







## **COMPRESSEUR D'AIR SILENCIEUX** SANS HUILE 100L 8 BAR 4.0CV VICSOS100

Le réservoir de 100 litres, allié à ses caractéristiques, lui confère capacité et polyvalence pour un usage domestique ou professionnel dans les secteurs de la mécanique, de la chimie, de la pharmacie, de la décoration, entre autres. Le ventilateur de dissipation de chaleur et la protection thermique assurent une protection efficace en évitant la surchauffe du moteur. Fourni avec des pieds en caoutchouc pour protéger les surfaces des rayures et pour stabiliser et absorber les vibrations. Les roues offrent la mobilité nécessaire pour transporter le compresseur sur le lieu de travail ou pour réaliser des projets à la maison.

8 bar / 115 psi

## Caractéristiques principales

- > Moteur sans huile à faible bruit ;
- > Soupape de sécurité ;
- > Interrupteur marche/arrêt;
- > Protection thermique.

## **Spécifications**

Capacité du réservoir												100 L									
Débit d´air maximum d´air												472 L/min									
Débit d	e sortie	(0 Bar)								43	430 L/min										
Débit d	e sortie	(4 Bar)								29	294 L/min										
Débit d	e sortie	(6 Bar)								24	242 L/min										
Débit de sortie (7 Bar)												216 L/min									
Dimensions												780 x 480 x 750 mm									
Dimensions de l´emballage											mm										
Indice de protection											IP20										
Interrupteur marche/arre^t											Oui										
Moteur silencieux, sans huile												Oui									
Niveau de pression acoustique (LPA)											62 dB(A) (7m)										
Niveau de puissance acoustique (LWA)											89 dB(A)										
Poids avec emballage											kg										
Poids du produit											68 kg										
Pression de service												8 bar / 115 psi									
Protection thermique												Oui									
Puissance absorbée												4 cv / 3 kW									
Tension	n de cha	irge								23	230 V 50 Hz										
Vitesse	Vitesse de rotation											2850 rpm									
Variantes																					
Référence	Capacité Du Réservoir	Débit D'air Maximum D'air	Débit De Sortie (0 Bar)	Débit De Sortie (4 Bar)	Débit De Sortie (6 Bar)	Débit De Sortie (7 Bar)	Dimensions	Dimensions De L'emballage	Indice De Protection	Interrupteur Marche/Arre^t	Moteur Silencieux, Sans Huile	Niveau De Pression Acoustique (Lpa)	Niveau De Puissance Acoustique (Lwa)	Poids Avec Emballage	Poids Du Produit	Pression De Service	Protection Thermique	Puissance Absorbée	Tension De Charge	Vitesse De Rotation	
							700 v 400 v									0 har/				2050	

Page 1 de 2 novembre 06, 2025, 01:13h vito-tools.com



novembre 06, 2025, 01:13h

Page 2 de 2

VITO - Tools for the brave | Sous réserve de corrections ou modifications sans préavis.

vito-tools.com