

Prematic AG | Märwilerstrasse 43 | CH-9556 Affeltrangen TG T 071 918 60 60 | F 071 918 60 40 | info@prematic.ch | www.prematic.ch

## 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	I
Abmessungen (LxBxH)	122x58x120	cm
Gewicht	185	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
- geräuschdämpfender 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

