

Bitzer HSK 8561-125-40P (x1) & HSK 7461-80-40P (x2)

Specifications

| | |
|---------------------------------|--|
| Merk | Bitzer |
| Type | HSK 8561-125-40P (x1) & HSK 7461-80-40P (x2) |
| Koudemiddel | Freon |
| kW at 0°C/+40°C | 565,0 |
| kW at -5°C/+40°C | 481,4 |
| kW at -10°C/+40°C | 408,3 |
| kW at -20°C/+40°C | 287,2 |
| Onbelaste aanloop | ✓ |
| Capaciteits Controle | ✓ |
| Op stalen frame | ✓ |
| Druk veiligheids schakelaars | ✓ |
| Manometers | ✓ |
| Condensatiedruk switches | ✓ |
| Olie afscheider | ✓ |
| Filter droger | ✓ |
| Magneet Afsluiter | ✓ |
| Schakelkast | ✓ |
| m ³ / h | 50 Hz - 799 m ³ /h / 60 Hz - 961 m ³ /h |
| Opmerkingen | Y.o.b. 2007 |
| Package / Rack | ✓ |



| | |
|------------|-------------------|
| | (LxWxH) |
| afmetingen | 1950x1780x3100 mm |

Description

Used Bitzer HSK 8561-125-40P (x1) & HSK 7461-80-40P (x2)

Gebruikt Bitzer HSK 8561-125-40P (x1) & HSK 7461-80-40P (x2) semi-hermetisch schroefcompressorrek op Freon. Compleet met een Witt HDB 813x2400 met een inhoud van 1130 liter, Sabroe OA9011 olieafscheider met een inhoud van 228 liter, 3 WTT hardgesoldeerde warmtewisselaars als economiser, vloeistofleidingfilterdrogers, druk- en veiligheidsschakelaars/meters en een schakelkast. De compressoren hebben een totale cilinderinhoud van 799 m³/h bij 50 Hz en 961 m³/h bij 60 Hz.









