

Baltimore VXC S429

Specifications

Hersteller	Baltimore
Typ	VXC S429
Produkttyp	Evaporating Condenser
Kälteleistung kW	1849,0
Anzahl der Ventilatoren	3
Kältemittel	NH 3 (ammonia)
Luftdurchsatz in m ³ /h	140.040
Röhrenvolumen	Circuit A: 669 liter & circuit B: 669 liter
Größe	Underpart: 6150x2480x2500 mm (LxWxH) Upperpart: 5900x2440x2150 mm(LxWxH)
Gewicht	Shipping weight: 7230 kg Operating weight: 10.285 kg
Bemerkungen	Y.o.b. 2021
Stock	1



Description

Used Baltimore VXC S429

Gebrauchter Baltimore VXC S429 Verdunstungskondensator auf NH₃, Baujahr 2021. Komplett mit 3 Ventilatoren, die einen Gesamtluftstrom von 140.040 m³/h erzeugen. Der Kondensator hat eine Leistung von 1848 kW bei einer Kondensationstemperatur von 35 °C und einer Feuchtkugeltemperatur von 22 °C.





