

## Compresseur Comprestar 55w500t Lacmé

Référence : P1LA61000

### Détails

Le compresseur fixe Lacmé Comprestar 55W500T à entrainement par courroie est animé par un moteur triphasé de 10 ch, pour proposer un gros débit de 55 m<sup>3</sup>/h avec une grande cuve de 500 litres. Ceci vous permettra des utilisations prolongées et simultanées de différents outils comme de la peinture, du ponçage, meuler, utiliser une clé à chocs, ou gonfler et souffler de grandes surfaces.

Equipements standards :

- Robinet de sortie directe gros débit 3/4F
- Contacteur manométrique et disjoncteur thermique
- Compteur horaire
- Flexible haute température
- Tuyauterie mise à vide en cuivre
- Cordon d'alimentation : 4 x 2,5 mm<sup>2</sup> x 5 m

Garantie 2 ans - FABRICATION FRANCAISE

Le compresseur fixe Lacmé Comprestar 55W500T est appareil à poste fixe dans un atelier, qui propose un gros débit de 55 m<sup>3</sup>/h, avec un volume de cuve de 500 litres. Pour afficher de telles caractéristiques, ce compresseur est animé par un moteur triphasé de 10 ch, une courroie et un groupe fonte monoétagé qui dispose de :

- Grosse cylindrée
- Faible vitesse de rotation
- Débit restitué supérieur
- Ventilation forcée
- Vitesse de rotation optimisée
- Durée de vie accrue

Avec des 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.

Ce compresseur d'air dispose également d'un compteur d'heure vibratoire, livré avec un pile lithium d'une autonomie de 7 ans. Ce compteur vous permettra de connaître précisément la durée d'utilisation, et facilitera les interventions d'entretien.



| Caractéristiques               |                    |
|--------------------------------|--------------------|
| poids (kg)                     | 280                |
| Niveau sonore (dB)             | 98                 |
| Pression de service (bar)      | 11                 |
| Types de produits              | Compresseurs d'air |
| Dimensions (L x l x h cm)      | 195 x 64 x 125     |
| Tension d'alimentation (Volts) | 400                |
| Puissance moteur kW            | 7,5                |
| Capacité réservoir (litres)    | 500                |
| Nombres de pistons             | 3                  |

Débit restitué m³/h

43,4

Débit aspiré m³/h

55