



Gamme MÉGA

Emballeuse
sous-vide

Produit Fiche Technique



DESSCRIPTIF

Les machines sous-vide de la gamme **MÉGA**, **Méga 32** et **Méga 42** sont des modèles de table nouvelle génération destinés au conditionnement de sacs sous-vide.

Ce sont des machines au design épuré avec une interface intuitive avec écran couleur.

Elles sont caractérisées par leurs fonctions de commande avancées et adaptables selon le type d'utilisation.

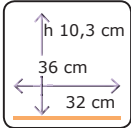
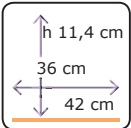
Elles sont compatibles avec les normes HACPP.

Programmables, avec port USB, avec des fonctions d'impression et d'étiquetage, ces machines répondent à toutes les contraintes.

EN BREF

- Design intelligent et innovant
- Couvercle transparent surélevé
- Chambre plane pour nettoyage facile
- Barres de soudure amovibles sans connexions électriques
- Plaques d'insertion volumiques pour ajustement du produit
- Écran LCD couleur haute résolution
- Interface de commande intuitive
- Paramétrage possible en six langues
- 20 Programmes ajustables en % ou mbar / hPa
- Port USB pour transfert de données
- Fonction d'impression et d'étiquetage
- Enregistrement des données d'entretien et de fonctionnement
- Accès sécurisé aux paramètres de programmation
- Compatible avec les normes HACCP

CARACTÉRISTIQUES

SPÉCIFICITÉS TECHNIQUES	MÉGA 32	MÉGA 42
Dimension de la cuve (cm)		
Capacité de la pompe (m ³ /h)	8	16
Cycle de la machine (sec.)	15-30	15-30
Encombrement L x P x H (cm)	53,4x40x38,5	53,4x48x39,6
Puissance électrique (kw)	0,50	0,70
Poids net (kg)	35	46

Fonctions de conditionnement

- Mise sous-vide : Niveau de vide final de 99,8% (2 mbar)
- Soft-air : Remise en atmosphère progressive pour la protection du produit et de l'emballage

Fonction de soudure / Double-soudure : 2 x 3.5 mm fils de résistance bombés pour élimination des restes de produits et solide fermeture hermétique

Fonction de commande opérationnelle / Commande par détecteur de pression : Pourcentage de vide pour un paramétrage précis et constant indépendamment du produit / Programmation automatique / 20 programmes personnalisables / Vide additionnel / Vide séquentiel

Fonctions de commande complémentaires

- Touche STOP pour arrêt complet du cycle
- Entretien périodique automatique de la pompe
- Fonction de mise en veille / compteur horaire avec alarme paramétrable pour entretien / Assistance diagnostique pour maintenance

EN OPTION

Injection de gaz : Injection de gaz pour la protection du produit et une durée de conservation prolongée

Fonctions de soudure :

- Soudure-coupeure : 1 x fil de résistance bombé de 3,5 mm + 1 x filament de coupeure de 1,1 mm avec commande simultanée (coupeure du reste du sac)
- Soudure-coupeure 1-2 : 1 x fil de résistance bombé de 3,5 mm + 1 x filament de coupeure de 1,1 mm avec commande séparée (sac rétractable)
- Soudure large : 1 x fil de résistance plat de 8 mm

Fonctions de commande opérationnelle

- Commande Quickstop H2O : Pourcentage de vide avec détection automatique du point d'ébullition. Cycle rapide et meilleur préservation du produit. Prog. automatique / 20 programmes personnalisables / Vide additionnel / Vide séquentiel

Accessoires

- Imprimante ultra-compacte (Technologies Zébra)
- Meuble sur roulettes avec étagères
- Plaques inclinées avec réglette magnétique pour le conditionnement de produits liquides
- Kit de maintenance standard pour entretien régulier.

FT-MEGA- v1.0314