

COURROIES FIXES

Triphasés - Tricylindre en W Fonte

COMPRESTAR 3042B



Réf. : 161600



Compresseur triphasé à entraînement par courroie, gros débit 42 m³/h, groupe fonte tricylindre en W, sur cuve 300 litres, fixe.

Le compresseur 300 litres, biétagé, gros débit.



- Série Endurance
- Biétagé : 12 bars maxi
- Fixe spécial atelier

Équipement standard :

- Robinet de sortie directe 3/4" F
- Contacteur manométrique et disjoncteur thermique
- Compteur horaire
- Flexible haute température
- Tuyauterie mise à vide en cuivre
- Démarrage direct
- Cordon d'alimentation : 4 x 2,5 mm² x 5 m

Conception du groupe :

Groupe tricylindre en W, biétagé

- 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...

La série Endurance

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



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^{ème} d'heure

Précision : 0.01%

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

Résistance à la vibration : 10 - 75 Hz

Option : Rampe verticale

- Rampe 3/4 mâle - gros débit
- Sortie directe raccord rapide
- Filtre régulateur gros débit
- Sortie régulée raccord rapide gros débit
- Manomètre de pression de cuve



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 ³ /h	l/mn	m ³ /h	l/mn						CV	kW				
42	700	35,9	595	3 W	300	12	4 mn 35 s	1 120	7,5	5,5	400 / 3	96	165 x 55 x 110	211