

COURROIE MOBILE

Triphasé - Bicylindre en V caréné Fonte

TWINAIR 20/100T



Réf. : 463100



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

Le 100 litres triphasé mobile.



- Série Endurance
- V Fonte turbo ventilé
- Mobile : grosses roues et roue directrice avant avec frein

Équipement standard :

- Épurateur détendeur PM deux sorties raccords rapides
- Sortie directe raccord rapide
- Contacteur disjoncteur
- Tuyauterie cuivre grosse section
- Cordon d'alimentation : 4 x 1,5 mm² x 4,8 m
- Roues gros diamètre, facilité de déplacement
- Roue directrice avant avec frein
- Clapet anti-retour, soupape de sécurité, robinet de purge

Conception du groupe :

Groupe bicylindre en V, monoétagé, caréné

- 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



Série Endurance

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



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 pistons	Capacité réservoir litres	Pression de service bars	Temps de montée 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				
20	335	14,9	250	2 Vc	100	11	4 mn	980	3	2,2	400 / 3	96	106 x 51 x 91	85,5

*Débit moyen restitué à 6 bars