Zwischenfach und frontseits Schiebetüren mit Antidröhnmatte.

Made of stainless steel 304, four-sided closed, with one height adjustable interior shelf and sliding doors at the front with anti drone mat.

Tiefe / Depth 400 mm	Höhe / Height 550 mm	Wandhängeschrank mit Schiebetüren / Wall cupboard with sliding doors	
Länge / Length mm		Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
1000		HS041000000 SP	475,-
1200		HS041200000 SP	530,-
1400		HS041400000 SP	575,-
1600		HS041600000 SP	620,-
1800		HS041800000 SP	665,-
2000		HS042000000 SP	710,-



Wandhaube mit LED-Einbaubeleuchtung - Tiefe 900 mm

Wall-fitted hood with embadded LED illumination - depth 900 mm



Aus Edelstahl (1.4301), Haube komplett geschlossen, mit LED-Einbaubeleuchtung ringsumlaufender Fettsammelrinne mit Fettablasshahn und Flammenschutzfilter Typ A DIN 18869-5 400/500 x 500 x 40 mm aus Edelstahl. Ohne Abluft-Ausschnitt.

Made of stainless steel (1.4301), hood completely closed, with embadded LED illumination, all-round grease collecting channel with grease drain and fireproof filters type A DIN 18869-5 size 400/500 x 500 x 40 mm made of stainless steel. Without exhaust air cut-out.

Bei der Planung von Projekten bzw. vor dem Kauf und Einbau von Dunstabzugshauben sind die Vorschriften VDI 2052 und DIN 18869-5 zu beachten!
By planning projects or before buying and installing hoods the regulations VDI 2052 and DIN 18869-5 must be observed!

Tiefe / Depth 900 mm							
Länge / Length mm	Höhe / Height mm	Beleuchtung / Illumination Watt	Anzahl Flamm- schutzfilter / Number fireproof filters	Größe Flamm- schutzfilter / Size fireproof filters mm	Max. Luftleistung / Max. capacity m ³ /h	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
1000	450	18	2	400x500	960	WH0910XL00 SP	1.315,-
1200	450	18	2	500x500	1200	WH0912XL00 SP	1.415,-
1400	450	18	3	400x500	1440	WH0914XL00 SP	1.555,-
1600	450	36	3	400x500	1440	WH0916XL00 SP	1.645,-
1800	450	36	4	400x500	1920	WH0918XL00 SP	1.800,-
2000	450	36	4	400x500	1920	WH0920XL00 SP	1.905,-
2200	450	36	4	500x500	2400	WH0922XL00	2.010,-
2400	450	54	4	500x500	2400	WH0924XL00	2.100,-
2600	450	54	6	400x500	2880	WH0926XL00	2.295,-
2800	450	72	5	500x500	3000	WH0928XL00	2.340,-
3000	450	72	7	400x500	3360	WH0930XL00	2.535,-

Wandhaube mit Ventilator und LED-Einbaubeleuchtung - Tiefe 900 mm

Wall-fitted hood with ventilator and embadded LED illumination - depth 900 mm



Aus Edelstahl (1.4301), mit Ventilator, Haube mit Luft-Ausschnitt¹⁾, mit LED-Einbaubeleuchtung, ringsumlaufender Fettsammelrinne mit Fettablasshahn und Flammenschutzfilter Typ A DIN 18869-5 400/500 x 500 x 40 mm aus Edelstahl. Ohne Abluft-Ausschnitt.

Made of stainless steel (1.4301), with ventilator, hood with air outlet¹⁾, with embadded LED illumination, all-round grease collecting channel with grease drain and fireproof filters type A DIN 18869-5 size 400/500 x 500 x 40 mm made of stainless steel. Without exhaust air cut-out.

⁽¹⁾Länge 1000-1400 mm Abluft-Ausschnitt 208 x 232 mm - Ventilator 180 Watt,
Länge 1600-3000 Abluft-Ausschnitt 262 x 300 mm - Ventilator 420 Watt.)

⁽¹⁾Length 1000-1400 mm air outlet 208 x 232 mm - ventilator 180 Watt,
length 1600-3000 mm air outlet 262 x 300 mm - ventilator 420 Watt.)

Bei der Planung von Projekten bzw. vor dem Kauf und Einbau von Dunstabzugshauben sind die Vorschriften VDI 2052 und DIN 18869-5 zu beachten!
By planning projects or before buying and installing hoods the regulations VDI 2052 and DIN 18869-5 must be observed!

Tiefe / Depth 900 mm								
Länge / Length mm	Höhe / Height mm	Beleuchtung / Illumination Watt	Anzahl Flamm- schutzfilter / Number fireproof filters	Größe Flamm- schutzfilter / Size fireproof filters mm	Max. Luftleistung / Max. capacity m ³ /h	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €	
1000	450	18	2	400x500	960	WH0910XLVE SP	1.775,-	
1200	450	18	2	500x500	1200	WH0912XLVE SP	1.875,-	
1400	450	18	3	400x500	1440	WH0914XLVE SP	2.015,-	
1600	450	36	3	400x500	1440	WH0916XLVE SP	2.210,-	
1800	450	36	4	400x500	1920	WH0918XLVE SP	2.360,-	
2000	450	36	4	400x500	1920	WH0920XLVE SP	2.465,-	
2200	450	36	4	500x500	2400	WH0922XLVE	2.575,-	
2400	450	54	4	500x500	2400	WH0924XLVE	2.660,-	
2600	450	54	6	400x500	2800	WH0926XLVE	2.860,-	
2800	450	72	5	500x500	2800	WH0928XLVE	2.905,-	
3000	450	72	7	400x500	2800	WH0930XLVE	3.095,-	

Mehrpreise / Extra cost

Abluftstutzen Ø 200 mm aus Edelstahl /Air outlet Ø 200 mm, stainless steel	C500060	160,-
Abluftstutzen Ø 250 mm aus Edelstahl /Air outlet Ø 250 mm, stainless steel	C500061	175,-

Kastenhaube mit LED-Einbaubeleuchtung- Tiefe 900 mm / Tiefe 1200 mm

Box-type hood with embadded LED illumination - depth 900 mm / depth 1200 mm



Aus Edelstahl (1.4301), Haube komplett geschlossen, mit LED-Einbaubeleuchtung, ringsumlaufender Fettsammelrinne mit Fettablasshahn und Flammenschutzfilter Typ A DIN 18869-5 400/500 x 500 x 40 mm aus Edelstahl. Ohne Abluft-Ausschnitt.

Made of stainless steel (1.4301), hood completely closed, with embadded LED illumination, all-round grease collecting channel with grease drain and fireproof filters type A DIN 18869-5 size 400/500 x 500 x 40 mm made of stainless steel. Without exhaust air cut-out.

Bei der Planung von Projekten bzw. vor dem Kauf und Einbau von Dunstabzugshauben sind die Vorschriften VDI 2052 und DIN 18869-5 zu beachten!
By planning projects or before buying and installing hoods the regulations VDI 2052 and DIN 18869-5 must be observed!

