



2 manomètres

## COMPRESSEUR DE 50 L

- Les deux cylindres assurent une puissante capacité d'admission d'air de 412 L/min
- Pression maximum de 10 bar
- Puissant moteur de 3 CV
- Volume de la cuve 50 L
- Le régulateur de pression permet de régler précisément la pression au travail
- Raccordement électrique à une prise de 230V
- Deux raccords rapides permettent un changement rapide des outils
- Facilement transportable grâce à ses roues et sa poignée
- Pieds en caoutchouc, antidérapants, amortissant les vibrations

Poignée de transport ergonomique

10 bar

2 manomètres

2 raccords rapides



Roues (de série)



Kit d'accessoires pneumatique 14 pièces inclus

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions L x l x h	740 x 420 x 720 mm
Volume de la cuve	50 L
Pression maxi.	10 bar
Admission d'air	412 L/min
Niveau de puissance acoustique (LwA)	97 dB(A)
Moteur	230 V~
Puissance absorbée	2200 W

## DONNÉES LOGISTIQUES

Poids net / brut	41,5 / 46 kg
Dimensions de l'emballage	770 x 375 x 730 mm
Container de 20'	135 pièces
Container de 40'	270 pièces
Container de 40' HC	270 pièces



## EXEMPLES D'APPLICATIONS

CONVIENT POUR

Cloueuse/  
Agrafeuse



Visseuse  
à choc



Pistolet de  
peinture



Pistolet de  
gonflage homologué



Ponceuse  
pneumatique



Clé à cliquet



Marteau burineur  
pneumatique



Pistolet de  
sablage



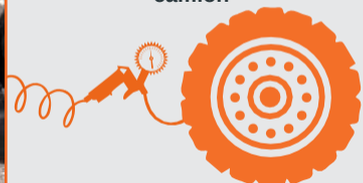
Le grand volume d'air permet de réaliser des travaux de longues durées en clouage et en agrafage



La puissance et le débit d'air élevé du compresseur permettent le remplacement d'une roue sans effort



Pour de fortes sollicitations  
comme le gonflage de roues de  
camion



## DÉTAILS DU PRODUIT

10 bar de pression



412 L/min d'admission d'air



2 x raccords rapides



Volume de la cuve 50 L



Transportable



Peu d'entretien

