

## COURROIE FIXE

Triphasé - Bicylindre en V Fonte

## COMPRESTAR 40V300T



Réf. : 158400



Compresseur triphasé monoétagé, à entraînement par courroie, groupe fonte bicylindre en V, gros débit : 40 m<sup>3</sup>/h, sur cuve 300 litres avec longerons, pour déplacement plus facile.

Le 300 litres monoétagé de la gamme.



- **Série Endurance**
- **Puissant : 7,5 CV / 40 m<sup>3</sup>/h**
- **Capacité : 300 litres**

### Équipement standard :

- Réservoir 300 litres horizontal avec longerons
- Flexible HT de liaison groupe/cuve
- Contacteur disjoncteur
- Soupape de sécurité CE
- Clapets anti-retour gros passage
- Compteur horaire
- Robinet de sortie directe 1/2 F
- Robinet de purge
- Cordon d'alimentation : 4 x 2,5 mm<sup>2</sup> x 5 m

### 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...

#### Le 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

Précision : 0.01%

Température de fonctionnement : -25°C + 70°C

Résistance à la vibration : 10 - 75 Hz

#### Série Endurance

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



Débit aspiré		Débit restitué*		Nb pistons	Capacité réservoir litres	Pression de service bars	Temps de montée en pression 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						CV	kW				
40	670	31,5	525	2 V	300	11	5 mn 55 s	1 120	7,5	5,5	400 / 3	102	165 x 55 x 103	194