

## Compresseur Silent 6/6 sh Lacmé

Référence : P1LA61900

### Détails

Le compresseur Lacmé Silent 6/6 SH est un compresseur compact, silencieux et qui demande peu d'entretien, puisqu'il fonctionne sans huile. Il peut animer des petits cloueurs, ou petits outils et bien sûr gonfler des roues de tourisme. Avec sa cuve de 6 litres, son poids de 14 kg, sa poignée de transport et son niveau sonore de 55 dB. Il peut facilement être amené sur différents chantiers sans trop perturber les personnes voisines. Il monte rapidement en pression, de 0 à 8 bars, en 55 secondes. Il est équipé d'un groupe d'alimentation monophasé, monobloc qui demande un entretien limité (nettoyage et remplacement de la cartouche du filtre à air et une purge périodique de la cuve).

Garantie 2 ans

LACME FABRICANT FRANCAIS

Le compresseur Lacmé Silent 6/6 SH (sans huile) est un appareil sans entretien, silencieux et facilement transportable pour évoluer sur différents chantier en intérieur, dans des véhicules d'interventions, ou en extérieur. Le groupe monophasé et monobloc alimente une cuve de 6 litres et offre un débit de 6 m<sup>3</sup>/h avec une pression de 8 bar. La puissance de son moteur, silencieux de 55 dB seulement, et de 550 W lui permet de d'atteindre sa pression maximum en 55 secondes. Son gabarit compact, avec ses dimensions de 45 x 18,5 x 46 cm et son poids de 14 kg, lui permettent de l'emporter facilement. Il peut animer des petits cloueurs, gonfler des roues de touristes.

Ses équipements standards en font un compresseur destiné aux bricoleurs professionnels:

- Rampe avec
- .Contacteur manométrique
- .Manomètre de pression de cuve 0-12 bar
- .Soupape de sécurité CE
- .Filtre régulateur : 1 sortie raccord rapide
- Flexible de liaison groupe/cuve
- Brancard fermé démontable avec poignée de manutention
- Robinet de purge ¼ de tour
- 4 patins amortisseurs
- Cordon d'alimentation : 3 x 1 mm<sup>2</sup> x 1,6 m

De plus la conception de son groupe d'alimentation en font un compresseur d'air pour des utilisations exigeantes :

- Composants longue durée :
  - Double embiellage sur roulement
  - Plaque clapets haut rendement
  - Segmentation par joint viton
  - Carcasse et culasses en aluminium
  - Double ventilation forcée
- Filtre à air avec élément filtrant en papier.

Comme évoqué sa conception, sans huile en fait un appareil simple d'utilisation et d'entretien.

Son démarrage est facile, même à basse température.

L'entretien est limité.

- Nettoyage et remplacement périodique de la cartouche du filtre à air
- Purge périodique de la cuve



#### Caractéristiques

poids (kg)

14,2

Niveau sonore (dB)	55
Pression de service (bar)	8
Types de produits	Compresseurs d'air
Dimensions (L x l x h cm)	45 x 18,5 x 46
Tension d'alimentation (Volts)	230
Puissance moteur kW	0,55
Capacité réservoir (litres)	6
Nombres de pistons	2
Débit restitué m³/h	3,6
Débit aspiré m³/h	6,2