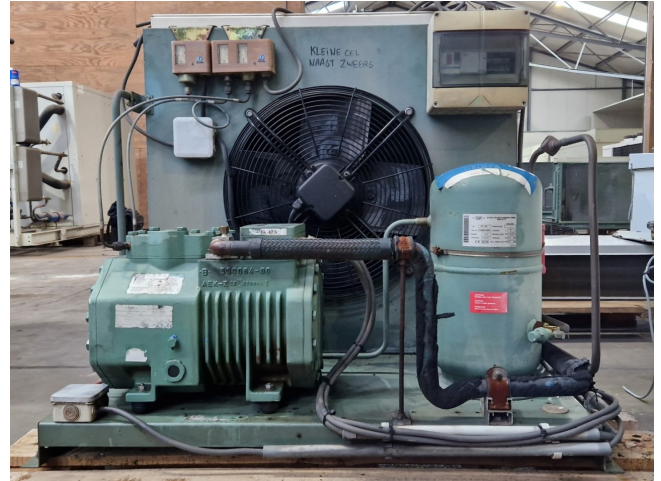


Bitzer 2DC-3.2Y-40S Condensing unit

Specifications

Hersteller	Bitzer
Typ	2DC-3.2Y-40S Condensing unit
Kältemittel	Freon
kW at 0°C/+40°C	10,4
kW at -5°C/+40°C	8,6
kW at -10°C/+40°C	7,1
kW at -20°C/+40°C	4,6
kW at -30°C/+40°C	2,8
kW at -40°C/+40°C	1,4
Auf einem Stahlrahmen	✓
Druckschalter	✓
Flüssigkeitssammler	✓
Flüssigkeitssammler	13
Inhalt ltr.	
Flüssigkeitsfilter	✓
Schauglass	✓
m ³ / h	13,4 m ³ /h at 50 Hz & 16,2 m ³ /h at 60 Hz
Bemerkungen	Y.o.b. 2004
Condensing Unit	✓
Größe	1000x800x900 mm (LxWxH)
Stock	1



Description

Used Bitzer 2DC-3.2Y-40S Condensing unit

Gebrauchte Bitzer-Verflüssigungseinheit auf Freon. Komplet mit einem halbhermetischen Kolbenkompressor Bitzer 2DC-3.2Y-40S, Kondensator mit 1 Ziehl-Abegg FB045-4EK.4I.6P-Lüfter - 50/60 Hz - 0,48/0,73 kW - 1340/1530 U/min - Durchmesser 450 mm, Flüssigkeitsbehälter Bitzer FS 126 mit einem Volumen von 13 Litern, Druck- und Sicherheitsschaltern und einem Schauglas. Der Kompressor hat eine Förderleistung von 13,4 m³/h bei 50 Hz und 16,2 m³/h bei 60 Hz.