Tiefe / Depth 900 mm							
Länge / Length mm	Höhe / Height mm	Beleuchtung / Illumination Watt	Anzahl Flamm-schutzfilter / Number fireproof filters	Größe Flamm-schutzfilter / Size fireproof filters mm	Max. Luftleistung / Max. capacity m ³ /h	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
1000	450	18	2	400x500	960	KH0910XL00	1.440,-
1200	450	18	2	500x500	1200	KH0912XL00	1.555,-
1400	450	18	3	400x500	1440	KH0914XL00	1.715,-
1600	450	36	3	400x500	1440	KH0916XL00	1.810,-
1800	450	36	4	400x500	1920	KH0918XL00	2.055,-
2000	450	36	4	400x500	1920	KH0920XL00	2.155,-
2200	450	36	4	500x500	2400	KH0922XL00	2.265,-
2400	450	54	4	500x500	2400	KH0924XL00	2.360,-
2600	450	54	6	400x500	2880	KH0926XL00	2.540,-
2800	450	72	5	500x500	3000	KH0928XL00	2.595,-
3000	450	72	7	400x500	3360	KH0930XL00	2.780,-

Tiefe / Depth 1200 mm							
Länge / Length mm	Höhe / Height mm	Beleuchtung / Illumination Watt	Anzahl Flamm-schutzfilter / Number fireproof filters	Größe Flamm-schutzfilter / Size fireproof filters mm	Max. Luftleistung / Max. capacity m ³ /h	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
1000	450	18	2	400x500	960	KH1210XL00	1.525,-
1200	450	18	2	500x500	1200	KH1212XL00	1.645,-
1400	450	18	3	400x500	1440	KH1214XL00	1.810,-
1600	450	36	3	400x500	1440	KH1216XL00	1.910,-
1800	450	36	4	400x500	1920	KH1218XL00	2.160,-
2000	450	36	4	400x500	1920	KH1220XL00	2.270,-
2200	450	36	4	500x500	2400	KH1222XL00	2.380,-
2400	450	54	4	500x500	2400	KH1224XL00	2.480,-
2600	450	54	6	400x500	2880	KH1226XL00	2.670,-
2800	450	72	5	500x500	3000	KH1228XL00	2.735,-
3000	450	72	7	400x500	3360	KH1230XL00	2.920,-

Transportschaden



Transport damage

CHROMOnorm®

Ein Transportschaden soll nicht Ihr Schaden sein.
A transport damage should not be your harm.

So handeln Sie richtig!
That's how you act right!

1. Lassen Sie die Ware und die Verpackung in jedem Fall unverändert.
 1. Let the goods and the packaging unchanged in any case.
2. Melden Sie den Schaden beim Transportunternehmen wie unten aufgeführt.
 2. Report the damage to the forwarder as listed below.
3. Setzen Sie sich anschließend mit Ihrem Sachbearbeiter in Verbindung.
 3. Then contact the responsive clerk.

	Verpackung beschädigt Damaged package	Verpackung einwandfrei, aber Inhalt beschädigt Packaging undamaged, but content damaged	Wir benötigen von Ihnen: We need from you:
Transport per Spedition Transport by freight forwarder 	<p>In Gegenwart des anliefernden LKW-Fahrers auspacken und von diesem den Schaden auf dem Frachtbrief bescheinigen lassen. Unpack in the presence of the delivering truck driver and have him confirm the damage on the bill of lading.</p>	<p>Sofort den anliefernden Spediteur verständigen und eine Besichtigung oder ein Schadensprotokoll beantragen. Schaden auf dem Frachtbrief bescheinigen lassen. Schäden sind unverzüglich, spätestens jedoch am übernächsten Werktag, zu melden! Immediately inform the freight forwarder and request an investigation or a damage report. Let the damage confirm on the bill of lading. Damage must be reported immediately, but not later than the next working day!</p>	<p>Frachtbrief mit Schadensbestätigung durch den anliefernden LKW-Fahrer. Bill of lading with confirmation of damage by the delivering truck driver.</p> <p>Ohne dieses Dokument ist eine Regulierung des Schadens nicht möglich. Without this document, it is not possible to regulate the damage.</p>
Transport per Paketdienst Transport by parcel service 	<p>Annahme verweigern oder in Gegenwart des anliefernden Fahrers auspacken und den Schaden bescheinigen lassen. Refuse acceptance or unpack in the presence of the delivering driver and let confirm the damage.</p>	<p>Sofort das zuständige Depot informieren und eine Besichtigung oder ein Schadensprotokoll beantragen. Schaden durch das Depot bescheinigen lassen. Schäden sind innerhalb 24 Stunden zu melden! Immediately inform the responsible depot and request an investigation or a damage report. Let confirm the damage by the depot. Damage must be reported within 24 hours!</p>	<p>Schadensbestätigung vom Paketdienst-Depot. Damage confirmation from the parcel service depot.</p> <p>Ohne dieses Dokument ist eine Regulierung des Schadens nicht möglich. Without this document, it is not possible to regulate the damage.</p>

Garantieleistungen

Warranties

- **12 Monate Voll-Garantie** -> beim gesamten Produktprogramm
- **12 months full warranty** -> for the entire product program
- **12 + 24 Monate Hersteller-Garantie** -> bei Kühlgeräten
- **12 + 24 months producer warranty** -> for the commercial refrigeration

Für die Ausführung, Beschaffenheit und Funktionsfähigkeit unserer Kühlgeräte übernehmen wir nachfolgende Gewährleistungs-/Garantieleistungen.
For the execution, condition and functionality of our cooling units we assume the following warranty services.

- 12 Monate Voll-Garantie auf alle Produkte inklusive Arbeitslohn, Fahrtkosten und Ersatzteile, durch CHROMOnorm oder einen von uns beauftragten Kälte-Fachbetrieb. Es gilt das Auslieferungsdatum.
- 12 months full warranty on all products including wages, travel expenses and spare parts, by CHROMOnorm or one of us hired refrigeration specialist. The delivery date applies.
- Weitere 24 Monate kostenlose Lieferung von Ersatzteilen bei Kühlgeräten. Es gilt das Auslieferungsdatum.
- Further 24 months free delivery of spare parts for commercial refrigeration. The delivery date applies.

Voraussetzung ist der Nachweis einer jährlichen Wartung durch einen Kälte-Fachbetrieb.
Prerequisite is the proof of an annual maintenance by a refrigeration specialist.

OPTIONAL BEI UNSEREN KÜHLGERÄTEN:

Gegen einen Mehrpreis je Kühlgerät von € 70,- netto zuzüglich Umsatzsteuer können Sie die Voll-Garantie von 12 auf insgesamt 24 Monate verlängern. Hierfür geben Sie bitte bei Ihrer Bestellung die Artikelnummer 701619 an.

Optional for our commercial refrigeration:

You can extend the full warranty from 12 to a total of 24 months for a surcharge of € 70,- plus VAT per unit. For this please indicate the article number 701619 when placing your order.

Ausschluss von Gewährleistungs-/Garantieleistungen / Exclusion of warranty services

- Verschleißteile (wie z. B. Roste, Dichtungen, Glas und Leuchtmittel)
- Wear parts (such as grids, gasket, glass, lamps)
- Mängelansprüche oder Ansprüche des Käufers aus abgegebenen Garantieerklärungen setzen voraus, dass die gelieferten Geräte ordnungsgemäß aufgestellt, in Betrieb genommen und benutzt werden. Dabei sind die in der Bedienungsanleitung vorgeschriebenen Wartungs- und Reinigungsmaßnahmen regelmäßig durchzuführen. Dem Käufer obliegt der Nachweis, dass er die entsprechende Wartung, Pflege und Reinigung ordnungsgemäß durchgeführt hat. Dies gilt insbesondere für Schäden am Verdampfer, die durch aggressive Lebensmittel wie z. B. Essigsäure, Milchsäure etc. verursacht werden können.
- Claims for defects or claims of the buyer arising from issued guarantee statements, set precondition that the delivered equipment is properly installed, put into operation and used. The maintenance and cleaning measures specified in the operating instructions must be carried out regularly. The buyer is responsible for proving that he has the appropriate maintenance, care and cleaning has done properly. This applies especially for damage to the evaporator caused by aggressive food e.g. acetic acid, lactic acid etc..
- Entstehende Kosten durch Ein-, Aus- oder Umbau der Geräte.
- Costs incurred by installation, removal or modification of the equipment.
- Eventuelle Folgeschäden der Funktionsstörung.
- Possible consequential damage to the malfunction.

