

# Bitzer 6GE-34Y-40P

## Specifications

Hersteller	Bitzer
Typ	6GE-34Y-40P
Kältemittel	Freon
kW at 0°C/+40°C	105,2
kW at -5°C/+40°C	87,9
kW at -10°C/+40°C	72,9
kW at -20°C/+40°C	48,6
kW at -30°C/+40°C	30,6
kW at -40°C/+40°C	17,7
kW at -45°C/+40°C	12,7
Auf einem Stahlrahmen	✓
Druckschalter	✓
Druckmanometer	✓
Flüssigkeitssammler	✓
Flüssigkeitsfilter	✓
Schauglass	✓
Schaltschrank	✓
m <sup>3</sup> / h	127 m <sup>3</sup> /h at 50 Hz & 153 m <sup>3</sup> /h at 60 Hz
Bemerkungen	Y.o.b. 2016
Condensing Unit	✓
Größe	5200x1800x1700 mm (LxWxH)
Stock	1



## Description

### Used Bitzer 6GE-34Y-40P

Gebrauchte Verflüssigungsanlage mit Freon. Komplett mit einem halbhermetischen Kolbenkompressor Bitzer 6GE-34Y-40P, einem Kondensator mit sechs EBM-Papst S3G500-SM06-H9-Lüftern (50/60 Hz, 0,50 kW, 1260 U/min, Durchmesser 500 mm), Flüssigkeitsbehälter, Druck- und Sicherheitsschaltern/-manometern und einem Schaltschrank. Der Kompressor hat eine Förderleistung von 127 m<sup>3</sup>/h bei 50 Hz und 153 m<sup>3</sup>/h bei 60 Hz.





