

Exempt de lubrification • Libre de maintenance • Silencieuses

APPLICATIONS

Filtration en vide.
Distillation en vide.
Évaporateurs rotatifs.
Extraction et transport de gaz.
Séché au vide.

CARACTÉRISTIQUES COMMUNES

Fabriquées en aluminium.
Membrane de polifluoroprene, résistant à la corrosion et de longue durée.
Système de réfrigération qui permet un fonctionnement sans arrêt pendant 24 heures.



MODÈLE "MV 50"

PANNEAU DE COMMANDES

Indicateur de pression et vide.
Pression et vide réglables.
Poginée extensible pour transport facile.
Interrupteur de mise en marche.



MODÈLE "MV 100"

PANNEAU DE COMMANDES

Indicateur de vide.
Regulateur de vide.
Interrupteur de mise en marche.

MODÈLES	Code	Débit de vide m³/h	Vide limite mbar	Pression bar	Haut./Larg./Prof. (extérieur) cm	Consommation W	Tension D'alimentation	Poids Kg
MV 50	5910100	1,8	200	2	23,5 16 21	160	220V/50Hz	8
MV 100	5910101	3,6	200	2,75	23,5 16 30	160	220V/50Hz	9

Fournie avec 1m. de tuyau de silicone de 8 x 12 mm. Ø.

POMPES ROTATIVES À PALETTES AVEC ANTI-RETOUR D'HUILE INCORPORÉ POUR APPLICATIONS GÉNÉRALES SOUS VIDE.
MOTEUR AVEC PROTECTEUR THERMIQUE ET INTERRUPTEUR DE MISE EN MARCHE.

CARACTÉRISTIQUES

Palettes et joints exempts d'amiante.
Bouche d'aspiration: 16 mm de Ø pour le modèle 5900620 et 5900621, et 25 mm de Ø pour le modèle 5900622.
Vacuomètre analogique.
Grande quantité d'huile et lubrification forcée.
Capacité du réservoir d'huile: 250 ml pour le modèle 5900620, 550 ml pour le modèle 5900621 et 1150 ml pour le modèle 5900622.
Filtre d'expulsion pour rétention de vapeurs d'huile.
Exemptes de vibrations.
Niveau de bruit faible (62 dB).
Température maximale de travail: 60 °C.
Portables, avec anses pour le transport.



Code 5900620

Code 5900621

Code 5900622

MODÈLES

Code	Débit de vide m³/h	Vide limite mbar	Haut. / Larg. / Prof. (extérieur) cm	r.p.m.	Consom. W	Poids Kg
5900620	3,6	0,1	23 27 12	1400	120	7,6
5900621	3,6	0,05	27 35 14	1400	180	11
5900622	7,2	0,0006	34 49 15	1400	370	21

ACCESSOIRE

Tuyaux de haute pression en caoutchouc de 18 x 26 mm Ø. Code 5900624
Tuyaux de haute pression en caoutchouc de 8 x 15 mm Ø. Code 5900625
pour étuve sous vide "Vaciotem".
Huile pour pompes à vide, bouteille d'1 litre. Code 5515030

RECHANGE

Vacuomètre analogique (pour les 2 modèles) Code 5515031