

No. d'article: 50.396

Compresseur à pistons 5.5kW



Ernst Hausammann & Co. AG

CH-8010 Zürich
Rautistrasse 19, Postfach
Tel 0800 815 844
Fax +41 44 491 22 11
info@hausammann.com
www.hausammann.com

bi-étagé, 2-cylindres, refroidi par air, stationnaire, montage suisse

Volume engendré	900 l/min
Débit d'air à 8 bar	750 l/min
Pression max.	10 bar
Moteur triphasé 3x 400V / 50Hz	5,5 kW
Plage de réglage de pression	7,5 – 9,5 bar
Nombre tours	1'070 trs/min
Volume réservoir d'air comprimé	270 l
Dimensions (LxlxH)	122x68x130 cm
Poids	177 kg
Niveau sonore	75 dBA/1m
Protection électrique	20 ampères retardée
Raccordement d'air comprimé (robinet à bille)	1/2" filetage intérieur





Equipement standard:

- Compresseur à piston 2 cylindres avec roue de ventilateur
- Moteur triphasé standard
- Entraînement par courroie trapézoïdale avec dispositif de tension
- Protection de courroie
- Filtre d'aspiration insonorisant
- Refroidisseur intermédiaire
- Conduite de refroidissement postérieure
- Soupape de décharge magnétique avec silencieux d'échappement
- Clapet anti-retour
- Manomètre pour la pression du réservoir d'air comprimé
- Soupape de sécurité
- Purgeur manuel de condensat
- 4 amortisseurs de vibration
- Interrupteur étoile-triangle automatique avec compteur horaire, avec 1,8m de câble

Montage suisse - avantages par rapport aux compresseurs italiens d'origine:

- Conduite de refroidissement postérieure en tube à ailettes en aluminium. Grâce à un refroidissement plus intensif de l'air comprimé après le bloc compresseur, des températures plus basses sont atteintes, c'est-à-dire moins de condensat dans le réseau d'air.
- Réservoir d'air comprimé avec revêtement intérieur – 10 ans de garantie contre la rouille
- Montage, contrôle final et marche d'essai dans notre usine