Informations techniques

Falcon 52



Spécifications	Falcon 52
Chambre LxlxH (mm)	520x500x235
Machine LxlxH (mm)	695x682x1060
Tension	400V-3-50Hz 230V-3-50Hz 220V-3-60Hz 200V-3-50/60Hz
Capacité de la pompe 50 Hz/60 Hz (m3)	63 / 76
Cycle de la machine 50 Hz/60 Hz (sec.)	12 - 27 / 11 - 24
Puissance (kW)	1,8 - 2,4
Poids (kg)	163
Longueur de soudure nette (mm)	2 x 505 1 x 590
Configuration standard de la barre de soudure	1 H235mm 520mm 500mm

Caractéristiques

- Équipée de manière standard avec 2 barres de soudure (gauche-droite)
- Standard avec double soudure (deux fils de soudure)
 En option sans coût supplémentaire : Soudure coupure/soudure large
- Supports de joints en silicones faciles à retirer pour simplifier le nettoyage et la maintenance
- Programme pour la maintenance et le nettoyage de la pompe
- Standard avec commande temporelle numérique à mémoire 10 programmes
- Chambre de mise sous vide en aluminium et couvercle en aluminium avec hublot
- Habillage en acier inoxydable
- Machine livrée avec 8 plaques d'insertion pour un cycle plus rapide et un bon positionnement du produit

Options

- Soudure coupure 1-2
- Soudure bi-active
- Soft Air pour protéger à la fois le produit et le sachet sous vide
- Commande par capteur
- Système de contrôle avancé (ACS)
- Contrôle des liquides
- Injection de gaz

Accessoires

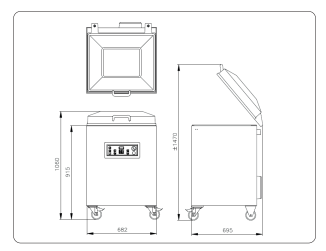
- Imprimante d'étiquettes thermique (uniquement en combinaison avec l'ACS)
- Plaque d'insertion inclinée (pour l'emballage sous vide de liquides et de poudres)
- Kit de maintenance pour l'entretien standard







Dimensions en mm





Henkelman BV

Titaniumlaan 10 5221 CK 's-Hertogenbosch Pays-Bas +31 73 621 36 71

Assistance commerciale

info@henkelman.com

Service après-vente/ assistance technique service@henkelman.com