

**PRODUKTE** [Startseite](#) > [Kaltwassersätze](#) > [Luftgekühlte Kaltwassersätze](#) > [EWAD-D](#)

## EWAD-D

**Kapazität:**

Kühlkapazität: 180 kW bis 620 kW

### Zusammenfassung



## Merkmale:

### EWAD-D

- Optimiert für die Verwendung von R-134a
- Breiter Betriebsbereich (Umgebungstemperatur bis zu -18 °C)
- MicroTech-III-Regler mit hervorragender Regelungslogik und einfacher Bedienoberfläche

### EWAD-D S-S (Standardschall) | S-L (niedriger Schall)

- Standardeffizienz
- Doppelter Kältemittelkreislauf mit stufenlosem Monoschraubenverdichter
- Konfiguration für Standardschall: Verdichtergebläse rotiert mit 890 U/min, vibrationsdämmende Gummiauflage unter dem Verdichter
- Konfiguration für niedrigen Schall: Verdichtergebläse rotiert mit 900 und 705 U/min, vibrationsdämmende Gummiauflage unter dem Verdichter
- Stufenloser Monoschraubenverdichter

### EWAD-D S-R (reduzierter Schall) | S-X (extra niedriger Schall)

- Standardeffizienz
- Doppelter Kältemittelkreislauf mit stufenlosem Monoschraubenverdichter
- Konfiguration für reduzierten Schall: Verdichtergebläse rotiert mit 680 und 705 U/min, vibrationsdämmende Gummiauflage unter dem Verdichter, Lärmschutzhaube am Verdichter
- Konfiguration für extra niedrigen Schall: Verdichtergebläse rotiert mit 500 U/min, vibrationsdämmende Gummiauflage unter dem Verdichter, Lärmschutzhaube am Verdichter und Verdampfer
- Stufenloser Monoschraubenverdichter

### EWAD-D Klasse A S (Standardschall) | R (reduzierter Schall)

- Hohe Effizienz
- Konfiguration für Standardschall: Verdichtergebläse rotiert mit 900 und 890 U/min, vibrationsdämmende Gummiauflage unter dem Verdichter
- Konfiguration für reduzierten Schall: Verdichtergebläse rotiert mit 680 und 705 U/min, vibrationsdämmende Gummiauflage unter dem Verdichter, Lärmschutzhaube am Verdichter
- Doppelter Kältemittelkreislauf mit stufenlosem Monoschraubenverdichter

### EWAD-D HA S (Standardschall)

- Hohe Umgebungstemperatur
- Konfiguration für Standardschall: Verdichtergebläse rotiert mit 890 U/min, vibrationsdämmende Gummiauflage unter dem Verdichter



Um weitere Informationen zu erhalten, wenden Sie sich bitte telefonisch an **+49(0)69/6773436-0** oder per E-Mail an [dapg.chillersales@daikinapplied.eu](mailto:dapg.chillersales@daikinapplied.eu)