

## Technische Übersicht AND-252



Temperatur im Kühlanhänger	-5 °C bis 10 °C
Maximale Außentemperatur	43 °C
Maximales Raumvolumen Kühlzelle	25 m <sup>3</sup>
Spannungsversorgung	400 V
Frequenz	50 Hz
Kälteleistung	2808 W
Leistungsaufnahme	1105 W
Stromaufnahme LRA	LRA 42.2 A
Stromaufnahme FLA	FLA 7.5 A
Abtauart	Heißgas
Luftmenge Verdampfer	1100 m <sup>3</sup> /h
Luftmenge Kondensator	1100 m <sup>3</sup> /h
Schutzklasse Digitalthermostat-Seite	34 IP
Kältemittel	R-455A
Kältemittelmenge	850 g
Gewicht	114 Kg
Farbe	9010/7024 RAL
Montageart	Deckengeräte

### Kühlleistung

Umgebungstemp	Kühlraumtemp	Vol.Leist.	
+25°C	-5	m <sup>3</sup>	29
		W	2673
	0	m <sup>3</sup>	41
		W	3349
	5	m <sup>3</sup>	64
		W	4133
+32°C	-5	m <sup>3</sup>	18
		W	2219
	0	m <sup>3</sup>	25
		W	2808
	5	m <sup>3</sup>	37
		W	3492
+43°C	-5	m <sup>3</sup>	12
		W	1934
	0	m <sup>3</sup>	15
		W	2463
	5	m <sup>3</sup>	25
		W	3076