Vorgehensweise bei berechtigter Beanstandung innerhalb des Garantiezeitraums / Procedure for justified complaint within the warranty period

- Bitte fordern Sie einen Garantieantrag unter Telefonnummer +49 (0) 7476-9437-0 an, verwenden Sie die Vorlage auf der nächsten Seite oder auf unserer Homepage unter Service/Hilfe.
- Please request a warranty claim at telephone number +49 (0) 7476-9437-0, use the template on the next pages, or on our homepage under "Service/Hilfe".
- Bitte Garantieantrag komplett ausfüllen und mit dem Wartungsnachweis an CHROMOnorm senden.
- Please complete the warranty claim completely and send it with the maintenance certificate to CHROMOnorm.
- Die Rücksendung der ausgetauschten Teile muss innerhalb 3 Wochen erfolgen.
- The return of the replaced parts must be done within 3 weeks.

Geltungsbereich / Scope

Diese Garantiebedingungen gelten für Gerätestandorte innerhalb Deutschlands. Für andere Länder gelten jeweils gesonderte Bestimmungen.
These warranty conditions apply to device locations within Germany. For other countries, separate provisions apply.

Bitte per Fax +49 (0) 74 76 - 94 37 - 10 oder
E-Mail: kundendienst@chromonorm.de

Datum:

Händlerdaten:

Name:
Straße:
Ort:
Ansprechpartner:
Telefon-Nr.:
Fax-Nr.:

Gerätestandort:

Name:
Straße:
Ort:
Ansprechpartner:
Telefon-Nr.:
Fax-Nr.:

Gerätedaten:

Modell-Nr.: Rechnungs-Nr.:
Serien-Nr.: Rechnungs-Datum:

Art der Störung:

.....
.....
.....

Wir bitten um Garantielieferung folgender Ersatzteile:

.....

Wir bitten um Instandsetzung des oben genannten Gerätes.

**Die Pflege und Wartungsarbeiten sind ordnungsgemäß durchgeführt worden.
Bitte fügen Sie eine Kopie des jährlichen Wartungsberichts bei.**

Bei unsachgemäßer Handhabung (siehe Bedienungsanleitung) oder Fehler, welche die Firma CHROMOnorm nicht zu verantworten hat, erklärt sich der Unterzeichner bereit, die entstehenden/entstandenen Kosten zu übernehmen.

Datum

Stempel / Unterschrift Fachhändler

Rückmeldung

Grosselfingen, den

i. A.

Datum Reparaturausführung

Stempel = Unterschrift CHROMOnorm® GmbH

Please by fax +49 (0) 74 76 - 94 37 - 10 or
email: kundendienst@chromonorm.de

Date:

Retailer information:

Name:
Street:
City:
Contact person:
Phone no.:
Fax no.:

Device location:

Name:
Street:
City:
Contact person:
Phone no.:
Fax no.:

Device data:

Model no.:
Serial no.:

Invoice no.:
Invoice date:

Kind of malfunction:

.....
.....
.....

We ask for warranty delivery of the following spare parts:

.....

We ask for repairs of the above mentioned device.

**The care and maintenance works has been carried out properly.
Please enclose a copy of the annual maintenance report.**

In the event of improper handling (see operating instructions) or errors which are not the responsibility of CHROMOnorm, the undersigned agrees to assume the costs which are already incurred and will incur.

.....
Date

Stamp / signature retailer

Feedback

Grosselfingen

b. o.

Date repair execution

Stamp / signature CHROMOnorm® GmbH

Energielabel

Energy label

Seit dem 01.07.2016 unterliegen gewerbliche Kühlgeräte und Gefriergeräte (Tiefkühlgeräte) der „EU-Verordnung 2015/1094“ für die Energieverbrauchskennzeichnung. In ihr wird geregelt, unter welchen Messbedingungen die Energieeffizienz ermittelt und diese dem Kunden, mit Hilfe eines Energielabels, dargestellt wird.

Im Vergleich zu den Messbedingungen bei Kühlgeräten und Gefriergeräten (Tiefkühlgeräten) für den Haushaltsbereich gibt es hier massive Unterschiede. Beispielsweise ist bei der Messung die Tür des Haushaltskühlschranks 24 Stunden permanent geschlossen. Bei dem gewerblichen Kühlschrank hingegen wird die Tür innerhalb der ersten 12 Stunden 72 Mal für 7 Sekunden geöffnet und dann erst 12 Stunden geschlossen gehalten.

Since 01.07.2016, commercial refrigerators and freezers are subject to the "The relevant Regulation (EU) 2015/1094" for energy label indicating. It regulates under which conditions the energy efficiency is determined and visible for the customer with the help of an energy label.

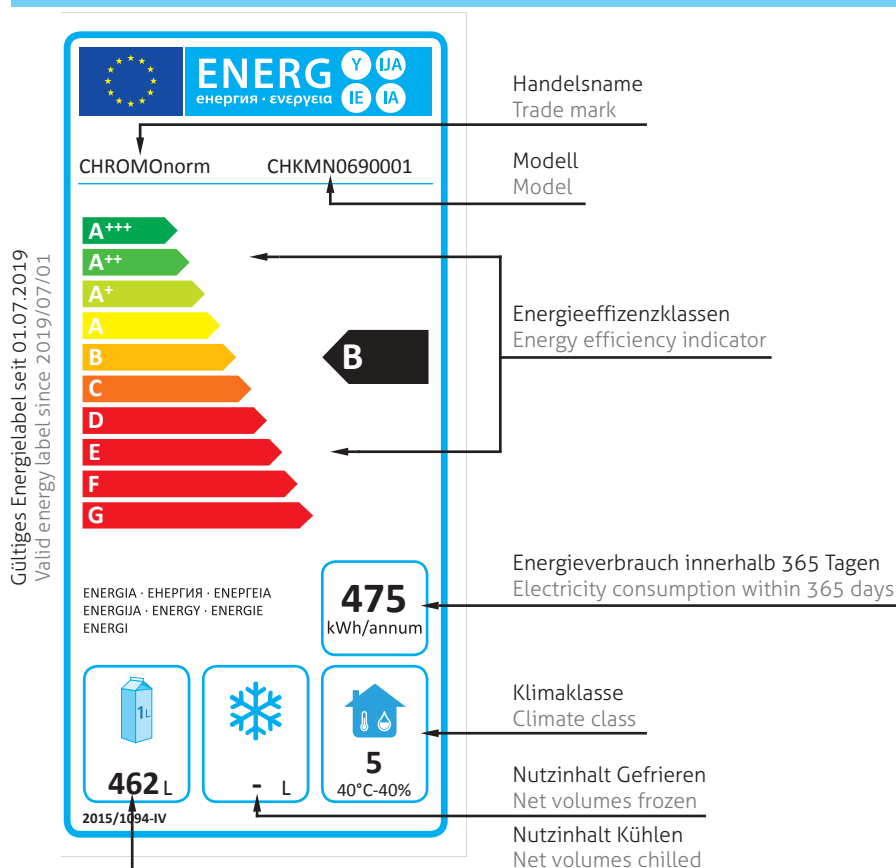
Compared to the measuring conditions of refrigerators and freezers for the household sector, there are massive differences. For example, during the measurement, the door of the household refrigerator is permanently closed for 24 hours. In the commercial refrigerator the door is opened 72 times for 7 seconds within the first 12 hours and then kept closed for the following 12 hours.

