

ROLLBAG 575 B - Ensacheuse manuelle



La simplicité de la Rollbag® 575 B rend cette machine particulièrement polyvalente.

L'ensacheuse de table Rollbag® 575 B permet de faciliter et d'optimiser le conditionnement en sachets. A partir de sacs Rollbag® en rouleau, la machine vient présenter automatiquement un sac ouvert devant les mains de l'opérateur. L'entraînement du sac est assuré par un moteur, une cellule détecte la prédécoupe afin de toujours présenter le sac au bon endroit. Un ventilateur assure l'ouverture du sac.

L'opérateur peut introduire facilement le ou les produits à emballer dans le sac puis le détacher de sa prédécoupe.

Le sac est alors présenté dans la partie basse de la machine pour y être soudé. Une impulsion sur la pédale déclenche la soudure et simultanément le dé-bobinage du nouveau sac et son ouverture. Les cycles peuvent ainsi s'enchaîner d'une manière confortable et efficace pour l'opérateur.

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.



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	Rollbag 575 B
Dimensions mini du sac	50 x 50 mm
Dimension maxi du sac	300 x 300 mm
Épaisseur maxi	100 microns
Voltage et consommation	220 v mono 300 W
Poids brut	35Kg
Encombrement	64 x 26 x h 76 cm
Emballage carton cm	61 x 82 x 21 cm



Introduction du produit dans le sac présenté ouvert.



Le sac est détaché pour être soudé, un autre sac vient automatiquement se mettre en place pour le cycle suivant.



La soudure en partie basse de la machine est commandée par une pédale. Les temps de soudure et de refroidissement sont réglables par minuterie en fonction de l'épaisseur des sacs.