



fabricant

# MACHINE SOUS VIDE M1/70

## Fiche technique



## PSV M1/70 MACHINE SOUS VIDE



### CARACTERISTIQUES

- En standard avec 2 barres de soudure (avant-arrière): 1100 x 1100 mm
- En option sans frais supplémentaires: 2 barres de soudure (gauche-droite, avant- arrière)
- Double soudure en standard (2 fils de résistance).
- En option sans frais supplémentaires: Soudure coupure/Soudure large (10 mm)
- Contre barres facilement amovibles pour un nettoyage facile
- Capacité pompe: 160 m<sup>3</sup>/h pompe à vide Busch
- Programme d'entretien et nettoyage de la pompe
- Cycle de machine: 15-40 sec
- En standard Soft Air pour protéger le produit et le sachet sous vide
- Contrôle par capteur de vide en standard avec 10 programmes mémorisables
- Table plane en inox
- Livré avec des plaques d'insertion volumiques pour un cycle rapide et un bon positionnement du produit
- Châssis en inox
- Classification IP-65

### OPTIONS

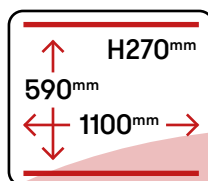
- 3 barres de soudure (gauche-frontale-droite)
- Soudure Coupure 1-2/Soudure Bi-active
- Pompe Busch 100 or 300 m<sup>3</sup>/h
- Commande ACS, Contrôle des liquides
- Injection de gaz (connexion d'air comprimé inclus)
- Préparation pour pompe externe
- Vanne calorifuge pour vanne de vide

### ACCESSOIRES

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

### CONFIGURATIONS DES BARRES DE SOUDURE

Standard



### DESCRIPTION

La machine sous vide M1/70 est un modèle robuste et tout en inox. Cette machine est équipée en standard avec une pompe Busch.

Ce modèle sur socle est conforme aux législations CE en vigueur.



Groupe PSV, Usine du Berre au Loup,  
D147-BP20 95420 Genainville-France  
Tél : +33 (0)1 34 46 86 86  
[www.psv-groupe.com](http://www.psv-groupe.com)



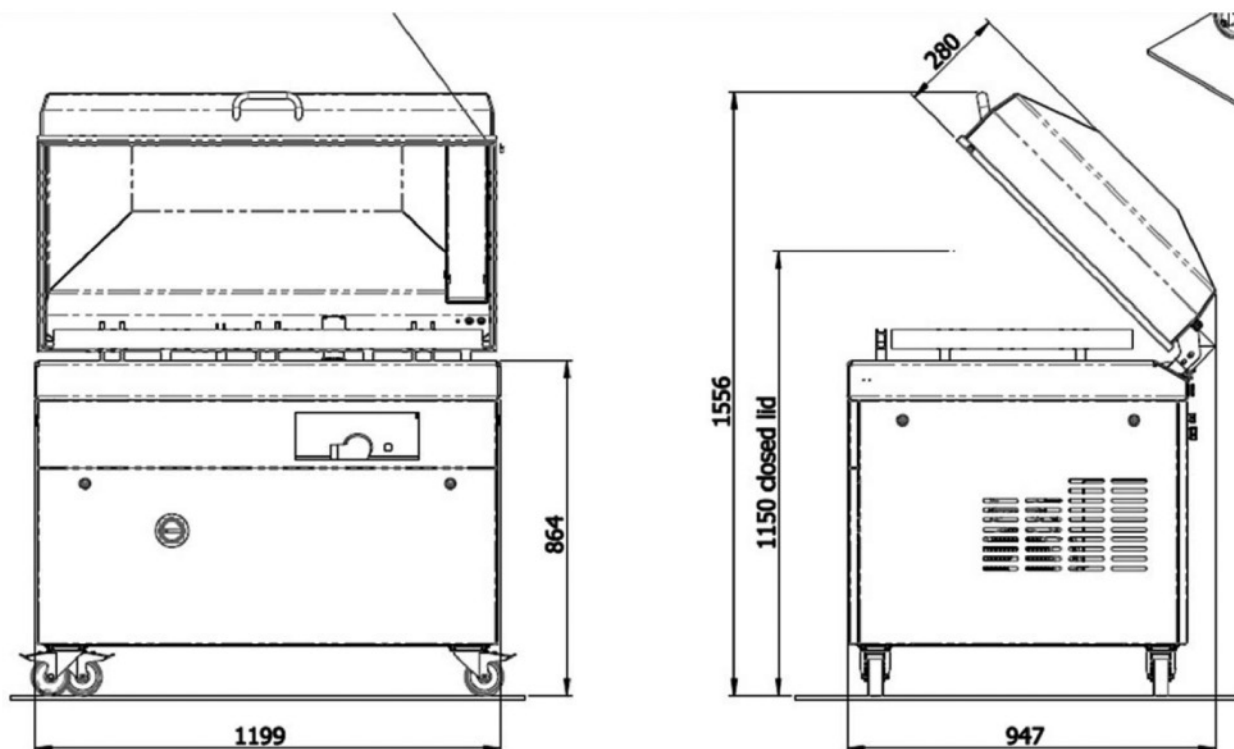
fabricant

# MACHINE SOUS VIDE M1/70

Fiche technique



## Dimensions en mm



MODÈLE	DIMENSION (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				
M1/70	1100 X 590 X 270	947 X 1200 X 1150	400V-3-50	160	5,5	460

\* Autres voltage disponible



fabricant

Groupe PSV, Usine du Berre au Loup,  
D147-BP20 95420 Genainville-France  
Tél : +33 (0)1 34 46 86 86  
[www.psv-groupe.com](http://www.psv-groupe.com)