

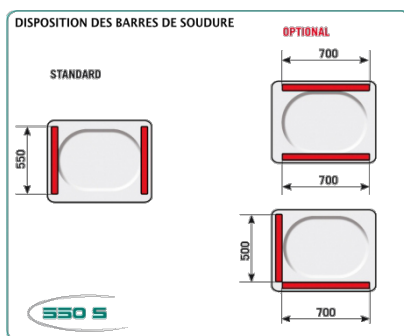
# EMBALLLEUSE LAVEZZINI

# SOUS-VIDE 550S

Machines de conditionnement professionnelles à cloche, de grande qualité, conçues pour les applications de type industriel. Electronique et mécanique de grande fiabilité en continuité opérationnelle. Les pompes à vide installées, grandement silencieuses, offrent des performances vraiment surprenantes.



BARRE DE SOUDURE AMOVIBLE



## PANNEAU DE COMMANDE

Bouton Marche/Arrêt  
Fonction VAC/STOP (Stoppe le cycle en cours) par deux pressions successives

Entrée d'air graduelle dans la chambre

Rajout de 5 secondes en + de sous-vide

Réglage sous-vide/Gaz/Soudure



Pré-chauffage de la pompe sous-vide

Système sous-vide pour Bac Gastro

Temps d'entrée de gaz

Activation de l'entrée de gaz

Fonction de nettoyage de pompe

Pourcentage aspiration

Temps de soudure

Fonction pour produit emulsifiables

Programmation sous-vide



## FONCTIONS STANDARD



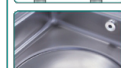
PANNEAU LCD MULTIFONCTION



AIR SOFT ÉLECTRONIQUE



SYSTEME A NETTOYAGE AUTOMATIQUE



CHAMBRE SOUS-VIDE EN ACIER INOXYDABLE ENTièrement POST-FORMÉE AVEC COINS ARRONDIS



BARRES DE SOUDURE AMOVIBLES



PANNEAU DE CONTRÔLE ÉTANCHE



SET DE PLAQUES POLYÉTHYLÈNES DE REMPLISSAGE

Modèles	Structure	Dim.d'encombrement	Dim.de la chambre	Barre de soudure	Pompe du vide	Poids	Absorption	voltage
550 S	Inox	840x700x1050 H	720x570x220 H	2x (mm 550)	Q = 60 m3/h-OIL	Kg 160	KW 2	400 V/50-60 Hz



Contact : Robert PUJOL  
Tél. : 06 13 80 80 70  
Email : rpujol@vimat.fr

VIMAT SARL  
517, CHEMIN DE LA MAURENQUE  
81500 LAVAUUR  
TEL. 05 63 58 08 15

Rejoignez-nous sur  
**Instagram**  
@sarlvimat