



ENSACHEUSES VERTICALES

ROLLBAG R1275



ROLLBAG R1275 - Ensacheuse automatique de table

L'ensacheuse automatique ROLLBAG ® R1275 assure le conditionnement à partir de sachets ROLLBAG ® en rouleaux.

La ROLLBAG ® R1275 est une machine de table commandée soit avec une pédale par un opérateur, soit par une alimentation automatique qui assure le remplissage du sachet.

Le fonctionnement est simple. Les sachets en rouleaux RORBAG ® sont avancés et présentés ouverts par un jet d'air sous une goulotte d'alimentation (en option) et après remplissage, le sachet est soudé, détaché et évacué automatiquement puis aussitôt le sachet suivant est mis en place.

Les changements de formats s'effectuent très rapidement, en moins d'une minute, grâce à un système de positionnement automatique, il suffit simplement de changer le rouleau de sachets ROLLBAG ®.

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



Options possibles :

- Système de marquage
- Coussin de désaération du sac
- Système de tension du haut de sac
- Plateau support pour sac lourd
- Goulotte d'introduction réglable
- Table de travail
- Système d'alimentation et d'évacuation



R1275 avec système de comptage automatique



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...



REFERENCE	R1275
Cadence maxi	50 sacs / minute
Largeur des sacs	De 50 à 255 mm
Longueur des sacs	De 76 à 508 mm
Épaisseur du film	De 30 à 125 micron
Type de gaine	PE PP ou laminé*
Voltage	220 V mono
Air comprimé	6 bar, 140L /min
Poids brut	35 Kg
Encombrement sans option	661 x 711 x h 559 mm
Caisse bois	88 x 88 x h 84 cm

VOIR LA VIDEO

