

Technische Übersicht ARKTIK 2000P/k



Temperatur im Kühlanhänger	-20 °C bis 10 °C
Maximale Außentemperatur	40 °C
Maximales Volumen	10 m³
Spannungsversorgung	230 V
Frequenz	50 Hz
Kälteleistung	1500/2050 W
Heizleistung	1600 W
Leistungsaufnahme	1000/1200 W
Stromaufnahme LRA	LRA 32 A
Stromaufnahme FLA	FLA 6,5/7,0 A
Abtauheizung	1230
Luftmenge Verdampfer	1100 m³/h
Luftmenge Kondensator	1100 m³/h
Schutzklasse Digitalthermostat-Seite	54 IP
Kältemittel	R-452A
Kältemittelmenge	1170 g
Gewicht	63 Kg
Farbe	9010 RAL

Kühlleistung

A2000P/k	Raumtemperatur			
Umgebungstemperatur	-20°C	+2°C	+5°C	+10°C
+20°C	1650W	3250W	3380W	3740W
+32°C	1516W	3170W	3290W	3650W
+40°C	1380W	3020W	3130W	3510W

