COURROIE MOBILE

Monophasé - Bicylindre en V caréné

Réf.: 462600

TWINAIR 17/100M

Compresseur monophasé à entraînement par courroie, 17 m³/h, groupe fonte bicylindre en V caréné, sur cuve 100 litres, avec grosses roues et roue directrice avant, pour déplacement plus facile.

Le 100 litres 3 CV monophasé, mobile et vitesse lente.











- Série Endurance
- Mobile: grosses roues + roue directrice avant avec frein
- Capacité: 100 litres

Equipement standard:

- Épurateur détendeur PM deux sorties raccords rapides
- Sortie directe raccord rapide
- Roues gros diamètre
- Roue directrice avant avec frein
- Contacteur manométrique, manomètre 16 bar
- Clapet anti-retour, soupape de sécurité, robinet de purge
- Tuyauterie grosse section
- Cordon alimentation: 3 x 2,5 mm², 3 m

Conception du groupe :

Groupe bicylindre en V caréné, 17 vc

Composants longue durée :

- Plaques clapets double haut rendement
- Triple segmentation
- Cylindres en fonte
- Culasses en aluminium

Filtres à air à faibles pertes de charge :

- 1 filtre par cylindre.



- Longévité
- Haut rendement
- Débit restitué supérieur
- Refroidissment optimisé

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 10ème d'heure

Débit aspiré		Débit restitué*		Nb	Capacité réservoir		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
17	285	11,5	190	2 Vc	100	11	5 mn	1 520	2,2	3	230 / 1	96	106 x 51 x 91	81,5