

FALCON 2-60

MACHINE SOUS VIDE



CARACTERISTIQUES

- En standard avec 2 barres de soudure: 2x 450 mm (avant -arrière).
- Autre configuration des barres de soudure sans frais : 2x 680 mm (droite -gauche).
- Double soudure en standard (2 fils de résistance). En option sans frais supplémentaires: Soudure- coupure/ Soudure large
- Contre barres facilement amovible, pour un nettoyage facile
- Capacité de pompe: 63 m³/h pompe à vide Busch
- Programme d'entretien et nettoyage de la pompe
- Cycle de machine: 15-40 sec
- Contrôle par capteur de vide en standard avec 10 programmes mémorisables
- Chambre à vide et couvercle en aluminium avec fenêtre de contrôle en verre .
- Livré avec des plaques d'insertion volumiques pour un cycle rapide et un bon positionnement du produit
- Châssis en inox

DESCRIPTION

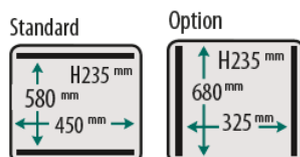
La machine sous vide Falcon 2-60 est un modèle robuste avec un châssis en inox. Cette machine est équipée en standard avec une pompe Busch, un couvercle et cuve en aluminium et 2 barres de soudure. Ce modèle double cloche est conforme les législations CE en vigueur.

OPTIONS

- Soudure coupure 1-2
- Soudure bi-active
- Soft Air pour protéger le produit et le sachet sous vide
- Commande ACS
- Contrôle des liquides
- Injection de gaz



CONFIGURATION DES BARRES



ACCESSOIRES

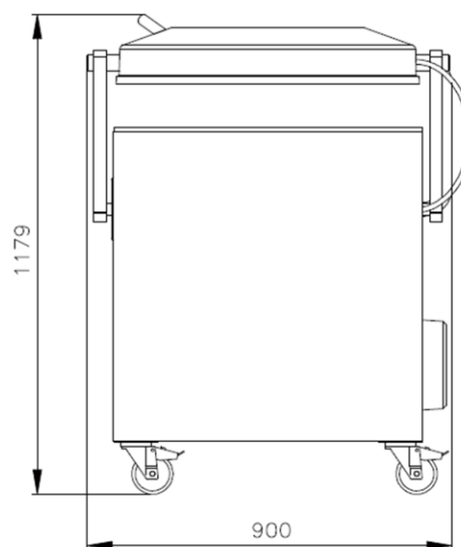
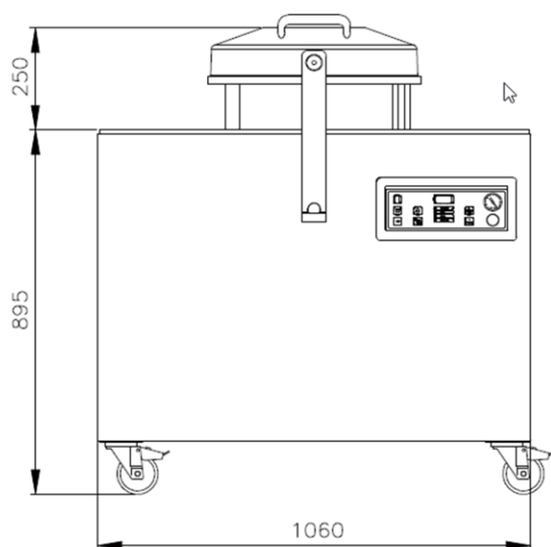
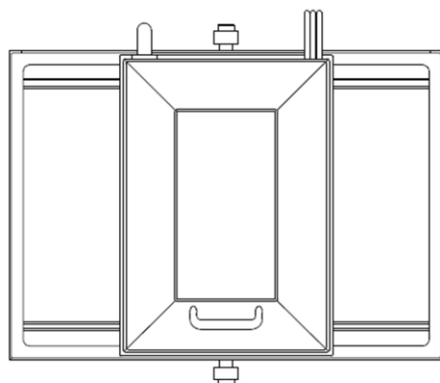
- Imprimante d'étiquettes thermique Zebra ZD410 (disponible uniquement pour les machines équipées de l'ACS)
- Plaque d'insertion inclinée (pour emballer sous vide les liquides et les poudres)
- Kit d'entretien

MACHINE SOUS VIDE FALCON 2-60 – SPECIFICATIONS

MACHINE SOUS VIDE FALCON 2-60 – FICHE TECHNIQUE

DIMENSIONS

In mm



Modèle	Dimensions (mm)		Voltage* Hz	Capacité pompe (m ³ /h)	Puissance (kW)	Poids (kg)
	Chambre (espace utile) L x l x H	Machine L x l x H				
Falcon 2-60	580 x 450 x 235	900 x 1060 x 1179	400V-3-50	63 m ³ /h	2,4 – 3,5	236

* Autres voltages disponibles



HENKELMAN BV
Titaniumlaan 10
5221 CK 's-Hertogenbosch
Pays Bas

Service commercial
et technique
P +31 73 621 36 71
E info@henkelman.com