

Vollautomat. Kompressoranlage PAKO 907/270

zweistufig, 2-Zylinder, luftgekühlt, stationär, Schweizer-Montage

Hubvolumen	900 l/min
Volumenstrom bei 8 bar	750 l/min
Höchstdruck	10 bar
Drehstrommotor 3x400V / 50Hz	5,5 kW
Schaltgrenzen	7,5 - 9,5 bar
Drehzahl	1'070 U/min
Druckluftbehälter-Inhalt	270 l
Abmessungen (L x B x H)	122x68x132 cm
Gewicht	185 kg
Schalldruckpegel	75 dBA/1m
Elektrische Absicherung	20 Ampère träge
Druckluftanschluss (Kugelhahn)	½" Innengewinde

Normalzubehör

- 2-Zylinder-Kolbenkompressor mit Lüfterrad
- Drehstrom-Normmotor
- Keilriemenantrieb mit Spannvorrichtung
- Riemenschutzgitter
- geräuschkämpfender Ansaugfilter
- Zwischenkühler
- Nachkühler-Druckleitung
- automat. Druckschalter
- Magnet-Entlastungsventil mit Abluftschalldämpfer
- Rückschlagventil
- Manometer für Behälterdruck
- Sicherheitsventil
- Kondensat-Ablassventil mit Schlauchanschluss
- 4 Gummipuffer
- Automat. Sterndreieckschalter mit eingebautem Betriebsstundenzähler, mit 1,8m Kabel

Schweizer Montage - Vorteile gegenüber originalen Italienischen Anlagen:

- Nachkühler-Druckleitung aus Aluminium-Rippenrohr. Durch die intensivere Nachkühlung der Druckluft nach dem Kompressorblock werden tiefere Temperaturen erreicht, das heisst weniger Kondensat im Leitungsnetz.
- Druckluftbehälter mit Innenbeschichtung – 10 Jahre Garantie gegen Durchrosten
- Montage, Endkontrolle und Probelauf in unserem Betrieb

