

ÉQUIPEMENT FLEXIBLE POUR ÉTIQUETAGE SLEEVE INTÉGRAL

CARACTERISTIQUES

Modules conçus et adaptés pour les vitesses des marchés de l'alimentaire, de la santé et des cosmétiques

La modularité au service de la performance

Modules conçus et adaptés pour les vitesses les marchés de l'alimentaire, de la santé et des cosmétiques. Pour travailler à grande vitesse, cette machine est équipée de modules qui garantissent la performance et la qualité: comme le système d'orientation pour les formes complexes, et le système de contrôle et d'éjection.



Une conception ergonomique pour des raccordements bobines faciles et rapides

Un design ergonomique pour un raccordement rapide et facile des bobines et grande capacité pour l'autonomie.

Ce magasin de grande capacité peut supporter des vitesses d'application de sleeves élevées et est conçu pour accueillir les films de nouvelle génération. Situé à l'extérieur de la machine, il offre un accès facile aux bobines, qui sont positionnées à hauteur d'homme; la table de raccordement permet un raccordement rapide et sans erreur. L'ensemble du système offre autonomie et ergonomie, pour le confort de l'opérateur.

Réduction de la consommation des échangeurs thermiques par une alimentation en boucle fermée

La maîtrise des énergies pour réduire l'empreinte carbone de vos produits

Cette technologie de rétraction de sleeve combine plusieurs avantages :le réglage de la technologie infrarouge, le tunnel réglable en hauteur et le système de diffusion de l'air chaud sont adaptés à chaque produit pour optimiser la consommation d'énergie.

On recycle l'air chaud réintroduit au-dessus des échangeurs thermiques à l'issu du process de rétraction pour le réintroduire en amont dans les échangeurs. On travaille ainsi en boucle fermée. Les buses d'air chaud n'apportent que le complément électrique pour atteindre la température de la consigne et réduire de 50 % la consommation.



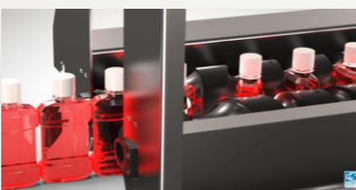
Une machine adaptée aux sleeves éco conçus de nouvelle génération

Une technologie innovante pour la recyclabilité de vos emballages

Une machine conçue pour décorer tous les emballages pleins ou vides sensibles à l'humidité : confiserie, soins, santé, et cosmétiques. Flexibilité de contenance (de 100gr à 2kg), et de formes (classiques et sophistiquées).

OPTIONS

Module d'orientation dans les vis



Tête de pose et tunnel de rétraction modulaires



Module de marquage et sérialisation



Module de communication ethernet



SPÉCIFICATIONS

Informations non contractuelles

Machine

Hauteur de convoyeur	980 +/- 50 mm
Vitesse	300 bpm
Diamètres de coupe	100 to 130 mm
Consommation électrique	80 kW/h

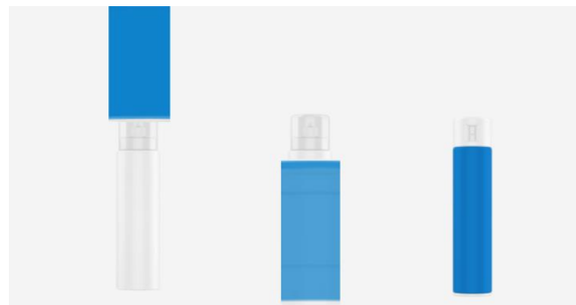


Emballages

Matériaux	PET
Formes	Cylindriqcal, square, complex shapes...
Diamètres produit	45 to 125 mm
Hauteurs produit	100 to 210 mm

Sleeves

Fonctionnalités	Habillage intégrale
Types de film	TPEG, PET
Epaisseurs de film	55 microns



MARCHES ET EMBALLAGES



Contact us



Europe and Eastern Europe
North & South America
Asia, China & Oceania
Africa & Middle East



Corporate Office Sleever Machines Group
ZI Le Val - 15 Avenue Arago
91420 MORANGIS - FRANCE
+ 33 (0)1 69 75 75 76 - machines@sleever.com