

MACHINE SOUS VIDE

A1/40

Fiche technique / Technical specifications





CARACTÉRISTIQUES

- Standard avec 1 barre de soudure (avant)
- Standard avec double soudure (deux fils de soudure)
- En option sans coût supplémentaire : Soudure coupure/ soudure large
- Programme pour la maintenance et le nettoyage de la pompe
- Standard avec capteur
- 3 programmes mémorisables
- Standard avec Soft Air
- Standard avec programme viande rouge
- Habillage en acier inoxydable et couvercle transparent
- Machine livrée avec 3 plaques d'insertion pour un cycle plus rapide et un bon positionnement.

ACCESSOIRES

- Plaque d'insertion inclinée (pour l'emballage de liquides)
- Adaptateur externe
- C Kit de maintenance pour l'entretien standard
- Chariot avec étagères

FEATURES

- Standard with 1 sealing bar (front)
- Standard with double sealing (two sealing wires)
- Optional at no extra cost : Cut seal/ wide seal
- Program for pump maintenance and cleaning
- Standard with sensor
- 3 programmable settings
- Standard with Soft Air
- Standard with red meat program
- Stainless steel casing and transparent lid
- Machine comes with 3 insert plates for a faster cycle and proper positioning.

ACCESSORIES

- Angled insert plate (for packaging liquids)
- External adapter
- Maintenance kit for standard maintenance
- Trolley with shelves

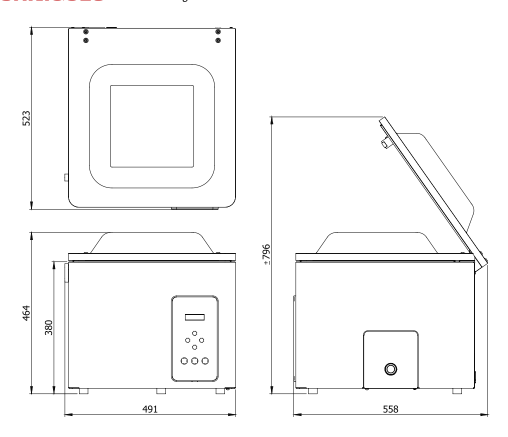




A1/40

Fiche technique / Technical specifications

SCHEMA TECHNIQUES Technical diagrams



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES Technical specifications

MODÈLE <i>Model</i>	DIMENSIONS (MM) Size	POIDS Weight (KG)	CHAMBRE Chamber (mm)	SOUDURE Welding (mm)	HAUTEUR DE TRAVAIL Working height (mm)	CAPACITE POMPE Pump capacity (m³/h)	CYCLE Cycle (Sec.)	PUISSANCE MOTEUR Power	TENSION Voltage
A1/40	523 x 491 x 464	41	370 x 420 x 180	1 x 410	180	16	13 - 38	0,6 KW	230 V / 1-50 Hz

CONFIGURATION DES BARRES Bar configuration



