

## Technische Übersicht AAN-121



Temperatur im Kühlanhänger	2 °C bis 10 °C
Maximale Außentemperatur	40 °C
Maximales Volumen	12 m <sup>3</sup>
Spannungsversorgung	230 V
Frequenz	50 Hz
Kälteleistung	1600 W
Leistungsaufnahme	855 W
Stromaufnahme LRA	LRA 19.8 A
Stromaufnahme FLA	FLA 4.8 A
Abtauheizung	340
Luftmenge Verdampfer	750 m <sup>3</sup> /h
Luftmenge Kondensator	750 m <sup>3</sup> /h
Schutzklasse Digitalthermostat-Seite	54 IP
Kältemittel	R-134a
Kältemittelmenge	450 g
Gewicht	55 Kg
Farbe	9010 RAL

## Kühlleistung

Umgebungstemperatur	Raumtemperatur		
	+2°C	+5°C	+10°C
<b>+20°C</b>	1710W	2109W	2550W
<b>+32°C</b>	1627W	2016W	2493W
<b>+40°C</b>	1528W	1923W	2344W

