

Goedhart DVS 63567

Specifications

Marka	Goedhart
Typ	DVS 63567
Ogólna wydajność w kW	47,6
Czynnik chłodzący	Freon
Liczba wentylatorów	3
Średnica wentylatora mm	6
Rozmrażanie	Hot Gas
Podwójny odpływ	✓
Przepływ powietrza w m ³ /h	30.872
Rozmiary	3600x1700x570 mm (LxWxH)
Uwagi	Y.o.b. 2009
Volume	72 dm ³
Waga	470 kg
Stock	9



Description

Used Goedhart DVS 63567

Used Goedhart DVS 63567 Freon evaporator with hot gas defrost. Complete with Goedhart MSA-H2065-N6N-N fan - 50 Hz - 0,70 kW - 870 RPM - diameter 560 mm and an airflow of 30.872 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 and rust spots will be covered. Also, we can arrange your shipment.



