

# **MACHINE À EMBALLER SOUS-VIDE SU-604**

Modèle sur pieds. 40 m<sup>3</sup>/h. 413 + 656 mm.





produit et évite la perforation du sachet dans le cas de produits présentant des arêtes pointues.

Vac-Norm ready : préparation pour le vide extérieur dans des contenants vac-norm contrôlée par capteur. Décompression automatique pour retirer le tuyau en fin de cycle.

Fabrication en acier inoxydable haute qualité.

Cuve en acier inoxydable.

Couvercle amorti en polycarbonate transparent, à longue durée de vie utile.

Option de système d'impression d'étiquettes et traçabilité par le biais de leur impression automatique (modèles P).

Modèles avec connectivité Wireless et SmartApp pour l'insertion de textes et programmes de vide à partir d'un appareil mobile (modèles P).

Programme Dry-oil pour le séchage de la pompe, afin de prolonger sa durée de vie utile.

Compteur d'heures pour le remplacement de l'huile.

Système de sécurité avec protections sur la durée maximale de fonctionnement ou le défaut de vide.

Modèle homologué par NSF : garantie de sécurité et hygiène.

## **DESCRIPTION COMMERCIALE**

Deux barres de soudure de 413 + 656 mm.

Equipé avec pompe Busch de 40 m³/h.

Prolonge la durée de conservation des aliments crus ou cuisinés, sans perte de poids.

Conçue pour emballer des aliments crus ou secs, pour le conditionnement de produits cuisinés de manière traditionnelle, pour la cuisson sous-vide, pour conditionner des produits à congeler par la suite, ou pour un usage extra alimentaire ou "non-food".

Écran LCD en couleurs de 3,9" avec visualisation immédiate de toutes les informations et clavier tactile rétroéclairé.

Mémoire de 25 programmes avec option de verrouillage.

"Powered by Busch".

Vide contrôlé par capteur de grande précision : résultats précis et consistants à tout moment. Option Vide plus une fois atteint 99 % du vide.

Touche « pause » pour mariner les aliments dans la chambre.

Programme de vide par étapes pour les produits mous de type poreux. Cela permet d'évacuer l'air piégé dans le produit.

Détection de l'évaporation de liquides : sécurité maximale dans le conditionnement de liquide, afin d'éviter des débordements.

Double soudure.

Barre de soudure sans câbles : cuve sans obstacle pour faciliter son nettoyage et son entretien.

Barres de soudures munies de résistances courbes permettant d'éliminer les restes de produit et assurant ainsi l'étanchéité de la soudure.

Programme de soudure de sachets qui règle un vide plus faible au moment de programmer le vide.

Système d'injection de gaz inerte en option (modèles G).

Décompression progressive : elle garantit le plus grand soin du





## NCLUS

Plaque de niveau

## **OPTIONS**

- ☐ Entrée de gaz inerte.
- □ Connectivité Wireless.
- Imprimante.
- ☐ Sachets pour emballer sous-vi-
- ☐ Kit de vide extérieur Vac-Norm,
- récipients et accessoires.
- ☐ Kit de découpe de sachet.
- Support pour conditionner les liquides.
- ☐ Plaques de niveau supplémentaires.

### ACCESSOIRES

- ☐ Kit pré-découpe de poche
- ☐ Ensemble plaque de niveau
- Support pour liquides
- ☐ Kit de vide extérieur Vac-Norm
- Bacs Vac-norm
- ☐ Poches lisses pour l'emballage
- sous-vide
- ☐ Etiquettes thermiques pour imprimante CG2 / RB
- ☐ Imprimante RB pour machine à emballer sous-vide SU
- Etiquettes « ribbon » pour imprimante RB

## **SPÉCIFICATIONS**

Capacité de la pompe: 40 m<sup>3</sup>/h Capacité de la pompe (60 Hz): 48 m<sup>3</sup>/h Longueur de la barre: 413 mm + 656 mm

Puissance totale: 1100 W Pression vide (maximale): 0.5 mbar

#### Dimensions intérieures

- ✓ Largeur: 672 mm
- ✓ Profondeur: 481 mm
- √ Hauteur: 200 mm

#### Dimensions extérieures

- ✓ Largeur: 740 mm
- ✓ Profondeur: 566 mm
- √ Hauteur: 997 mm

Niveau de bruit à 1 m: 75 dB(A) Bruit de fond: 32 dB(A)





# **MACHINE À EMBALLER SOUS-VIDE SU-604**

Modèle sur pieds. 40 m<sup>3</sup>/h. 413 + 656 mm.

### Dimensions extérieures de la machine emballée

670 x 830 x 1200 mm

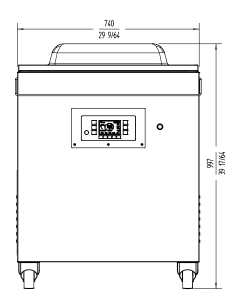
## **MODÈLES DISPONIBLES**

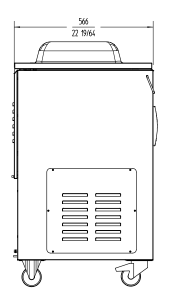
1140814 SU-604P 230-400/50/3N

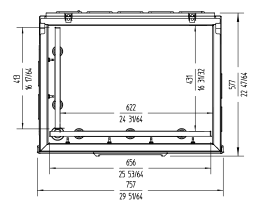
1140815 SU-604GP 230-400/50/3N

1140826 SU-604P 208-240/60/3

1140828 SU-604P 380/60/3N









## FRANCE

www.sammic.fr P.A.E. les Joncaux Bât. des Transitaires, bureau C 64700 - Hendaye france@sammic.com Tel.: +33 5 59 20 99 70

#### EXPORT fr.sammic.com

Basarte 1 27720 Azkoitia, Spain sales@sammic.com Tel.: +34 943 15 72 36



	Projet	Date
	Réf.	Unités.

Approuvé

<sup>\*</sup> Nous consulter pour des versions spéciales