

**BOXER 52II**

**MACHINE SOUS VIDE**



**CARACTERISTIQUES**

- En standard avec 2 barre de soudure (droite-gauche): 2 x 410 mm
- Double soudure en standard (2 fils de résistance).
- En option sans frais supplémentaires: Soudure- coupure/ Soudure large
- Barre de soudure facilement amovible sans connexions électriques
- Capacité de pompe: 21 m<sup>3</sup>/h pompe à vide Busch
- Programme d'entretien et nettoyage de la pompe
- Cycle de machine: 20-40 sec
- Contrôle par capteur de vide en standard avec 10 programmes mémorisables
- Soft Air pour protéger le produit et le sachet sous vide
- Chambre à vide emboutie tout en inox
- Châssis en inox et couvercle transparent
- Livré avec des plaques d'insertion volumiques pour un cycle rapide et un bon positionnement du produit

**DESCRIPTION**

La machine sous vide Boxer 52II est un modèle robuste et tout en inox. Cette machine est équipée en standard avec une pompe à vide Busch et une commande digitale avec 10 programmes mémorisables. Ce modèle de table est conforme les législations CE en vigueur.

**OPTIONS**

- Soudure- coupure 1-2
- Commande ACS
- Contrôle des liquides
- Injection de gaz

**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)
- Adaptateur externe
- Kit d'entretien



La garantie Henkelman est de 3 ans

**CONFIGURATION DES BARRES**

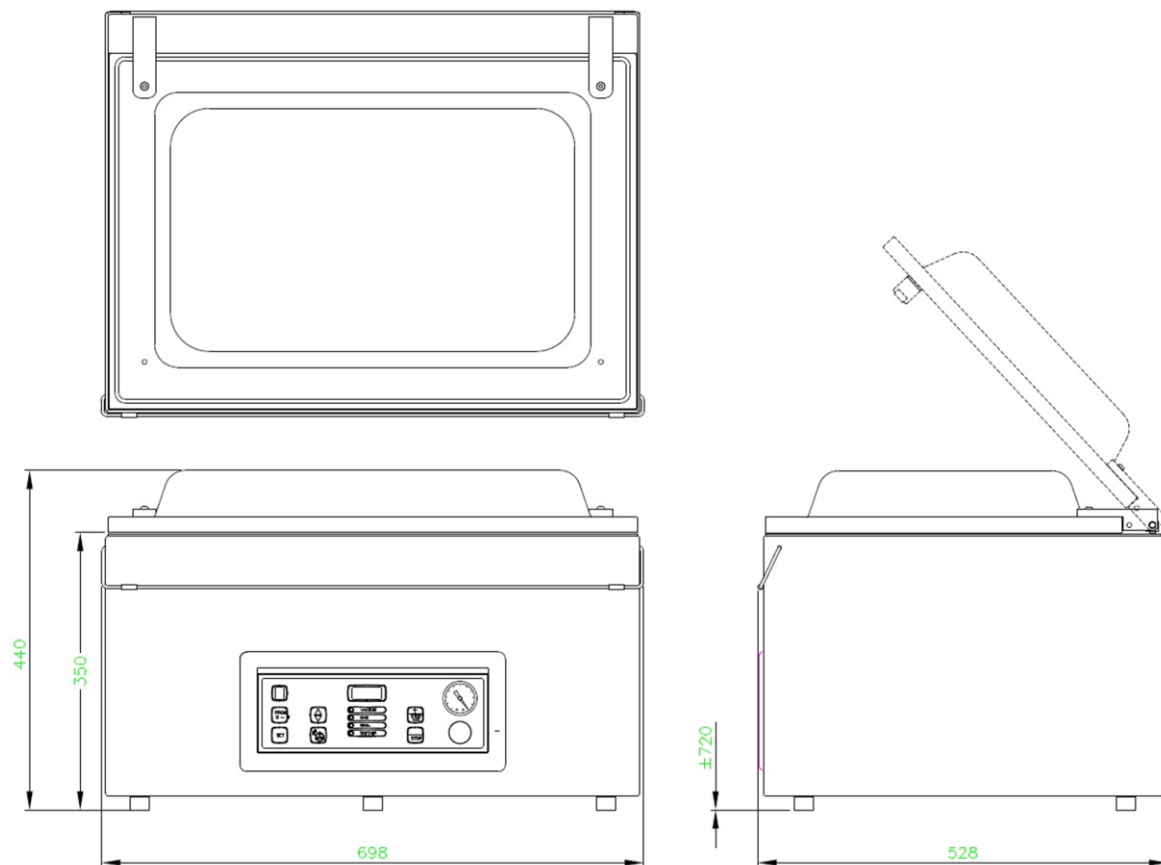


# MACHINE SOUS VIDE BOXER 52II – SPECIFICATIONS

MACHINE SOUS VIDE BOXER 52II – FICHE TECHNIQUE

## DIMENSIONS

En mm



Modèle	Dimensions (mm)		Voltage* (Hz)	Capacité pompe (m <sup>3</sup> /h)	Puissance (kW)	Poids (kg)
	Chambre (espace utile) L x l x H	Machine L x l x H				
Boxer 52II	410 x 520 x 180	528 x 698 x 440	230V-1-50	21	0,75 - 1,0	81

\* 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](mailto:info@henkelman.com)