

Goedhart VCI-Z 834510 G

Specifications

Marka	Goedhart
Typ	VCI-Z 834510 G
Ogólna wydajność w kW	23,7
Czynnik chłodzący	Freon
Liczba wentylatorów	3
Średnica wentylatora mm	10
Rozmrażanie	Hot Gas
Przepływ powietrza w m ³ /h	15.321
Rozmiary (LxWxH)	2860x980x670 mm
Uwagi	Y.o.b. 2011
Volume	45 dm ³
Waga	250 kg
Stock	3



Description

Used Goedhart VCI-Z 834510 G

Used Goedhart VCI-Z 834510 G Freon evaporator with hot gas defrost. Complete with 3 Süd-Electric MDA-P2025-NVN-N - 50 Hz - 0,30/0,40 kW - 1050/1350 RPM - diameter 450 mm and a total airflow of 15.321 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.



