

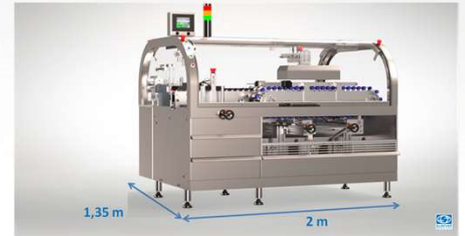
UNE OFFRE INNOVANTE POUR LA PROTECTION INTÉGRALE ET LA PERSONNALISATION DES PETITS OBJETS

CARACTÉRISTIQUES

Une conception dédiée à l'habillage de petits objets instables

Assurer l'habillage intégral de produits aux formats spécifiques

La conception permet la pose à l'horizontale d'une étiquette tubulaire thermo-rétractable sur des produits de petite taille, et de formes instables. La technologie de rétraction infra-rouge/ air chaud répond à l'exigence et assure une protection intégrale pour certains produits sensibles comme les accumulateurs au lithium, notamment en prévenant le risque d'explosion.



La flexibilité de formes et de produits associée à des changements de formats rapides

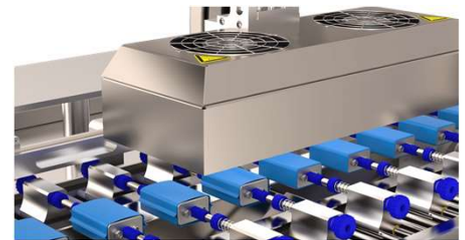
Vos formats à portée de main pour une flexibilité accrue

La conception ergonomique et la flexibilité de l'équipement permettent de gérer des formes complexes et variées, dans de multiples matériaux: accumulateurs ronds ou carrés, briquets, objets d'écriture, de la maison ou de bricolage... Les changements de formats sont simples et rapides grâce à des outillages dédiés, stockés dans les deux tiroirs de la machine, accessibles immédiatement. Les réglages étant mémorisés dans l'interface, l'opération ne prend que quelques minutes et le redémarrage est immédiat.

Un applicateur de rétreint aux multiples réglages

Une technologie de rétraction ajustable et adaptée aux produits sensibles

La technologie de rétraction infra-rouge air chaud de cet équipement permet d'ajuster différents les paramètres, de la température à la vitesse de rotation du produit pour chaque format, de façon individuelle. L'ensemble de ces réglages spécifiques optimise la qualité de la finition, et renforce la protection de produits sensibles comme les accumulateurs au lithium notamment, en évitant tout risque de contact et source d'explosion.



Machine connectée avec les équipements en amont et en aval de la ligne

L'interactivité au service de la performance

Grâce à la remontée des données de cette machine interactive, le superviseur peut optimiser la performance individuelle en continu. Connectée avec les autres équipements, en amont et en aval de la ligne, elle permet également d'optimiser les flux et d'assurer le niveau de performance global de la ligne.

OPTIONS

Chargement automatique
robotisé



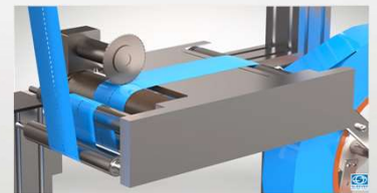
Magasin grande capacité



Module de codage



Micro-perforation en ligne



SPÉCIFICATIONS

Informations non contractuelles

Machine

Hauteur convoyeur	+/- 960 mm
Cadence	80 à 120 cpm
Air comprimé	6 bars
Consommation électrique	10 à 15 KW/h

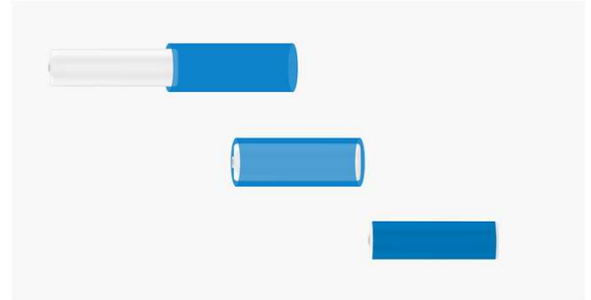


Emballages

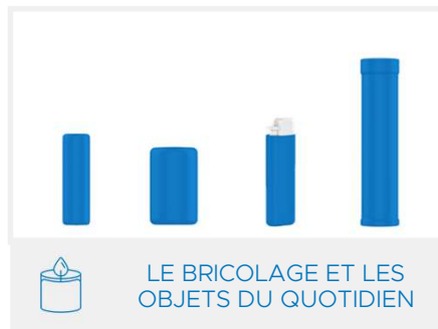
Matériaux	PET, PE, PP, métal
Formes	Cylindriques, carrées, carondes, spéciales
Contenance	3 - 100 ml
Diamètre produits	4 - 30 mm
Longueur produits	65 - 150 mm

Sleeves

Fonctionnalité	Protection , Sécurisation, Antivol
Type de films	PET, RPET, OPS
Épaisseur de films	de 30 à 60 microns



MARCHÉS & EMBALLAGES



Contactez-nous



Europe et Europe de l'Est
Amérique du Nord et du Sud
Asie, Chine & Océanie
Afrique et Moyen-Orient



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

