

## VAC620A



Sipromac

Note : Pas noté

**Prix**  
\$18,698.00

[Poser une question sur ce produit](#)

Fournisseurs [Sipromac](#)

### Description du produit

Construction en acier inoxydable

Couvercle en acier inox

Dimensions de la machine: 68 "x 39.5" x 47 "(1727 mm x 1003 mm x 1194 mm)

Hauteur de la chambre: 8 "(203 mm)

Longueur de la barre d'étanchéité: (4) 26,0 "(660 mm)

Distance entre les barres: 28,0 "(711 mm)

Élément: bande de double couture

Pompe à vide Busch 100m3 / 5.0 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

Emballage - patins et caisses en bois

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