



FDNPLIPU01.08 **CE**

DW-44 mit Tank oder Kondensatpumpe

DATENBLATT

Mod. DW-44 B/P	44
Betriebsspannung	230/1/50+T
Durchschnittliche Leistungsaufnahme (bei 20°C,60%RF)	530 W
Max. Leistungsaufnahme (bei 35°,95% r.F.)	780 W
Max. Stromaufnahme (bei 35°C, 95% r.F.)	4,6 A
Anlaufstrom	21.0 A
Luftvolumenstrom	400 cm/h
Geräuschpegel (bei 3m Abstand im freiem Feld)	43 db (A)
Kältemittel FCKW-frei, R407c	350 g
Abtauerung (Standardausführung) temperaturgesteuert	Auf Anfrage
Abtauerung mit Heißgas automatisch gesteuert	Serie
Tankinhalt	9 L
Direktablauf für Schlauchanschluß	Serie
Temperatureinsatz (Standardausführung)	7-35 °C
Temperatureinsatz (mit Heißgas-Entfroster)	0,5-35 °C
Arbeitsbereich r.F.	35 - 99 %
Entfeuchterleistung in 24 Std. bei (30°C - 80 %)	36 l/d
(Entfeuchterleistung in 24 Std. bei (32°C - 90 %)	44 l/d
Leergewicht	38 kg
Abmessungen L x P x H cm	390X400X800

KONDENSIERTE FEUCHTIGKEIT IN 24 STUNDEN BEI UNTERSCHIEDLICHEN BEDINGUNGEN

Mod.	10°C 60%	10°C 80%	15°C 60%	15°C 80%	20°C 60%	20°C 80%	25°C 60%	25°C 80%	27°C 65%	27°C 80%	30°C 80%	32°C 90%
33	8/24h	13/24h	10/24h	16/24h	14/24h	18/24h	16/24h	25/24h	22/24h	27/24h	36/24h	44/24h