

## 36 V 200 T

Groupe bicylindre en V fonte Monoétagé

Réf. : 158.100

### COMPRESTAR 36 M<sup>3</sup>/H - TRIPHASÉ



#### Équipements :

- Epurateur-détendeur GM deux sorties, dont une raccord rapide
- Sortie directe raccord rapide
- Contacteur disjoncteur : protection thermique
- Tuyauterie cuivre grosse section
- Cordon d'alimentation : 4 x 2,5 mm<sup>2</sup> x 5 m
- Roues gros diamètre
- Roue directrice avant avec frein

#### Conception du groupe :

- 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 (cartouche cylindrique papier)



- Série **LONG-LIFE**
- Grosse capacité : 200 litres
- Puissant : 5,5 CV / 36 m<sup>3</sup>/h

### Zoom sur... Long-Life

#### Série long life

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



### Options

#### 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 10ème d'heure

#### Kit purge auto par électrovanne



- Pour évacuer les grosses quantités de condensats.
- Régulation le temps de purge ainsi que l'intervalle entre deux purges.

#### Équipements :

- Electrovanne 3/8" robuste
- Câble d'alimentation électrique
- Kit tuyau pour raccordement sortie cuve et évacuation condensats

### Données techniques

Modèles	Réf. :	Débit aspiré		Débit restitué*		Nb pistons	Réservoir litres	Pression de service bars	Tps montée en pression 0 à 10 bars	Vitesse rotation tr/min	Puissance moteur		Tension d'ali. volts / Ph	Niveau sonore dB(A) LWA	Dimensions L x l x h cm	Poids kg
		m <sup>3</sup> /h	l/min	m <sup>3</sup> /h	l/min						HP	kW				
36 V 200 T	158.100	36	600	27,7	460	2 V	200	11	3 mn 50 s	960	5,5	4	400/3	99	141 x 59 x 92	131

\*Débit moyen restitué à 6 bars