Was bedeutet das für Sie:

Energielabel für gewerbliche Geräte können NICHT mit Energielabel für Haushaltsgeräten verglichen werden!

What does this mean for you:

Energy label for the commercial sector can NOT be compared with energy label for the household sector!




Es gibt jedoch auch gewerbliche Kühlgeräte und Gefriergeräte (Tiefkühlgeräte), welche von dieser Energieverbrauchskennzeichnung ausgenommen sind - beispielsweise offene Kühlgeräte wie Saladetten oder Kühlwannen, Getränketheken, Abfallkühler, Schnellkühler / Schockfroster, alle Geräte für den Anschluss an eine Zentralkühlung.


But there are also commercial refrigerators and freezers that are exempted from this energy label - for example, open refrigerators such as saladettes or cooling trays, beverage counters, solid waste refrigerator, blast chiller / blast freezer, all devices for the connection to a central cooling.


Erläuterungen unserer Eigenschaften


Declarations of our features


Kühlgeräte:


- 


Diese Kühlgeräte verfügen über das umweltfreundliche und energieeffiziente Kältemittel R290.
- 


Der außenliegende Verdampfer garantiert mehr Nutzhöhe und eine höhere Luftfeuchtigkeit, was dem Austrocknen des Kühlgutes entgegen wirkt.
- 


LED-beleuchtete Glastüren rücken Ihr Kühlgut in das richtige Licht. Der 3-fach-verglaste Isolierglas-Einsatz besticht durch seinen Isolierwert.
- 


Integrierte selbsttätigende Tauwasserverdunstung.
- 


Unsere in einem Stück hochdruckgeschäumten Kühlkörper, Türen und Schubladenschilder garantieren eine Verwindungssteifheit, eine hervorragende Isolierung und somit einen geringeren Stromverbrauch.
- 


Hervorragend geeignet zur Lagerung von Fleisch bei bis zu -2°C .
- 

LED-Beleuchtung in der Maschinenfachblende.
- 

Unsere aus Edelstahl gefertigten Kühlgeräte haben eine lange Lebensdauer und sind einfach zu reinigen. Alle Sichtseiten sind matt geschliffen.
- 

Bestens geeignet zum Kühlen von Getränkefässern.
- 

Unsere aus CNS 18/10 gefertigten Kühlgeräte haben eine lange Lebensdauer und sind einfach zu reinigen. Alle Sichtseiten sind matt geschliffen.
- 

Bestens geeignet zum Kühlen von Getränken.
- 

Serienmäßig integrierter Kerntemperatur-Fühler.

Cooling units:

- 

These cooling units have the more environmentally friendly and more energy efficient refrigerant R290.
- 

The external evaporator guarantees a higher usable height and a higher air humidity which counteracts the drying of the food.
- 

The LED illuminated hinged doors puts your goods in the correct light. The 3-fold-glazed insulation glass insert offers its insulating value.
- 

Integrated evaporation of defrost water.
- 

Our foamed under high pressure from one piece cooling bodies and doors guarantees a torsional rigidity, an excellent insulation and therefore lower power consumption.
- 

Excellent for the storage of meat at up to -2°C .
- 

LED illumination in the machine compartment cover.
- 

Our cooling units made of stainless steel have a longevity and are easy to clean. All visible sides are dull grounded.
- 

Best suitable for cooling beverage barrels.
- 

Our furnitures are completely made of stainless steel 304. Therefore they do have a longevity and are easy to clean.
- 

Best suitable for cooling beverages.
- 

Standard integrated core temperature probe.



Beständige und pflegeleichte PET Anti-Fingerprint-Schutzbeschichtung (Silver Ice).



Durable and an easy to clean PET anti-fingerprint protective coating (Silver Ice).



Komfortabel und einfach gehaltene elektronische Steuerung für Temperatur- und Zeit-Programmierung.



Comfortable and simple electronic control for temperature- and time-programming.



Ohne Werkzeug herausnehmbares Auflagengestell für Gastronomie (GN 1/1) und Bäckerei (EN 4060). Daher einfache Reinigung möglich.



Without tools removable rail rack for gastronomy (GN 1/1) and bakery (EN4060). Therefore easy cleaning possible.



Umluftkühlung mit unverwüchtlich komplett eingeschäumtem Rückwand-Verdampfer garantiert eine gleichmäßige Temperaturverteilung und eine höhere Luftfeuchtigkeit. Der verdampferfreie Innenraum ist einfach zu reinigen und der Verdampfer ist vor Korrosion durch aggressive Lebensmittel geschützt.



Forced-air cooling with indestructible completely in the rear wall foamed-in evaporator guarantees an uniform temperature distribution and a higher air humidity. The evaporatorfree interior is easy to clean and the evaporator is protected against corrosion due to aggressive foods.



Selbsteinlaufende Edelstahl-Auszüge.



Self-inserting stainless steel runners.

Edelstahlmöbel / Wandhauben:



Unsere komplett aus CNS 18/10 gefertigten Edelstahlmöbel haben eine lange Lebensdauer und sind einfach zu reinigen. Alle Sichtseiten sind matt geschliffen.



Our furnitures are completely made of stainless steel 304. Therefore they do have a longevity and are easy to clean.



Die Arbeitshöhe unserer Edelstahlmöbel ist von 850-900 mm variabel einstellbar.



The variable adjustable working height of our furniture between 850-900 mm guarantee a flexible and ergonomic use day for day.



Unsere aus Edelstahl gefertigten Wandhauben haben eine lange Lebensdauer und sind einfach zu reinigen. Alle Sichtseiten sind matt geschliffen.



Our wall-fitted hoods made of stainless steel have a longevity and are easy to clean. All visible sides are dull grounded.



Wandhaube mit Beleuchtung.



Wall-fitted hood with illumination.



Wandhaube mit Ventilator und Regler.



Wall-fitted hood with ventilator and controller.

Verkaufs- und Lieferbedingungen

Terms and conditions

A. Allgemeine Bedingungen

§ 1 Geltungsbereich

1. Diese Allgemeinen Liefer- und Leistungsbedingungen gelten für alle unsere Tätigkeitsfelder. Diese Allgemeinen Liefer- und Leistungsbedingungen finden damit sowohl für die Lieferung von Waren, sowie für sonstige Dienstleistungen Anwendung.
2. Diese Allgemeinen Liefer- und Leistungsbedingungen gelten in unserem Verhältnis zum Kunden ausschließlich. Sie gelten auch für alle künftigen Geschäfte, sowie für alle geschäftlichen Kontaktaufnahmen zum Kunden, wie zum Beispiel für die Aufnahme von Vertragsverhandlungen oder der Anbahnung eines Vertrages, selbst wenn sie nicht nochmals ausdrücklich vereinbart werden oder wenn nicht nochmals ausdrücklich auf sie hingewiesen wird. Der Geltung allgemeiner Bestell- oder Einkaufsbedingungen des Kunden wird ausdrücklich widersprochen.
3. Werden im Einzelfall auch Schuldverhältnisse zu Personen oder Unternehmen begründet, die nicht selbst Vertragspartei werden sollen, so gelten auch gegenüber diesen die Haftungseinschränkungen in diesen Allgemeinen Liefer- und Leistungsbedingungen, soweit diese Allgemeinen Liefer- und Leistungsbedingungen gegenüber den Dritten bei Begründung des Schuldverhältnisses einbezogen wurden. Dies ist vor allem dann der Fall, wenn die Dritten bei Begründung des Schuldverhältnisses von diesen Allgemeinen Liefer- und Leistungsbedingungen Kenntnis erlangt haben oder bereits hatten.
4. Die Entgegennahme unserer Leistungen und Lieferungen durch den Kunden gilt als Anerkennung der Geltung dieser Allgemeinen Liefer- und Leistungsbedingungen.

