

Goedhart VCI-p 61636

Specifications

Marka	Goedhart
Typ	VCI-p 61636
Ogólna wydajność w kW	18,3
Czynnik chłodzący	CO2
Liczba wentylatorów	1
Średnica wentylatora mm	6
Rozmrażanie	None
Przepływ powietrza w m ³ /h	9.600
Rozmiary (LxWxH)	1670x1250x1050 mm
Uwagi	Y.o.b. 2018
Volume	25 dm ³
Waga	230 kg
Stock	2



Description

Used Goedhart VCI-p 61636

Used Kelvion / Goedhart VCI-p 61636 CO2 evaporator built in 2018. Complete with 1 Ziehl-Abegg FN063-SDI.4I.V7P1 fan - 50 Hz - 0,62/0,44 kW - 900/720 RPM - diameter 630 mm and a total airflow of 9.600 m³/h.

*All components of this used evaporator will be tested and in good working, leak-free condition. Choosing HOS BV means buying with warranty. We perform an industrial cleaning. Also, we can arrange your shipment.



