

Chłodnica Guentner GASC RX 031.1/3WN/DFA7E.TNNN

Nr indeksu: GASCRX313WNDFA7ETNNN



Kategoria: Chłodnice powietrza - parowniki

Numer katalogowy: GASCRX031.1/3WN/DFA7ETNNN

Producent: GÜNTNER

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

Opis

Wysoka wydajność w smukłej konstrukcji, oszczędzająca miejsce chłodnica powietrza. Slim COMPACT została wykonana z myślą o małych i niskich chłodniach chłodniczych. Płaska konstrukcja zajmuje bardzo mało miejsca, umożliwiając optymalne wykorzystanie chłodni.

Dane techniczne

Producent GÜNTNER
Napięcie zasilania 230V/1/50Hz

Czynnik chłodniczy	Typ aplikacji	Wydajność chłodnicza
R134a	Chłodnia: temp. w komorze 0°C, różnica temperatur DT=8K	7,75 kW
R134a	Mroźnia: temp. w komorze -20°C, różnica temperatur DT=7K	5,64 kW
R407C	Chłodnia: temp. w komorze 0°C, różnica temperatur DT=8K	8,68 kW
R407C	Mroźnia: temp. w komorze -20°C, różnica temperatur DT=7K	6,74 kW
R448A	Chłodnia: temp. w komorze 0°C, różnica temperatur DT=8K	8,13 kW
R448A	Mroźnia: temp. w komorze -20°C, różnica temperatur DT=7K	6,7 kW
R449A	Chłodnia: temp. w komorze 0°C, różnica temperatur DT=8K	8,13 kW
R449A	Mroźnia: temp. w komorze -20°C, różnica temperatur DT=7K	6,7 kW
R452A	Chłodnia: temp. w komorze 0°C, różnica temperatur DT=8K	7,9 kW
R452A	Mroźnia: temp. w komorze -20°C, różnica temperatur DT=7K	6,37 kW
R513A	Chłodnia: temp. w komorze 0°C, różnica temperatur DT=8K	7,54 kW
R513A	Mroźnia: temp. w komorze -20°C, różnica temperatur DT=7K	5,7 kW

internetowej.