§ 2 Vertragsschluss

1. Unsere Angebote sind, soweit nichts anderes vereinbart ist, freibleibend und unverbindlich.
2. An einen Auftrag sind wir erst gebunden, wenn er von uns schriftlich durch eine Auftragsbestätigung bestätigt worden ist oder wir mit der Auftragsausführung beginnen.

§ 3 Umfang der Lieferung und Leistung, Leistungsfristen

1. Für den Umfang unserer Lieferung und Leistung ist unser schriftliches Angebot bzw. unsere Auftragsbestätigung maßgebend. Nebenabreden und Änderungen bedürfen unserer schriftlichen Bestätigung. Beruhte unser Angebot oder unsere Auftragsbestätigung auf Angaben des Kunden (Daten, Zahlen, Abbildungen, Zeichnungen, Systemvoraussetzungen, etc.), so ist unser Angebot nur dann verbindlich, wenn diese Angaben zutreffend waren. Stellt sich nach Vertragsschluss heraus, dass der Auftrag nicht entsprechend den Angaben des Kunden durchgeführt werden kann, so sind wir berechtigt vom Vertrag zurückzutreten, sofern und soweit der Kunde nicht bereit ist, die von uns vorgeschlagene Ersatzlösung zu akzeptieren und gegebenenfalls tatsächlich entstehende Mehrkosten zu übernehmen.
2. Wir sind bei sämtlichen Lieferungen und Leistungen in zumutbarem Umfang zu Teilleistungen berechtigt. Wir sind berechtigt, zur Erfüllung unserer vertraglichen Verpflichtungen Unterauftragnehmer einzusetzen.
3. Sobald uns die Gefahr mangelnder Leistungsfähigkeit des Kunden bekannt wird, sind wir berechtigt, Warenlieferungen und Leistungen nur noch gegen Vorauszahlung oder Sicherheitsleistung zu erbringen. Unbeschadet bleibt unser Recht, von einzelnen bereits abgeschlossenen Verträgen zurückzutreten, wenn und soweit der Kunde innerhalb einer angemessenen Nachfrist eine Vorauszahlung oder Sicherheitsleistung nicht erbringt.
4. Liefer- und Leistungsfristen und -termine stellen stets bestmögliche Angaben dar, sind aber generell unverbindlich. Der Beginn der Lieferfrist sowie die Einhaltung von Lieferterminen setzt voraus, dass der Kunde die ihm obliegenden Mitwirkungshandlungen frist- und ordnungsgemäß erbringt, er alle beizubringenden Unterlagen bereitstellt und etwaig vereinbarte Vorauszahlungen leistet.
5. Im Falle höherer Gewalt oder anderer unverschuldeter und außergewöhnlicher Umstände geraten wir nicht in Verzug. Wir sind in diesem Fall auch dann zum Rücktritt vom Vertrag berechtigt, wenn wir uns bereits im Verzug befinden. Wir geraten insbesondere nicht in Verzug bei Lieferverzögerungen, soweit diese durch nicht richtige oder nicht rechtzeitige Belieferung durch unsere Lieferanten verursacht worden sind, die wir nicht zu vertreten haben. Bei Hindernissen vorübergehender Dauer verlängern sich die Liefer- oder Leistungsfristen oder verschieben sich die Liefer- oder Leistungsstermine um den Zeitraum der Behinderung zuzüglich einer angemessenen Anlauffrist.
6. Sind wir vertraglich zur Vorleistung verpflichtet, so können wir die uns obliegende Leistung verweigern, wenn nach Abschluss des Vertrages erkennbar wird, dass unser Anspruch auf die Gegenleistung durch mangelnde Leistungsfähigkeit des Kunden gefährdet wird. Dies ist insbesondere der Fall, wenn die uns zustehende Gegenleistung auf Grund schlechter Vermögensverhältnisse des Kunden gefährdet ist oder sonstige Leistungshindernisse drohen wie z. B. durch Export- oder Importverbote, durch Kriegsergebnisse, Insolvenz von Zulieferern oder krankheitsbedingte Ausfälle notwendiger Mitarbeiter.

§ 4 Preise, Kosten

1. Unsere Preise sind Nettopreise und verstehen sich, sofern nicht schriftlich anders vereinbart ist, bei Lieferungen stets „ab Werk“ Grosslieferungen, Deutschland (EXW Incoterms 2010). Bei Lieferungen beziehen sich die Preise auf die Leistungserfüllung am vereinbarten Leistungsort. Bei Rechnungsstellung wird die Umsatzsteuer in ihrer jeweiligen gesetzlichen Höhe hinzugerechnet.
2. Bei Vereinbarung einer Leistungsfrist von über vier Monaten zwischen dem Zeitpunkt der Bestätigung der Bestellung und der Ausführung der Leistung sind wir berechtigt, zwischenzeitlich durch Preiserhöhungen für uns eingetretene Steigerungen der Kosten in entsprechendem Umfang an den Kunden weiterzugeben. Dasselbe gilt, wenn eine Leistungsfrist von unter vier Monaten vereinbart war, aber die Leistung aus Gründen, die der Kunde zu vertreten hat, durch uns erst später als vier Monate nach der Bestätigung der Bestellung erbracht werden kann.
3. Bei von uns zu erbringenden Dienstleistungen erfolgt eine Vergütung – auch im Falle einer zuvor abgegebenen Kostenschätzung – grundsätzlich auf Zeithonorarbasis nach tatsächlich aufgewendeter Zeit, sofern nicht eine pauschale Vergütung vereinbart wurde.

§ 5 Zahlungsbedingungen

1. Falls vertraglich nichts anderes vereinbart ist, sind alle Zahlungen grundsätzlich rein netto ohne den Abzug frei an uns oder eines unserer Konten innerhalb von 30 Tagen nach Zugang der Lieferung oder Erbringung unserer vollständigen Leistung zur Zahlung fällig.
2. Ohne ausdrückliche Vereinbarung ist der Kunde nicht berechtigt Abzüge vorzunehmen.
3. Gerät der Kunde in Zahlungsverzug, so hat er uns die entstehenden Verzugschäden zu ersetzen,

insbesondere Zinsen i. H. v. 9 Prozentpunkten über dem Basiszinssatz zu bezahlen. Kommt der Kunde mit der Zahlung eines fälligen Betrages oder Teilbetrages länger als 14 Tage in Verzug, verstößt der Kunde gegen die sich aus einem Eigentumsvorbehalt ergebenden Verpflichtungen oder wird die uns zustehende Gegenleistung auf Grund schlechter Vermögensverhältnisse des Kunden gefährdet, so wird der gesamte Rest sämtlicher offenstehender Forderungen sofort zur Zahlung fällig.

