

Compresseur 200 l triphasé 5,5cv /35 m3

Référence : P1A4020061

Détails

Le compresseur d'air Prodif 200L, de 5.5 Cv fournit l'air comprimé pour :

- Souffler, gonfler, agraffer
- Alimenter des pistolets à peinture
- Boulonner avec une clé à chocs

Ce compresseur grande capacité est destiné à être stationnaire. Pour cela, il dispose de points de fixation, d'un moteur triphasé 400 V délivrant 5.5 cv et permet de fournir 35 m3/h.

Le compresseur à air comprimé à moteur électrique à 2 cylindres en étage. Il procure un débit d'air de 492 l/min, qui permet d'alimenter des outils pneumatiques tel que :

- Soufflette
- Pistolet de peinture
- Clé à chocs
- Marteau burineur

Pour créer cet air comprimé, l'air est aspiré par le piston du cylindre puis il est comprimé par le piston en remontant dans le cylindre. Le fait d'avoir 2 cylindres multiplie par trois l'efficacité et le débit.

Dans la notion de compresseur professionnel, il rentre en compte la notion de débit. Et surtout le débit restitué. Ce modèle répond pleinement aux exigences intensives professionnelles avec 492l/min à 11 bars. De plus ce compresseur à entraînement par courroie apporte :

- Une vitesse de rotation plus faible.
- Moins d'usure.
- Adapté à un usage intensif.

En plus d'une capacité de 200 litres, ce compresseur pneumatique permet d'avoir de l'air comprimé jusqu'à 11 bars. La lecture des informations et la modification des réglages est simple et facile. Les manomètres de pression sont assez grands pour une lecture facile. Ces grandes roues et sa poignée de transport lui permettent d'être facilement transportable. Il dispose aussi d'une troisième roulette, pour plus de stabilité et pour faciliter les mouvements sur le chantier. Son système de compression est lubrifié, pour endurer de longues journées de travail. Pour apporter plus de facilité d'utilisation, il dispose de rangements pour les accessoires, fourreaux pour les soufflettes, poignée de gonflage, enrouleur de tuyau.



Caractéristiques	
Vitesse de rotation (tr/min)	1400 trs/min
Tension (V)	400 V
Pression maxi (bar)	11 bar
Alimentation	Triphasé
Débit d'air restitué (m3/h)	29.5 m3/H

Tête	Bi-cylindre fonte bi-étagé
Débit d'air aspiré L/min	578
Débit d'air aspiré (m3/h)	35 m3/H
Puissance (CV)	5.5 CV
Débit d'air restitué L/min	492
Capacité cuve (L)	200 litre
Types de produits	COMPRESSEUR 380V
Type de roue	Gonflable
Quantité dans conditionnement de vente	1
recherche WEB	Litres