# Compresseur à piston



# VM 21/100

Réf.: 122.200

(22200\_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 filtres 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	Puiss mot		Tension d'alimentation volts / Ph	Niveau sonore dB(A) LWA	Dimensions LxIxh 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

<sup>\* :</sup> Débit moyen restitué à 6 bars