

# Bitzer HSN 7471-75-40P (x3)

## Specifications

Hersteller	Bitzer
Typ	HSN 7471-75-40P (x3)
Kältemittel	Freon
kW at -20°C/+40°C	360,9
kW at -30°C/+40°C	248,7
kW at -40°C/+40°C	163,5
kW at -45°C/+40°C	129,0
Anlaufentlastung	✓
Leistungsregelung	✓
Auf einem Stahlrahmen	✓
Druckschalter	✓
Druckmanometer	✓
Flüssigkeitssammler	✓
Ölabscheider	✓
Flüssigkeitsfilter	✓
Schauglass	✓
Magnetventil	✓
Schaltschrank	✓
m <sup>3</sup> / h	50 Hz - 750 m <sup>3</sup> /h & 60 Hz - 900 m <sup>3</sup> /h
Bemerkungen	Y.o.b. 2004 (s.nr: 1066800052) & y.o.b. 2000 (s.nr: 5871892)
Package / Rack	✓
Größe	3700x1420x1780 mm (LxWxH)
Stock	1



## Description

### Used Bitzer HSN 7471-75-40P (x3)

Gebrauchte Bitzer HSN 7471-75-40P (x3) halbhermetische Schraubenkompressoren auf Freon-Basis. Komplett mit Hans Güntner Flüssigkeitsbehälter (400 Liter), Bitzer OA 9011 Ölabscheider, Vahterus PSHE 3HH-38/1/1 Ölkühler, Vahterus Q-Platte 3HH-96/3/2 als Economizer, Druck- und Sicherheitsschaltern/Manometern sowie einem Schaltschrank mit Eliwell EWCM890/S Steuerung. Die Kompressoren haben eine Gesamtfördermenge von 750 m<sup>3</sup>/h bei 50 Hz und 900 m<sup>3</sup>/h bei 60 Hz.