4. Zahlung durch Wechsel und Akzente ist nur bei ausdrücklicher Vereinbarung gestattet und gilt auch dann nur zahlungshalber. Soweit dadurch zusätzliche Kosten entstehen, sind diese vom Kunden zu tragen.
5. Gegen unsere Vergütungsansprüche kann nur mit unbestrittenen oder rechtskräftig festgestellten Forderungen aufgerechnet werden. Dasselbe gilt für die Ausübung eines Zurückbehaltungsrechtes. Der Kunde ist zur Ausübung eines Zurückbehaltungsrechtes im Übrigen nur befugt, sofern es auf demselben Vertragsverhältnis beruht.
6. Die Abtretung von Forderungen gegen uns durch den Kunden bedarf unserer vorherigen Genehmigung, die wir nur aus wichtigem Grund verweigern werden.

§ 6 Eigentumsvorbehalt

1. Bis zur vollständigen Bezahlung aller unserer gegenwärtigen und künftigen Forderungen aus dem abgeschlossenen Vertrag und einer laufenden Geschäftsbeziehung (gesicherte Forderungen) behalten wir uns das Eigentum an gelieferten Waren vor.
2. Die unter Eigentumsvorbehalt stehenden Waren dürfen vor vollständiger Bezahlung der gesicherten Forderungen weder an Dritte verpfändet, noch zur Sicherheit übereignet werden. Der Kunde hat uns unverzüglich in Text- oder Schriftform zu benachrichtigen, wenn und soweit Zugriffe Dritter auf die uns gehörenden Waren erfolgen.
3. Bei vertragswidrigem Verhalten des Kunden, insbesondere bei Nichtzahlung des fälligen Kaufpreises, sind wir berechtigt, nach den gesetzlichen Vorschriften vom Vertrag zurückzutreten und/oder die Ware auf Grund des Eigentumsvorbehalts heraus zu verlangen. Das Herausgabeverlangen beinhaltet nicht zugleich die Erklärung des Rücktritts; wir sind vielmehr berechtigt, lediglich die Ware heraus zu verlangen und uns den Rücktritt vorzubehalten. Zahlt der Kunde den fälligen Kaufpreis nicht, dürfen wir diese Rechte nur geltend machen, wenn wir dem Kunden zuvor erfolglos eine angemessene Frist zur Zahlung gesetzt haben oder eine derartige Fristsetzung nach den gesetzlichen Vorschriften entbehrlich ist.
4. Der Kunde ist befugt, die unter Eigentumsvorbehalt stehenden Waren im ordnungsgemäßen Geschäftsgang weiter zu veräußern und/oder zu verarbeiten. In diesem Fall gelten ergänzend die nachfolgenden Bestimmungen:
 - 4.1. Der Eigentumsvorbehalt erstreckt sich auf die durch Verarbeitung, Vermischung oder Verbindung unserer Waren entstehenden Erzeugnisse zu deren vollem Wert, wobei wir als Hersteller gelten. Bleibt bei einer Verarbeitung, Vermischung oder Verbindung mit Waren Dritter deren Eigentumsrecht bestehen, so erwerben wir Miteigentum im Verhältnis der Rechnungswerte der verarbeiteten, vermischten oder verbundenen Waren. Im Übrigen gilt für das entstehende Erzeugnis das Gleiche wie für die unter Eigentumsvorbehalt gelieferte Ware.
 - 4.2. Die aus dem Weiterverkauf der Ware oder des Erzeugnisses entstehenden Forderungen gegen Dritte tritt der Kunde schon jetzt insgesamt bzw. in Höhe unseres etwaigen Miteigentumsanteils gemäß vorstehendem Absatz zur Sicherheit an uns ab. Wir nehmen die Abtretung an. Die in vorstehender Ziffer A. § 6 Nr. 2. genannten Pflichten des Kunden gelten auch in Ansehung der abgetretenen Forderungen.
 - 4.3. Zur Einziehung der Forderung bleibt der Kunde neben uns ermächtigt. Wir verpflichten uns, die Forderung nicht einzuziehen, solange der Kunde seinen Zahlungsverpflichtungen uns gegenüber nachkommt, nicht in Zahlungsverzug gerät, kein Antrag auf Eröffnung eines Insolvenzverfahrens gestellt ist und kein sonstiger Mangel seiner Leistungsfähigkeit vorliegt. Ist dies aber der Fall, so können wir verlangen, dass der Kunde uns die abgetretenen Forderungen und deren Schuldner bekannt gibt, alle zum Einzug erforderlichen Angaben macht, die dazugehörigen Unterlagen aushändigt und den Schuldnern (Dritten) die Abtretung mitteilt.
 - 4.4. Übersteigt der realisierbare Wert der Sicherheiten unsere Forderungen um mehr als 10 %, werden wir auf Verlangen des Kunden Sicherheiten nach unserer Wahl freigeben.
5. Der Kunde muss die Vorbehaltsware pfleglich behandeln. Der Kunde muss die Vorbehaltsware auf unser Verlangen hin auf seine Kosten gegen Feuer-, Wasser- und Diebstahlschäden ausreichend zum Neuwert versichern. Sofern Wartungs- und Inspektionsarbeiten erforderlich werden, muss der Kunde sie auf eigene Kosten rechtzeitig durchführen.
6. Sofern die Wirksamkeit dieses Eigentumsvorbehaltes von dessen Registrierung, z. B. in öffentlichen Registern im Land des Kunden, abhängig ist, sind wir berechtigt und vom Kunden bevollmächtigt, diese Registrierung auf Kosten des Kunden zu bewirken. Der Kunde ist verpflichtet, alle für diese Registrierung notwendigen Mitwirkungsleistungen seinerseits kostenfrei zu erbringen.

§ 7 Mitwirkungspflichten des Kunden

1. Der Kunde hat uns und unsere Mitarbeiter in zumutbarem, üblichem Umfang zu unterstützen.
2. Materialien, Informationen und Daten, die wir zur Erbringung unserer Leistungen benötigen, hat uns der Kunde zur Verfügung zu stellen. Daten und Datenträger müssen technisch einwandfrei sein. Soweit im Betrieb des Kunden besondere gesetzliche oder betriebliche Sicherheitsbestimmungen gelten, hat uns der Kunde hierauf vor Erbringung unserer Leistung hinzuweisen.

§ 8 Sonstiges: Erfüllungsort, Gerichtsstand, anwendbares Recht, salvatorische Klausel

1. Erfüllungsort und ausschließlicher Gerichtsstand für sämtliche sich zwischen den Parteien aus dem Vertragsverhältnis ergebenden Streitigkeiten ist Grosslieferungen, soweit der Kunde Kaufmann, juristische Person des öffentlichen Rechts oder öffentlich rechtliches Sondervermögen ist oder der Kunde in der Bundesrepublik Deutschland keinen allgemeinen Gerichtsstand hat oder seinen Gerichtsstand ins Ausland verlegt. Als Ausnahme hierzu sind wir auch berechtigt, den Kunden an seinem allgemeinen Gerichtsstand in Anspruch zu nehmen.
2. Sollte eine Bestimmung in diesen Allgemeinen Lieferungs- und Zahlungsbedingungen oder eine Bestimmung im Rahmen sonstiger Vereinbarungen unwirksam sein oder werden, so wird hiervon die Wirksamkeit aller sonstigen Bestimmungen oder Vereinbarungen nicht berührt.
3. Für die vertraglichen und sonstigen Rechtsbeziehungen zu unseren Kunden gilt deutsches Recht unter Ausschluss des UN-Kaufrechts.

