

# Bitzer 6F-50.2Y-40P Condensing unit

## Specifications

Hersteller	Bitzer
Typ	6F-50.2Y-40P Condensing unit
Kältemittel	Freon
kW at 0°C/+40°C	121,7
kW at -5°C/+40°C	101,3
kW at -10°C/+40°C	83,6
kW at -20°C/+40°C	55,0
kW at -30°C/+40°C	33,9
kW at -40°C/+40°C	18,6
Leistungsregelung	✓
Auf einem Stahlrahmen	✓
Druckschalter	✓
Druckmanometer	✓
Kondensationsdruckregler	✓
Flüssigkeitssammler	✓
Inhalt ltr.	45
Flüssigkeitsabscheider	✓
Ölabscheider	✓
Flüssigkeitsfilter	✓
Schauglass	✓
m <sup>3</sup> / h	151,6
Bemerkungen	Y.o.b. 2012
Gewicht in kg.	721



(LxWxH)

Größe

2180x980x1800 mm

## Description

### Used Bitzer 6F-50.2Y-40P Condensing unit

Gebrauchte Bitzer 6F-50.2Y-40P Verflüssigereinheit auf Freon Baujahr 2012. Komplett mit 1 Bitzer 6F-50.2Y-40P halbhermetischem Hubkolbenverdichter, WTK CF230 C4P/M Rohrbündelkondensator, Frigomec FASW 40.32(M64/M64-W28/W28) Saugspeicher, Frigomec FL 45+2SGR7+SV(R7/R7), Ölabscheider, Filtertrockner für die Flüssigkeitsleitung, Druck- und Sicherheitsschalter/-anzeigen, Steuerkasten und ein Danfoss EKA 164A Display.









