



## ENSACHEUSES VERTICALES

## SPEEDPACK TABLETOP 300



## ENSACHEUSES VERTICALES

### SPEEDPACK TABLETOP 300 - Ensacheuse automatique de table

L'ensacheuse automatique SPEEDPACK TT 300 assure le conditionnement à partir de sachets ROLLBAG® en rouleaux.

Cette ensacheuse de table compacte est entièrement électrique et ne requiert donc pas d'air comprimé pour fonctionner.

Grâce à sa technologie innovante et à son écran tactile, le fonctionnement de cette machine est très simple. Les sachets en rouleaux ROLLBAG® sont avancés et présentés ouverts par un jet d'air et après remplissage, le sachet est soudé, détaché et évacué automatiquement puis aussitôt le sachet suivant est mis en place. Cette solution simplifie le conditionnement en sachets et les opérations fastidieuses qui consistent à prendre et à ouvrir un sachet pour y introduire son contenu.

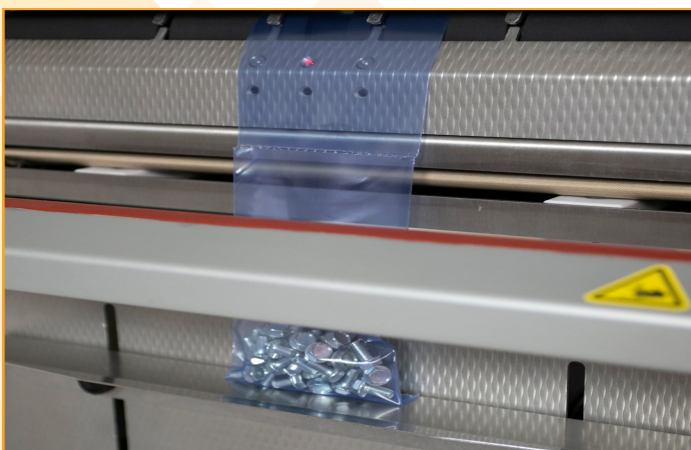
Le cycle peut être commandé soit manuellement par une pression sur la barre de soudure via un opérateur, soit avec une pédale électrique, ou bien par un système d'alimentation automatique.

Les changements de formats s'effectuent très rapidement, il suffit simplement de changer le rouleau ROLLBAG® par l'avant ou l'arrière de la machine, et cela en moins d'une minute.

Cette machine est particulièrement adaptée pour le conditionnement de petits composants en sachet, pour des petites et moyennes séries de produits.



Les sachets RollBag® sont disponibles sur stock en neutre et dans de très nombreux formats. Toutes les tailles sont réalisables sur commande avec impressions jusqu'à 6 couleurs et options telles que pré découpe d'ouverture, perforation d'accrochage etc...



#### Options possibles :

- Tendeur de sac
- Pédale de commande
- Dispositif de désaération
- Plateau support pour produits lourds
- Système de marquage par transfert thermique



REFERENCE	SPK TT 300
Cadence maxi	25 sacs / minute
Largeur des sacs	De 50 à 300 mm
Longueur des sacs	De 75 à 500 mm
Largeur de soudure	1.5 mm
Épaisseur du film	De 25 à 150 micron
Type de gaine	PE, PP, PA/PE
Voltage et consommation	230 V mono - 500 W
Poids net	45 Kg
Encombrement sans option	450 x 650 x h 559 mm