B. Besondere Bedingungen für die Lieferung von Waren

§ 1 Geltungsbereich

Die nachfolgenden besonderen Bedingungen für die Lieferung von Waren gelten ergänzend zu den Allgemeinen Bedingungen unter Ziffer A. für sämtliche Verträge mit dem Kunden über die Lieferung von Waren.

§ 2 Leistungsumfang

1. Eine Transportversicherung für zu versendende Waren wird nur auf ausdrücklichen Wunsch hin abgeschlossen. Die Transportversicherung wird dann im Namen und auf Rechnung des Kunden abgeschlossen.
2. Geschuldet ist die Übertragung des Eigentums und Überlassung des Kaufgegenstandes. Ein Einbau, die Installation oder eine Konfiguration des Kaufgegenstandes ist nicht geschuldet, sofern dies nicht ausdrücklich vereinbart ist.

§ 3 Gefahrübergang

Die Gefahr des Untergangs oder der Verschlechterung der Ware geht mit Übergabe der Ware zum Versand auf den Kunden über und zwar auch dann, wenn Teillieferungen erfolgen. Verzögert sich die Absendung aus Gründen, die in der Person des Kunden liegen, so geht die Gefahr bereits mit der Anzeige der Versandbereitschaft auf den Kunden über.

§ 4 Gewährleistung und allgemeine Haftung

1. Die Verjährungsfrist für Ansprüche wegen Mängeln unserer Lieferungen und Leistungen beträgt ein Jahr ab gesetzlichem Verjährungsbeginn. Nach Ablauf dieses Jahres dürfen wir insbesondere auch die Nacherfüllung verweigern, ohne dass dem Kunden hieraus Ansprüche gegen uns auf Minderung, Rücktritt oder Schadensersatz entstehen. Diese Verjährungsfristverkürzung gilt nicht für andere Schadensersatzansprüche als solche wegen verweigerter Nacherfüllung und sie gilt generell nicht für Ansprüche bei arglistigem Verschweigen des Mangels.
2. Ansprüche des Kunden auf Nacherfüllung wegen Mängeln der von uns zu erbringenden Leistung oder Lieferung bestehen nach den folgenden Bestimmungen:
 - 2.1. Ist die gelieferte Sache mangelhaft, können wir zunächst wählen, ob wir Nacherfüllung durch Beseitigung des Mangels (Nachbesserung) oder durch Lieferung einer mangelfreien Sache (Ersatzlieferung) leisten. Das Recht, die gewählte Art der Nacherfüllung unter den gesetzlichen Voraussetzungen zu verweigern, bleibt unberührt.
 - 2.2. Wir sind berechtigt, die geschuldete Nacherfüllung davon abhängig zu machen, dass der Kunde den fälligen Kaufpreis bezahlt. Der Kunde ist jedoch berechtigt, einen im Verhältnis zum Mangel angemessenen Teil des Kaufpreises zurückzubehalten.
 - 2.3. Der Kunde hat uns die zur geschuldeten Nacherfüllung erforderliche Zeit und Gelegenheit zu geben, insbesondere die beanstandete Ware zu Prüfungszwecken zu übergeben. Im Falle der Ersatzlieferung hat der Kunde uns die mangelhafte Sache nach den gesetzlichen Vorschriften zurückzugeben.
 - 2.4. Die zum Zweck der Prüfung und Nacherfüllung erforderlichen Aufwendungen, insbesondere Transport-, Wege-, Arbeits- und Materialkosten, tragen wir, wenn tatsächlich ein Mangel vorliegt.
 - 2.4.1. Hat der Kunde die mangelhafte Sache gemäß ihrer Art und ihrem Verwendungszweck in eine andere Sache eingebaut oder an eine andere Sache angebracht, sind wir im Rahmen der Nacherfüllung verpflichtet, dem Kunden die erforderlichen Aufwendungen für das Entfernen der mangelhaften und den Einbau oder das Anbringen der nachgebesserten oder gelieferten mangelfreien Sache zu ersetzen. § 442 Abs. 1 BGB ist mit der Maßgabe anzuwenden, dass für die Kenntnis des Kunden an die Stelle des Vertragsschlusses der Einbau oder das Anbringen der mangelhaften Sache durch den Kunden tritt.
 - 2.4.2. Die Aufwendungen der Nacherfüllung, die dadurch entstehen, dass die gekaufte Sache nach der Lieferung an einen anderen Ort als den Wohnsitz oder die gewerbliche Niederlassung des Kunden verbracht worden ist, trägt der Kunde.
 - 2.4.3. Stellt sich ein Mangelbeseitigungsverlangen des Kunden als unberechtigt heraus, können wir die hieraus entstandenen Kosten vom Kunden ersetzt verlangen.
3. Der Kunde kann Schadensersatz nur verlangen:
 - 3.1. Für Schäden, die auf
 - einer vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Pflichtverletzung unsererseits oder
 - auf einer vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Pflichtverletzung eines unserer gesetzlichen Vertreter, leitenden Angestellten oder Erfüllungsgehilfen beruhen, die nicht vertragswesentliche Pflichten (Kardinalpflichten) und nicht Haupt- oder Nebenpflichten im Zusammenhang mit Mängeln unsere Lieferungen oder Leistungen sind.
 - 3.2. Für Schäden, die auf der vorsätzlichen oder fahrlässigen Verletzung vertragswesentlicher Pflichten (Kardinalpflichten) unsererseits, eines unserer gesetzlichen Vertreter, leitenden Angestellten oder Erfüllungsgehilfen beruhen. Vertragswesentliche Pflichten (Kardinalpflichten) im Sinne der vorstehenden Unterabschnitte 3.1 und 3.2 sind Pflichten, deren Erfüllung die ordnungsgemäße Durchführung des Vertrages erst ermöglichen und auf deren Einhaltung der Kunde regelmäßig vertraut.
 - 3.3. Weiter haften wir für Schäden aufgrund der fahrlässigen oder vorsätzlichen Verletzung von Pflichten im Zusammenhang mit Mängeln unserer Lieferung oder Leistung (Nacherfüllungs- oder Nebenpflichten) und
 - 3.4. für Schäden, die in den Schutzbereich einer von uns ausdrücklich erteilten Garantie (Zusicherung) oder einer Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantie fallen.
4. Im Falle der einfach-fahrlässigen Verletzung einer wesentlichen Vertragspflicht ist die Haftung der Höhe nach auf den typischerweise zu erwartenden, bei Vertragsschluss bei Anwendung ordnungsgemäßer Sorgfalt für uns vorhersehbaren Schaden beschränkt.
5. Schadenersatzansprüche des Kunden im Falle der einfach-fahrlässigen Verletzung einer vertragswesentlichen Pflicht verjähren in einem Jahr ab gesetzlichem Verjährungsbeginn. Hiervon ausgenommen sind Schäden aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit.
6. Schadenersatzansprüche gegen uns aus gesetzlich zwingender Haftung, beispielsweise nach dem Produkthaftungsgesetz, sowie aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit bleiben von den vorstehenden Regelungen unberührt und bestehen in gesetzlichem Umfang binnen der gesetzlichen Fristen.
7. Rechte des Kunden nach den §§ 445a, 445b und 478 BGB für den Fall, dass der Kunde oder dessen weitere Abnehmer in einer Lieferkette in Anspruch genommen werden, bleiben nach Maßgabe der nachstehenden Regelungen im Übrigen unberührt:

7.1. Der Kunde trägt die Beweislast dafür, dass die Aufwendungen für die Nacherfüllung erforderlich waren und er nicht gegenüber seinem Käufer nach § 439 Abs. 4 BGB die Nacherfüllung hätte verweigern oder auf billigere Weise nacherfüllen können.

