

VAC420A



Sipromac

Note : Pas noté

Prix

\$14,045.00

[Poser une question sur ce produit](#)

Fournisseurs [Sipromac](#)

Description du produit

Construction en acier inoxydable

Couvercle en acier inox

Dimensions de la machine: 55.75 "x 31" x 43 "(1416 mm x 787 mm x 1092 mm)

Hauteur de la chambre: 8 "(203 mm)

Longueur de la barre d'étanchéité: (2) 19.1 "(485 mm)

Distance entre les barres: 18,0 "(457 mm)

Élément: joint double

Pompe à vide Busch 40m3 / 2.0 hp

Électricité 208-220V / 3Ph / 60Hz

Électricité: pas de câble et prise, nécessitent un électricien

Microprocesseur MC-40

Capteur de vide - niveau de vide contrôlé en pourcentage directement avec le microprocesseur

Plaques d'insertion pour le réglage de la hauteur d'étanchéité

Silencieux - réduction du bruit de l'aération sous vide

Roues

Panneau arrière

Modèles à Double Chambre: VAC420A

Emballage - patins et caisses en bois

Certification ETL listée C & US, Conforme à UL STD 73 Certifié CAN / CSA C22.2 No. 68