

## ► Compresseur Mega à pistons avec huile 400-50 W pour applications difficiles, courant alternatif monophasé

### Caractéristiques produits

Modèle	<b>Mega 400-50 W</b>
Équipements	<b>3 raccords universels</b>
Raccord de sortie	<b>Raccord rapide universel</b>
Poids (kg)	<b>73</b>
Hauteur (mm)	<b>817</b>
Largeur (mm)	<b>410</b>
Longueur (mm)	<b>1050</b>
Puissance (W)	<b>2200</b>
Niveau sonore (dB(A))	<b>86</b>
Pression maximum (bar)	<b>10</b>
Capacité de la cuve (L)	<b>50</b>
Volume d'air aspiré (L/min)	<b>400</b>
Volume d'air restitué (L/min)	<b>300</b>
Tension (V)	<b>230</b>
Unité de vente	<b>(1 pièce)</b>

### Caractéristiques techniques

#### Code

525122

### Descriptif

Entraînement à courroie pour des vitesses de rotation faibles et un fonctionnement particulièrement silencieux.  
Compresseur à pistons avec huile.

Pour courant alternatif monophasé.

Pression d'utilisation réglable facilement et qualité de l'air améliorée grâce à un filtre détendeur avec manomètre et à un lubrificateur à brouillard d'huile.

Bon démarrage à froid grâce à l'interrupteur manométrique avec vanne de décharge.

Manomètre additionnel pour afficher la pression de la cuve.

Protection contre la surcharge : protège le moteur contre la surchauffe.

Tableau d'instruments avec manomètres bien lisibles pour la pression de service et de la cuve

Grandes roues caoutchoutées pour un transport confortable.

Roues avant directionnelles avec frein pour un manoeuvrage facile.

Possibilité d'enroulement du cble.

Longue poignée de traction ergonomique avec enrouleur de cble automatique.

Cuve garantie 10 ans contre la rouille.



## Conditions de livraison

3 raccords universels

## Les + produits

Compresseur puissant à courroie robuste pour les applications difficiles

## Norme du produit

Conforme à la norme CE