



FICHE TECHNIQUE

# ALAIR 270/556

## Compresseur électrique triphasé

Ce compresseur triphasé 270 L à courroie allie performance, sécurité et facilité de transport grâce à ses roues robustes et ses équipements intégrés.



L 1550  
l 500  
H 1030



121,00 kg



5,5 CV



270,00 l



400 V - 50 Hz



0 - 20 bars

## ALAIR 270/556 | FICHE TECHNIQUE

Compresseur électrique triphasé

Code **AL57221**

### 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 270 l, il est idéal pour alimenter un réseau d'air comprimé en atelier.



Dimensions (L/l/H) (mm)	155 x 50 x 103 cm
Poids (kg)	121 kg
Alimentation	400 V - 50 Hz
Puissance	5,5 cv
Cuve	270 l
Débit	556 l/min
Pression max.	10 bars
Réenclenchement	8 bars
Vitesse de rotation du moteur	1445 tr/min
Manomètre	0 - 20 bars
Sans huile	Non
Niveau sonore	-
Nombre de raccord(s)	1
Code EAN	3660601048619
Livrée avec	Palette



### Avantages

- > Moteur à courroie puissant.
- > Cuve de 270 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