7.2. Der Anspruch aus § 445a Abs. 1 BGB verjährt gem. § 445b Abs. 1 BGB in zwei Jahren ab Ablieferung durch uns an den Kunden. Diese Frist gilt auch dann, wenn nach § 438 BGB eine längere Frist gelten würde.

7.3. Die Verjährung der in den §§ 437 und 445a Abs. 1 BGB bestimmten Ansprüche des Kunden gegen uns wegen des Mangels einer verkauften neu hergestellten Sache tritt frühestens zwei Monate nach dem Zeitpunkt ein, in dem der Kunde die Ansprüche seines Käufers erfüllt hat, sofern im Verhältnis des Kunden zu dessen Käufer die Ansprüche noch nicht verjährt waren. Diese Ablaufhemmung endet spätestens fünf Jahre nach dem Zeitpunkt, in dem wir die Sache dem Kunden abgeliefert haben.

8. Ist der Kunde Kaufmann im Sinne des Handelsgesetzbuches gilt zusätzlich Folgendes: Die Mängelansprüche des Kunden, insbesondere die Ansprüche auf Nacherfüllung, Rückgriff, Rücktritt vom Vertrag, Minderung und Schadensersatz, setzen voraus, dass der Kunde seinen gesetzlichen Untersuchungs- und Rügepflichten (§§ 377, 381 HGB) nachgekommen ist. Zeigt sich bei der Untersuchung oder später ein Mangel, so ist uns hiervon unverzüglich in Text- oder Schriftform Anzeige zu machen. Als unverzüglich gilt die Anzeige, wenn sie innerhalb von vierzehn Tagen nach Entdeckung des Mangels erfolgt, wobei zur Fristwahrung die rechtzeitige Absendung der Anzeige genügt. Unabhängig von dieser Untersuchungs- und Rügepflicht hat der Kunde offensichtliche Mängel (einschließlich Falsch- und Minderlieferung) innerhalb von vierzehn Tagen ab Lieferung in Text- oder Schriftform als E-Mail anzuzeigen, wobei auch hier zur Fristwahrung die rechtzeitige Absendung der Anzeige genügt. Versäumt der Kunde die ordnungsgemäße Untersuchung und/oder Mängelanzeige, ist unsere Haftung für den nicht angezeigten Mangel ausgeschlossen. Dies gilt nicht, wenn wir den Mangel arglistig verschwiegen haben.

§ 5 Haftungsfreistellung bei unversehrten Sachen

Fertigen wir im Auftrag des Kunden unvertretbare Sachen an, insbesondere Einzelanfertigungen oder Prototypen, dürfen diese Sachen ohne unsere ausdrückliche Zustimmung allein zu internen Forschungszwecken, nicht aber gewerblich genutzt werden. Sollte der Kunde ohne unsere ausdrückliche Zustimmung eine solche Nutzung vornehmen und es in der Folge zu einer Verletzung in- oder ausländischer oder behördlicher Sicherheitsvorschriften oder Produkthaftungsregeln kommen, so hat uns der Kunde von entsprechenden Ansprüchen Dritter freizustellen. In den Fällen verschuldensabhängiger Haftung gilt dies jedoch nur dann, wenn den Kunden ein Verschulden trifft. Sofern die Schadensursache im Verantwortungsbereich des Kunden liegt, trägt er insoweit die Beweislast.

C. Besondere Bedingungen für Dienstleistungen

§ 1 Geltungsbereich

Die nachfolgenden besonderen Bedingungen für Dienstleistungen gelten ergänzend zu den Allgemeinen Bedingungen unter Ziffer A. für sämtliche Verträge mit dem Kunden über die Erbringung von Dienstleistungen.

§ 2 Allgemeine Haftung

1. Der Kunde kann Schadensersatz nur verlangen:
 - 1.1. Für Schäden, die auf
 - einer vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Pflichtverletzung unsererseits oder
 - auf einer vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Pflichtverletzung eines unserer gesetzlichen Vertreter, leitenden Angestellten oder Erfüllungsgehilfen beruhen, die nicht vertragswesentliche Pflichten (Kardinalpflichten) und nicht Haupt- oder Nebenpflichten im Zusammenhang mit Mängeln unserer Leistungen sind.
 - 1.2. Für Schäden, die auf der vorsätzlichen oder fahrlässigen Verletzung vertragswesentlicher Pflichten (Kardinalpflichten) unsererseits, eines unserer gesetzlichen Vertreter, leitenden Angestellten oder Erfüllungsgehilfen beruhen. Vertragswesentliche Pflichten (Kardinalpflichten) im Sinne der vorstehenden Unterabschnitte 1.1 und 1.2 sind Pflichten, deren Erfüllung die ordnungsgemäße Durchführung des Vertrages erst ermöglichen und auf deren Einhaltung der Kunde regelmäßig vertraut.
 2. Im Falle der einfach-fahrlässigen Verletzung einer wesentlichen Vertragspflicht ist die Haftung der Höhe nach auf den typischerweise zu erwartenden, bei Vertragsschluss bei Anwendung ordnungsgemäßer Sorgfalt für uns vorhersehbaren Schaden beschränkt.
 3. Schadenersatzansprüche des Kunden im Falle der einfach fahrlässigen Verletzung einer vertragswesentlichen Pflicht verjähren in einem Jahr ab gesetzlichem Verjährungsbeginn. Hiervon ausgenommen sind Schäden aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit.
 4. Schadenersatzansprüche gegen uns aus gesetzlich zwingender Haftung, beispielsweise nach dem Produkthaftungsgesetz, sowie aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit bleiben von den vorstehenden Regelungen unberührt und bestehen in gesetzlichem Umfang binnen der gesetzlichen Fristen.

Stand August 2019

Preiskatalog Price Catalog

Alle Preise zuzüglich gesetzlicher USt.
Technische Änderungen, Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.

Ständig ca. 1.000 Produkte
SOFORT AB LAGER lieferbar:

- Kühl- / Tiefkühlschränke
- Saladetten
- Pizzakühltisch
- Kühl- / Tiefkühlische
- Schnellkühler / Schockfroster
- Abfallkühler
- Getränkekühltheken
- Kühlwannen
- Arbeitstische
- Arbeitsschränke
- Schubladenblöcke
- Spültische
- Wandhängeschränke
- Dunstabzugshauben

1,000 Products IMMEDIATELY
AVAILABLE on stock:

- Refrigerators / freezers
- Saladettes
- Pizza refrigerated counter
- Refrigerated / freezer counters
- Blast chillers / Blast freezers
- Solid waste refrigerators
- Beverage counters
- Cooling trays
- Worktables
- Workunits
- Drawers units
- Sinks
- Wall cupboards
- Steam extractor hoods



CHROMOnorm®

Balinger Straße 21
D-72415 Grosselfingen
Tel. +49 (0) 74 76 / 94 37-0
Fax +49 (0) 74 76 / 94 37-10



info@chromonorm.de
www.chromonorm.de

690.7.000/135.03.22