

Güntner S-AGHN 071.2H/210

Specifications

Hersteller	Güntner
Typ	S-AGHN 071.2H/210
Kälteleistung kW	40,3 kW
Kältemittel	NH 3 (ammonia)
Anzahl der Ventilatoren	2
Ventilator Durchmesser in mm	10
Abtauung	None
Luftdurchsatz in m ³ /h	22.820 ³ /h
Größe (LxWxH)	3500x1150x1050 mm
Bemerkungen	Y.O.B. 2015
Volume	68,7 dm ³
Gewicht	409 kg
Stock	1



Description

Used Güntner S-AGHN 071.2H/210

Gebrauchter Güntner S-AGHN 071.2H/210 Verdampfer. Die angegebene Luftstrecke stellt die Entfernung vom Gerät bis zu einem Punkt dar, an dem noch eine Luftgeschwindigkeit von 0,5 m/s isotherm gemessen werden kann, ein idealer Raum ist. Die Eindringtiefe des Luftstroms in den Kühlraum ist abhängig von den Umgebungsbedingungen (Raumgeometrie, Einbaugeräte, Luftkühlung, Aufstellung der Geräte und Frostbildung, Belastung im Kühlraum). Der Verdampfer hat einen Gesamtluftstrom von 22.820³/h und ein Volumen von 68,7 dm³. auf der Vorderseite 2 Ziehl-Abegg 700 mm Luftventilatoren mit einer Umdrehung von 900 U/min auf 50 Hz und 0,31 kW.



