

Bitzer 4VES-10Y-40P (x1) & 4FE-25Y-40P (x1) Condensing Unit

Specifications

Hersteller	Bitzer
Typ	4VES-10Y-40P (x1) & 4FE-25Y-40P (x1) Condensing Unit
Kältemittel	Freon
Refrigerant type	R134a
kW at 0°C/+40°C	70,2
kW at -5°C/+40°C	56,6
kW at -10°C/+40°C	45,0
kW at -20°C/+40°C	27,2
Leistungsregelung	✓
Druckschalter	✓
Flüssigkeitssammler	✓
Flüssigkeitssammler	80
Inhalt ltr.	
Ölabscheider	✓
Ölniveauregelung AC&R	✓
Flüssigkeitsfilter	✓
Schauglass	✓
Schaltschrank	✓
m ³ / h	136,5
Bemerkungen	Y.o.b. 2010
Condensing Unit	✓
Größe	4100x1300x2200 mm (LxWxH)



Stock

1

Description

Used Bitzer 4VES-10Y-40P (x1) & 4FE-25Y-40P (x1) Condensing Unit

Gebrauchte Rivacold RV4C0192 Verflüssigungsanlage mit Kältemittel. Komplett mit einem halbhermetischen Bitzer 4VES-10Y-40P (x1) und einem 4FE-25Y-40P (x1) Hubkolbenkompressor, Verflüssiger mit 3 Lüftern, Frigo Mec 324/1113VK01-FSR Flüssigkeitsbehälter, OCS RLTU28 Flüssigkeitsbehälter mit 27,5 Litern Volumen, Henry Technologies S-5692 CE Ölabscheider, OCS-08 RLTU8 Ölbehälter, Druck- und Sicherheitsschalter, 2 Danfoss Frequenzreglern und einem Schaltschrank mit 2 Danfoss Controllern und 2 Danfoss Displays. Die Kompressoren haben eine Gesamtfördermenge von 136,5 m³/h bei 50 Hz. Die Kapazität basiert auf der Verwendung von Kältemitteltyp R134a.









