

VAC250



Sipromac

Note : Pas noté

Prix

\$4,340.00

[Poser une question sur ce produit](#)

Fournisseurs [Sipromac](#)

Description du produit

Construction en acier inoxydable

Couvercle transparent

Dimensions de la machine: 17 "x 20.7" x 17.2 "(430 mm x 525 mm x 436 mm)

Hauteur de la chambre: 4 "(102 mm)

Longueur de la barre d'étanchéité: (1) 12.5 "(319 mm)

Distance disponible de la barre: 13.1 "(333 mm)

Élément: joint double

Pompe à vide Busch 8m3 / 0.35 kW

Électricité 120V / 1Ph / 60Hz

Électricité: câble et prise 15 A

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

Loquet de couvercle

Pieds

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

Certification ETL Sanitation Listed, Conforme à NSF / ANSI STD 169