

Combiskinner NotiLight® FB200 -AI80

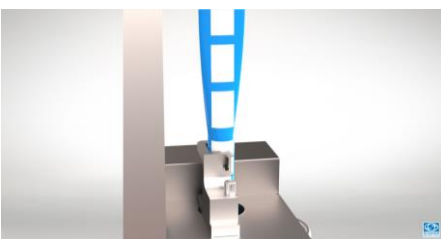
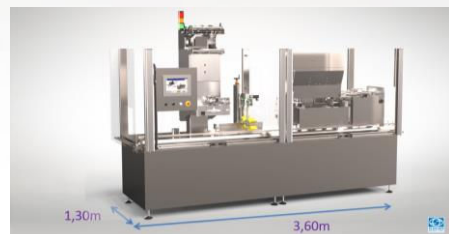
UNE OFFRE SYSTEME ÉPROUVÉE ET INNOVANTE POUR LA RÉDUCTION DE L'EMPREINTE CARBONE DE VOS PRODUITS

CARACTERISTIQUES

Equipement compact et modulaire

Une étiquette tout-en-un pour un emballage optimisé

Un équipement dédié, compact et modulaire, qui répond aux standards et aux besoins de l'industrie, pour mettre en œuvre NotiLight®: une étiquette sleeve intégrale, sans adhésif, qui intègre une notice multipages, pour un emballage tout-en-un optimisé et mono matériel



Une conception modulaire adaptée à une étiquette avec notice intégrée

Un outillage dédié à une étiquette tout en un

Cet outillage est conçu pour répondre aux spécifications de ce produit sleeve, qui intègre une étiquette et une notice multipages. Il permet l'accompagnement du sleeve pendant toutes les étapes de la pose, tout en étant adapté à la surépaisseur de la notice.

Magasin porte-bobine dédié

Un magasin adapté, sans compromis sur l'ergonomie

Un magasin porte bobine conçu pour supporter des mandrins plus importants, liés à des bobines intégrant la surépaisseur de la notice. Situé à l'extérieur de la machine, il offre un accès facile aux bobines, positionnées à hauteur d'homme, et la table de raccordement permet une opération rapide et sans erreur. L'ensemble du système offre autonomie et ergonomie, pour le confort de l'opérateur.



Une consommation énergétique ajustée par format

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

Cette technologie exclusive de rétraction combine plusieurs systèmes : le réglage de la technologie infrarouge, le tunnel réglable en hauteur et le système de diffusion exclusif sont adaptés à chaque produit pour optimiser la consommation d'énergie.

OPTIONS

Module d'orientation du sleeve



Module de marquage et sérialisation



Module de contrôle qualité pour l'excellence



Hotte d'aspiration pour une température maîtrisée



CARACTERISTIQUES

Informations non contractuelles

Machines

| | |
|-------------------------|---------------|
| Hauteur de convoyeurs | 980 +/- 50 mm |
| Cadence | 200 cpm |
| Diamètre de coupe | 100 - 130 mm |
| Consommation électrique | 80 kW/h |



Emballage

| | |
|--------------------|--------------------------------------|
| Emballages | Verre , plastique, métal |
| Formes | Cylindriques , carrées, complexes... |
| Diamètres produits | 50 à 100 mm |
| Hauteurs produits | 50 à 200 mm |



Sleeves

| | |
|--------------------|---|
| Habilage | Habilage intégral avec notice multipages intégrée |
| Films | PET, rPET, OPS |
| Epaisseurs de film | 40 à 50 microns |



MARCHES & EMBALLAGES



Contactez nous



Europe
Amérique Nord & Sud
Asie, Chine & Océanie
Afrique & 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

