

Leistungsdaten MD30D

MD30D



Model: MD30D
 Stromanschluss: 220V / 50Hz
 max. Stromaufnahme: 2,98 KW
 Anzahl der Verdichter: 1
 Kompressor: Copeland
 Verdichtertyp: Scroll
 Kältemittel: R 417A
 Wasservolumenstrom Max: 3600 l/h
 maximale Heizleistung: 12 KW
 Arbeitstemperatur: -15 / +45 Grad Celsius
 Vorlauftemperatur: 55 Grad Celsius
 Max. Vorlauftemperatur: 60 Grad Celsius
 Heizwasseranschlüsse: 1" (DN25)
 Abmessungen: 1150 x 490 x 790 mm
 Netto Gewicht 120 kg max.
 Geräuschpegel: 50 dB
 Leistungszahl bei 2/35 : 3,65
 Anlaufstrom: 65A
 Stromaufnahme: 13A
 Luftdurchsatz: 3000 m³/h

Lufttemperatur		-7°C	0°C	7°C	15°C	20°C	30°C
COP	35°C	2.85	3.45	4.14	4.83	5.61	5.94
	45°C	2.40	2.93	3.52	4.16	4.82	5.26
	55°C	1.95	2.43	2.94	3.50	4.00	4.47
Heizleistung in kW	35°C	6.19	7.56	9.16	10.92	12.95	14.03
	45°C	5.87	7.21	8.73	10.43	12.39	13.68
	55°C	5.47	6.81	8.28	9.93	11.60	13.01