

## Compresseur d'air à vis fixe triphasé VX



### Caractéristiques produits

Puissance	<b>7500</b>
Niveau sonore	<b>67</b>
Compresseur	<b>Compresseurs à vis - Vis VX sur cuve</b>
Raccord de sortie	<b>1/2" F</b>
Tension	<b>400/3</b>
Unité de vente	<b>(1 pièce)</b>

### Caractéristiques techniques

Code	Capacité de la cuve (L)	Modèle	Poids (kg)	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Longueur (mm)
284442	270	VX10/270LT				
284449	500	VX10/500LT	347	1940	800	1900

### Descriptif

Compresseur à vis.  
 57,9 m³/h.  
 Bloc vis encapsulé, lubrifié.  
 Moteur 10 CV/7,5 kW.  
 Triphasé 400 Volts.  
 Démarrage étoile / triangle.  
 10 bars.  
 67 dB (A).  
 Tableau de commande Air Energy Control 3B.  
 Sortie 1/2 " F.



### Les + produits

Bloc vis encapsulé.