

Bitzer 4TCS-12.2Y-40P (x2) Condensing unit

Specifications

Merk	Bitzer
Type	4TCS-12.2Y-40P (x2) Condensing unit
Koudemiddel	Freon
kW at 0°C/+40°C	64,2
kW at -5°C/+40°C	52,1
kW at -10°C/+40°C	41,8
kW at -20°C/+40°C	25,7
kW at -30°C/+40°C	14,5
Capaciteits Controle	✓
Vloeistof tank	✓
Vloeistof tank ltr.	80
Olie afscheider	✓
Olie level systeem AC&R	✓
Filter droger	✓
Kijk glas	✓
Schakelkast	✓
m ³ / h	82,6
Opmerkingen	Y.o.b. 2009
Condensing Unit	✓
Afmetingen	4100x1300x2200 mm (LxWxH)
Stock	1



Description

Used Bitzer 4TCS-12.2Y-40P (x2) Condensing unit

Gebruikte Rivacold RV4C0278 condensorunit op Freon. Compleet met een Bitzer x2 4TCS-12.2Y-40P semi-hermetische zuigercompressoren, condensor met 3 Ziehl-Abegg FE080-NDS.6K.V7 ventilatoren - 50 Hz - 0,37/0,20 kW - 440/340 tpm, Frigo Mec 324/1113VK01-FSR vloeistofvat, OCS vloeistofvat, Henry Technologies S-5690-CE olieafscheider, OCS-08 RLTU8 oliereservoir, 2 Danfoss frequentieregelaars en een schakelkast met 2 Danfoss regelaars en 2 Danfoss displays. De compressoren hebben een totale capaciteit van 82,6 m³/h bij 50 Hz en 99,8 m³/h bij 60 Hz.









