COURROIE MOBILE

Triphasé - Bicylindre en V Fonte



Réf.: 141800

COMPRESTAR 20V100T

Compresseur triphasé à entraînement par courroie, 20 m³/h, groupe fonte bicylindre en V, sur cuve 100 litres, avec grosses roues et roue directrice avant, pour déplacement plus facile.

Le 100 litres triphasé mobile, vitesse lente.









• Mobile: Grosses roues

• Capacité: 100 litres

Puissant: 3 CV / 20 m³/h

- Epurateur-détendeur PM deux sorties raccords rapides

- Contacteur disjoncteur : protection thermique

- Cordon d'alimentation : 4 x 1,5 mm² x 4,8 m



Série Endurance

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



Conception du groupe :

Equipement standard:

- Sortie directe raccord rapide

- Roues gros diamètre

- Tuyauterie cuivre grosse section

- Roue directrice avant avec frein

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.





Compteur horaire numérique, vibratoire Pour connaitre 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 10ème d'heure

Précision: 0.01%

Température de fonctionnement : -25°c + 70°c Résistance à la vibration : 10 - 75 Hz

Tél.: 02 43 94 13 45 - Fax: 02 43 45 24 25

Débit aspiré		Débit restitué*		Nb	Capacité réservoir	Pression de service	Temps de montée en pression	Vitesse de rotation	Puissance moteur		Tension d'alimentation	Niveau sonore dB(A)	Dimensions L x I x h	Poids
m³/h	I/mn	m³/h	l/mn	pistons	litres	bars	0 à 10 bars	tr / mn	CV	kW	volts / Ph	LWA	cm	kg
20	335	14,7	245	2 V	100	11	3 mn 55 s	980	3	2,2	400 / 3	96	106 x 51 x 91	76,6