

Bitzer HSK 8561-125-40P (x1) & HSK 7461-80-40P (x2)

Specifications

Marka	Bitzer
Typ	HSK 8561-125-40P (x1) & HSK 7461-80-40P (x2)
Czynnik chłodzący	Freon
kW at 0°C/+40°C	565,0
kW at -5°C/+40°C	481,4
kW at -10°C/+40°C	408,3
kW at -20°C/+40°C	287,2
Rozładunek	✓
Kontrolka wydajności	✓
Podstawa na stalowej ramie	✓
Ciśnieniowe przełączniki bezpieczeństwa	✓
Wskaźniki ciśnienia	✓
Przełączniki kondensacji ciśnienia	✓
Separator oleju	✓
Osuszający filter linii cieczy	✓
Zawór elektromagnetyczny	✓
Panel kontrolny	✓
m ³ / h	50 Hz - 799 m ³ /h / 60 Hz - 961 m ³ /h



Uwagi	Y.o.b. 2007
Package / Rack	✓
Rozmiary	3950x1780x3100 mm (LxWxH)
Stock	1

Description

Used Bitzer HSK 8561-125-40P (x1) & HSK 7461-80-40P (x2)

Used Bitzer HSK 8561-125-40P (x1) & HSK 7461-80-40P (x2) semi-hermetic screw compressor rack on Freon. Complete with a Witt HDB 813x2400 with a volume of 1130 liter, Sabroe OA9011 oil separator with a volume of 228 liter, 3 WTT brazed heat exchangers as economizer, liquid line filter driers, pressure and safety switches/gauges and a control cabinet. The compressors have a total displacement of 799 m³/h at 50 Hz & 961 m³/h at 60 Hz.

*Why choose for HOSBV? We're not only the largest used refrigeration specialist in Europe, but also, we solely deliver our orders after performing an extensive test and an industrial cleaning. If requested we are happy to arrange your logistics.









