

# COURROIES FIXES

Monophasé - Bicylindre en V Fonte



Réf. : 122400

## COMPRESTAR 20V100M

modèle 03/21



Compresseur monophasé à entraînement par courroie, 20 m<sup>3</sup>/h, groupe fonte bicylindre en V, sur cuve 100 litres, avec grosses roues et roue directrice avant, pour déplacement plus facile.

Le 100 litres monophasé mobile, vitesse lente.



- **Mobile : grosses roues et roue directrice**
- **Grosse capacité : 100 litres**
- **Puissant : 4 CV / 20 m<sup>3</sup>/h**

### Équipement standard :

- Épurateur-détendeur PM deux sorties raccords rapide
- Sortie directe raccord rapide
- Soupape d'aide au démarrage
- Contacteur manométrique
- Tuyauterie cuivre grosse section
- Cordon d'alimentation : 3 x 2,5 mm<sup>2</sup> x 3 m
- Roues gros diamètre
- Roue directrice avant avec frein

### Conception du groupe :

#### Groupe bicylindre en V, monoétagé

- Composants longue durée :
  - Plaques - clapets doubles
  - Triple segmentation
  - Cylindres en fonte
  - Culasses en aluminium

Filtres à air à faibles pertes de charge :

- 1 filtre par cylindre.

### Zoom sur... Série Endurance

- Grosse cylindrée
- Faible vitesse de rotation
- **Durée de vie accrue**
- **Débit restitué supérieur**



### Option : compteur horaire



Compteur horaire numérique vibratoire.

Pour connaître les temps de fonctionnement de vos machines (compresseurs...).

Simple d'utilisation :

Livré avec une pile lithium non remplaçable (autonomie env. 7 ans)

Affichage du nombre total d'heures avec 10<sup>ème</sup> d'heure

Débit aspiré		Débit restitué*		Nb pistons	Capacité réservoir litres	Pression de service bars	Temps de montée en pression 0 à 10 bars	Vitesse de rotation tr / mn	Puissance moteur		Tension d'alimentation volts / Ph	Niveau sonore dB(A) LWA	Dimensions L x l x h cm	Poids kg
m <sup>3</sup> /h	l/mn	m <sup>3</sup> /h	l/mn						HP	kW				
20	335	14,1	236	2 V	100	11	4 mn 20 s	980	4	3	230 / 1	96	106 x 51 x 91	80,8