

Vollautomat. Kompressoranlage PAKO 692/200/14

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

Hubvolumen	690 l/min
Volumenstrom bei 13 bar	545 l/min
Höchstdruck	14 bar
Drehstrommotor 3x 400V / 50Hz	5,5 kW
Schaltgrenzen	11 – 14 bar
Drehzahl	1'020 U/min
Druckluftbehälter-Inhalt	200 l
Abmessungen (LxBxH)	115x50x123 cm
Gewicht	180 kg
Schalldruckpegel	80 dBA/1m
Elektrische Absicherung	20 Ampere träge
Druckluftanschluss (Kugelhahn)	1/2" 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

