

Bitzer HSK 7451-70-40P (x2) Condensing unit

Specifications

Merk	Bitzer
Type	HSK 7451-70-40P (x2) Condensing unit
Koudemiddel	Freon
kW at 0°C/+40°C	345,5
kW at -5°C/+40°C	284,2
kW at -10°C/+40°C	231,7
kW at -20°C/+40°C	149,2
Onbelaste aanloop	✓
Capaciteits Controle	✓
Op stalen frame	✓
Druk veiligheids schakelaars	✓
Manometers	✓
Vloeistof tank	✓
Vloeistof tank ltr.	200
Olie afscheider	✓
Kijk glas	✓
Magneet Afsluiter	✓
m ³ / h	384 m ³ /h at 50 Hz & 460 m ³ /h at 60 Hz
Opmerkingen	Y.o.b. 2013
Condensing Unit	✓
Afmetingen	6750x2200x2420 mm (LxWxH)



Stock

3

Description

Used Bitzer HSK 7451-70-40P (x2) Condensing unit

Gebruikte Fredvic UMC 2x700 VSMT condensorunit op Freon. Compleet met 2 Bitzer HSK 7451-70-40P semi-hermetische schroefcompressoren, condensor met 4 EBM-Papst A6D800-AD01-01 ventilatoren - 50 Hz - 1,94/1,21 kW - 880/670 tpm - diameter 800 mm, Frigo-Mec vloeistofvat, Bitzer olieafscheider, gesoldeerde warmtewisselaar voor warmteterugwinning, ABB ACH550-01-125A-4+B055 frequentieregelaar en een schakelkast met Carel controller. De compressoren hebben een totale capaciteit van 384 m³/h bij 50 Hz en 460 m³/h bij 60 Hz.











