

Vollautomat. Kompressoranlage PAKO 386/200/12

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

Hubvolumen	400 l/min
Volumenstrom bei 10 bar	270 l/min
Höchstdruck	12 bar
Drehstrommotor 3x 400V / 50Hz	2,2 kW
Schaltgrenzen	9,5 – 11,5 bar
Drehzahl	970 U/min
Druckluftbehälter-Inhalt	200 l
Abmessungen (LxBxH)	115x50x108 cm
Gewicht	138 kg
Schalldruckpegel	77 dBA/1m
Elektrische Absicherung	16 Ampere träge
Druckluftanschluss (Kugelhahn)	1/2" Innengewinde

Normalzubehör

- 2-Zylinder-Kolbenkompressor mit Lüfterrad
- Drehstrom-Normmotor
- Keilriemenantrieb mit Spannvorrichtung
- Riemenschutzgitter
- geräuschkämpfender Ansaugfilter
- Nachkühler-Druckleitung
- automat. Druckschalter mit Motorschutz und Entlastungsventil
- Rückschlagventil
- Manometer für Behälterdruck
- Sicherheitsventil
- Kondensat-Ablassventil mit Schlauchanschluss
- Betriebsstundenzähler, aufgebaut und verdrahtet
- 4 Gummipuffer

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

