



FICHE TECHNIQUE

ALAIR 5

# ALAIR 500/840

## Comresseur électrique triphasé

Ce compresseur triphasé 500 L à courroie allie performance, sécurité et facilité de transport grâce à ses roues robustes et ses équipements intégrés.



L 1950  
1600  
H 1250



202,00 kg



5,5 CV



500,00 l



400 V - 50 Hz



0 - 20 bars



## ALAIR 500/840 | FICHE TECHNIQUE

Compresseur électrique triphasé

Code AL57231

### Description

Compresseur électrique triphasé à courroie. Il est équipé d'un manomètre, d'une vis de purge, d'une soupape de sécurité. Grâce à sa grande cuve de 500 l, il est idéal pour alimenter un réseau d'air comprimé en atelier.



Dimensions (L/I/H) (mm)	195 x 60 x 125 cm
Poids (kg)	202 kg
Alimentation	400 V - 50 Hz
Puissance	7,5 cv
Cuve	500 l
Débit	840 l/min
Pression max.	10 bars
Réenclenchement	8 bars
Vitesse de rotation du moteur	1250 tr/min
Manomètre	0 - 20 bars
Sans huile	Non
Niveau sonore	-
Nombre de raccord(s)	1
Code EAN	3660601048626
Livrée avec	Palette

### Avantages

- Moteur à courroie puissant.
- Cuve de 500 litres.
- Soupape sécurité.
- Vis de purge installée pour la vidange.

### Produits associés

**Tuyau pneumatique 8x14 x**  
code : TUBPVC08



**Filtre régulateur + lubrificateur**  
code : FR+L1/4



**Cloueur C38/90 P1**  
code : 12C3890



**Agrafeuse 27/130P1**  
code : 12S29130

