

# Start - Star - Méga

## Machine a emballer sous-vide

### Fiche Technique

#### DESCRIPTIF

Les machines sous-vide de la gamme **START**, sont des modèles de table destinés au conditionnement de sacs sous-vide.

Ce sont des machines rapides et robustes.

Elles sont caractérisées par leur facilité d'utilisation et d'entretien : commande numérique, fonction de maintenance, barre de soudure amovible sans connexions électriques, conception tout en inox, la chambre à vide avec angles arrondis permet un nettoyage facile.

Elles respectent les qualités de vos produits : remise en atmosphère douce adaptée aux produits fragiles ou tranchants.

#### OPTIONS

- Couvercle bombé
- Plaque inclinée + réglette magnétique pour conditionnement de liquide
- Connexion extérieure pour bac gastro
- Kit de maintenance
- Meuble sur roulettes avec étagères

**Fonctions de soudure** / Soudure-coupeure : 1 x 3.5 mm fils de résistance bombé et 1 x 1.1 mm filament de coupeure pour une présentation hygiénique et attractive du produit



#### EN BREF

- Conception tout en inox
- Chambre à vide emboutie avec angles arrondis
- Couvercle transparent
- Barre de soudure amovible sans connexions électriques
- Plaques d'insertion volumiques pour cycle rapide et positionnement du produit
- Remise en atmosphère douce adaptée aux produits fragiles ou tranchants

**Fonction de conditionnement** / Mise sous-vide : Niveau de vide final de 99,8% (2 mbar)

**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 temporelle - Temps de vide et soudure

**Fonctions de commande complémentaires**

- Touche STOP pour arrêt partiel ou complet du cycle
- Touche d'entretien périodique automatique de la pompe
- Rappel automatique de vidange d'huile
- Programme de diagnostic assisté pour entretien

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES par MODÈLE

SPECIFICITÉS TECHNIQUES	Start Mini	Start Plus	Start 30	Start 35	Start 42	Start 42 XL
Dimension de la cuve (cm)						
Options : Couvercle bombé Double barre de soudure	h = 13 cm	h = 13 cm				
Capacité de la pompe (m³/h)	4	8	8	16	16	16
Cycle de la machine (secondes)	25-60	15-35	20-40	15-30	20-40	20-45
Encombrement L x P x H (cm)	45x33x29,5	45x33x29,5	52,5x45x37	52,5x45x38,5	52,5x48x43	61x48x47
Puissance électrique (kw)	0,30	0,40	0,40	0,55	0,55	0,55
Poids net (kg)	25	30	35	48	56	67

FT-start-2017- v1.0314