

# Bitzer 4DC-7.2Y-40S Condensing unit

## Specifications

Hersteller	Bitzer
Typ	4DC-7.2Y-40S Condensing unit
Kältemittel	Freon
kW at 0°C/+40°C	21,1
kW at -5°C/+40°C	17,5
kW at -10°C/+40°C	14,3
kW at -20°C/+40°C	9,3
kW at -30°C/+40°C	5,5
kW at -40°C/+40°C	2,8
Auf einem Stahlrahmen	✓
Druckschalter	✓
Flüssigkeitssammler	✓
Flüssigkeitsfilter	✓
m3 / h	26,9
Bemerkungen	Y.o.b. 2006
Gewicht in kg.	412
Condensing Unit	✓
Größe	2290x1270x480 mm (LxWxH)
Stock	1



## Description

### Used Bitzer 4DC-7.2Y-40S Condensing unit

Gebrauchte Bitzer 4DC-7.2Y-40S Verflüssigungssatz. Komplett mit einem halbhermetischen Kolbenkompressor Bitzer 4DC-7.2Y-40S, Verflüssiger mit 3 Ziehl-Abegg Ventilatoren - 50 Hz - 0,78/0,55 kW - 1340/1000 U/min - Durchmesser 500 mm, Flüssigkeitssammler, Flüssigkeitsleitung Filtertrockner und eine Kontrollbox.



GEA Greenco B.V.		CE	
Refrigeration Division			
Lid van mg technologies groep			
Hoofdkantoor De Beverspijken 7c - 5221 EE 't Hertogenbosch - Nederland STEK nr. - G0055		Vestiging Born Reizweg 43 - 6121 JP Born - Nederland Telefoon : +31 (0)46 485 10 98	
Installatie identificatie nr.	G0055/03323-120-2-01	Ontwerpdruk HD zijde	-1 / 25 bar(g)
Fabricagejaar	2007	Ontwerptemperatuur HD zijde	+55(VERZ)/-100 °C
Type koelinstallatie	Koelinstallatie inpakruimte	Ontwerpdruk LD zijde	-1 / 25 bar(g)
Koude-middel	R507 20 kg	Ontwerptemperatuur LD zijde	-50 / +32 °C
Testdruk PI - HD/LD zijde	27.5 27.5 bar(g)	Bedrijfsdrukken HD / LD zijde	8.5 / 22 ; 2.1 / 6 bar(g)
Medium / Koelmiddelgroep	stikstof	Bedrijfstemperaturen HD / LD	15 / 50 ; -2 / +5 °C
Notified Body	1242 - Energie Consult Holland	Vermogen	20 KW -1
		Ledig gewicht	400 kg





