COMPRESSEUR AIR-30



Compresseur à vis modèle AIR-30, avec une plage de pression de 7 bars à 16 bars (voir tableau "Données techniques")



CARACTÉRISTIQUES

- Compresseur d'air haute pression.
- Grands avantages.
- ◆ Transmission directe qui signifie qu'il n'y a jamas de perte de puissance.
- Vitesse variable en supposant des économies allant jusqu'à 30%
- Il y a une mousse insonirisante.
- Sistè anti-vibration.
- ◆ Moteur IE4 à haut rendement, protection IP-55.
- Panneau de commande à clavier et manipulation facile pour l'operateur.

DONNÉES TECHNIQUES

Alimentation électrique	380V
Puissance	22 KW / 30 Hp
Niveau sonore	65 dB
Sortie d'air	1"
Flux d'air	8 bar - 3.4 m3/min
	10 bar - 3.2 m3/min
	12 bar - 2.75 m3/min
	16 bar - 2.5 m3/min
Dimensions	1350x1050x1350 (mm)
Poids	490 kg





COMPOSANTS Filtre à air, Filtre d'huile Moteur





Décanteur d'huile et de liqui-de de refroidissement



