Compresseur à piston



VM 21/100

Réf.: 122.200

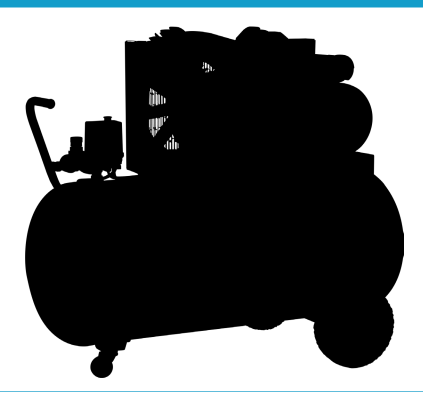
Réf.: MAR

122200_VM21/100_210720_CH_Photographies et caractéristiques non contractuelles et susceptibles d'évoluer à tout moment sans préavis



- Bicylindre en V
- Débit 21 m³/h
- Moteur 3 CV monophasé
- 100 litres





Bicylindre en V - Fonte - Monoétagé

- · Le bon compromis débit / capacité
- Puissant : 3 CV monophasé : 21 m³/h aspiré
- · Mobile : grosses roues et roue directrice avant

Conception du groupe :

- Composants longue durée :
 - · clapets haut rendement
 - triple segmentation
 - cylindre en fonte
 - culasse en aluminium
- 2 Itres à air

Équipements:

- Détendeur avec sortie raccord rapide
- Contacteur manométrique
- Manomètre 16 bars
- Soupape de sécurité
- Robinet de purge
- Clapet anti-retour
- Roues pleines Ø 200 mm
- Roue directrice avant
- Tuyauterie cuivre 12 x 14
- Cordon d'alimentation : $3 \times 2.5 \text{ mm}^2 \times 2 \text{ m}$

Données techniques

Modèles	Réf.:	Dél asp m³/h			ebit itué* I/min	Nb piston	Réservoir litres	Pression de service bars	Vitesse de rotation tr/min	Puiss mot HP		Tension d'alimentation volts / Ph	Niveau sonore dB(A) LWA	Dimensions L x l x h cm	Poids kg
VM 21/100	122.200	21	350	14,8	245	2 V	100	10	990	3	2,2	230/1	96	96 x 51 x 76	68

^{* :} Débit moyen restitué à 6 bars