

# RPS380

## THERMOSCELLEUSE SEMI AUTOMATIQUE



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DIMENSIONS	465 x 485/555* x 610 mm
POIDS NET	43 Kg.
TENSION	220/230 V - 50/60 Hz.
PUISSANCE	1.500 W.
TYPE DE PANNEAU	Digital avec 9 programmes.
MAX DIMENSIONS DE BARQUETTE	320 x 260 mm.
MAX PROFONDEUR DE BARQUETTE	150 mm.
MAX LARGEUR ET DIAMETRE DU FILM	340 mm x 200 mm Ø.

\* avec balayage de gaz

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Machine semi automatique pour le conditionnement de produits dans des barquettes.
- Contrôle électronique de la température avec alarme sonore de fin de cycle.
- **OPTIONS DE MOULE:**
  - **Interchangeable sans découpe:**
    - Moule multiforme pour barquettes de 260x190, 230x190, 192x136 et 136x96 mm. ou moule multiforme pour barquettes Huhtamaki.
    - Moules fixes de tailles standard et non standard.
  - **Non interchangeable avec le découpage:**
    - Moules fixes de tailles standard ou non standard avec découpe du film en fonction du périmètre du plateau
    - Meilleure conservation du produit.
- Cycles automatiques de 2 à 3 secondes.
- Permet de sceller les produits de manière totalement hygiénique et étanche.
- Activation automatique du cycle de scellage lors de l'insertion du moule.
- Glissement automatique du film d'étanchéité.
- Fournit une excellente présentation des articles.
- Empêche le contenu de se répandre, d'émettre ou de capter des odeurs.
- Peut se fournir aussi n'importe quel moule pour n'importe quelle barquette du marché.
- En option, il peut être alimenté par injection de gaz (Gas flushing system). Prolonge la vie de certains produits. Meilleure conservation du produit.

