

Technische Übersicht ARKTIK 1600N/T



Kühlleistung

A1600N/T	Raumtemperatur		
Umgebungstemperatur	+2°C	+5°C	+10°C
+20°C	1710W	2109W	2550W
+32°C	1627W	2016W	2493W
+40°C	1528W	1923W	2344W
+45°C	1470W	1560W	1680W

Temperatur im Kühlanhänger	2 °C bis 10 °C
Maximale Außentemperatur	45 °C
Maximales Volumen	10 m³
Spannungsversorgung	230 V
Frequenz	50 Hz
Kälteleistung	1470 W
Leistungsaufnahme	855 W
Stromaufnahme LRA	LRA 19.8 A
Stromaufnahme FLA	FLA 4.8 A
Abtauheizung	340
Luftmenge Verdampfer	750 m³/h
Luftmenge Kondensator	1100 m³/h
Schutzklasse Digitalthermostat-Seite	54 IP
Kältemittel	R-134a
Kältemittelmenge	450 g
Gewicht	55 Kg
Farbe	9010 RAL

