



FICHE TECHNIQUE

# ALAIR 100/430

## Compresseur électrique monophasé

Robuste et performant, ce compresseur 100 L est conçu pour les travaux intensifs : sécurité maximale, contrôle précis de la pression et rallonge électrique de 10 m incluse pour une liberté totale sur chantier.



L 1200  
l 480  
H 780



89,00 kg



3 CV



100,00 l



230 V - 50 Hz



0 - 16 bars



## ALAIR 100/430 | FICHE TECHNIQUE

Compresseur électrique

Code AL57210

### Description

Compresseur électrique monophasé bi-cylindre, très pratique et très facile à transporter grâce à ses roues de chantier. Il est équipé de manomètres et d'un détendeur pour régler la pression de sortie, d'une vis de purge, d'une soupape de sécurité et inclus une rallonge électrique de 10 m. Sa grande cuve de 100 l lui confère une capacité importante même pour vos travaux exigeants.



Dimensions (L/l/H) (mm)	120 x 48 x 78 cm
Poids (kg)	89 kg
Alimentation	230 V - 50 Hz
Ampérage	11 A
Puissance	3 cv
Cuve	100 l
Débit	433 l/min
Pression max.	10 bars
Réenclenchement	8 bars
Vitesse de rotation du moteur	2840 tr/min
Manomètre	0 - 16 bars
Sans huile	Non
Niveau sonore	85 dB
Nombre de raccord(s)	2
Code EAN	3660601035855
Livrée avec	Carton



### Avantages

- > Moteur puissant, débit important.
- > Cuve de 100 litres
- > Soupape sécurité.
- > Vis de purge installée pour la vidange.
- > Détendeur et manomètre installés pour régler la pression de sortie.
- > Facile à transporter avec ses roues de chantier.
- > Rallonge électrique de 10 m incluse.
- > Emplacement prévu pour l'enrouleur pneumatique.

### Produits associés

code :

#### Enrouleur d'air 8x12 x 30m

code : EA028030



#### Tuyau pneumatique 10 m

code : TUYAU10



#### Cloueur C38/90 P1

code : 12C3890



#### Agrafeuse 27/130P1

code : 12S29130

