

Goedhart VCI-p-33457

Specifications

Marka	Goedhart
Typ	VCI-p-33457
Ogólna wydajność w kW	14,0
Czynnik chłodzący	Freon
Liczba wentylatorów	3
Średnica wentylatora mm	7
Rozmrażanie	Hot Gas
Przepływ powietrza w m ³ /h	16.031
Rozmiary	2860x900x900 mm (LxWxH)
Uwagi	Y.o.b. 2012
Volume	17 dm ³
Waga	160 kg
Stock	6



Description

Used Goedhart VCI-p-33457

Used Goedhart VCI-p-33457 evaporator on Freon with hot gas defrost. Complete with 3 Gea Goedhart FN045-VDW.2F.A7P2 fans - 50 Hz - 0,35/0,22 kW - 1280/970 RPM - diameter 450 mm and a total airflow of 16.031 m³/h.

*All components of this used evaporator will be tested on good working, leak free condition (electro engines, coils, bearings). Choosing HOSBV means buying with warranty. We perform an industrial cleaning. Also, we can arrange your shipment.



