



COMPRESSEUR TRICYLINDRE V FONTE 11287 270L 5.5CV

Référence : **M205270**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE D'ALIMENTATION	Pneumatique
CAPACITE (L)	270
ROULANT	Non
PRESSION (BARS)	9

DESCRIPTION

Le compresseur tricylindre V fonte 11287 est conçu pour les professionnels recherchant performance, robustesse et endurance. Avec une cuve de 270 litres et une pression maximale de 9 bars, il permet d'alimenter efficacement une large gamme d'outils pneumatiques et équipements industriels.

Doté de 3 cylindres et d'un moteur 5,5 CV, ce compresseur lubrifié offre un débit d'air aspiré de 585 l/min et un débit d'air restitué de 450 l/min à 7 bar, garantissant un fonctionnement continu et fiable sur les chantiers ou en atelier. Sa structure en fonte assure durabilité et résistance aux conditions de travail les plus exigeantes.

Avantages clés :

- Cuve 270 L pour grande autonomie et usage intensif
- **Pression maximale** : 9 bars
- 3 cylindres pour performance optimale et fiabilité
- **Puissance moteur** : 5,5 CV pour outils pneumatiques exigeants
- **Débit d'air** : 585 l/min aspiré / 450 l/min restitué à 7 bar
- Lubrifié pour une longévité maximale

Données techniques :

- **Cuve** : 270 L

- **Pression maximale** : 9 bar
- **Débit aspiré** : 585 l/min
- **Débit restitué à 7 bar** : 450 l/min
- **Nombre de cylindres** : 3
- **Vitesse moteur** : 1181 tours/min
- **Puissance** : 5,5 CV
- **Type** : lubrifié