

Technische Übersicht ATD-61



Temperatur im Kühlanhänger	-25 °C bis -15 °C
Maximale Außentemperatur	35 °C
Maximales Raumvolumen Kühlzelle	6 m ³
Spannungsversorgung	230 V
Frequenz	50 Hz
Kälteleistung	1099 W
Leistungsaufnahme	770 W
Stromaufnahme LRA	LRA 29.5 A
Stromaufnahme FLA	FLA 4 A
Abtauart	Heißgas
Luftmenge Verdampfer	750 m ³ /h
Luftmenge Kondensator	750 m ³ /h
Schutzklasse Digitalthermostat-Seite	34 IP
Kältemittel	R-455A
Kältemittelmenge	450 g
Gewicht	86 Kg
Farbe	9010/7024 RAL
Montageart	Deckengeräte

Kühlleistung

Umgebungstemp	Kühlraumtemp	Vol.Leist.	
+25°C	-25	m ³	4
		W	974
	-20	m ³	9
		W	1279
	-15	m ³	12
		W	1631
+32°C	-25	m ³	
		W	
	-20	m ³	6
		W	1099
	-15	m ³	8
		W	1413
+43°C	-25	m ³	
		W	
	-20	m ³	
		W	
	-15	m ³	
		W	

