

an650^{SH}

Caractéristiques:

- Haut rendement (OEE > 95 %).
- Service client pendant la durée de vie de la machine.
- Mouvement servo motorisé.
- Grande précision de remplissage contrôlé depuis la HMI.
- Accès facile pour nettoyer le système de scellage. Sans nécessité d'outils.
- Injection de gaz.
- Entretien minimal.
- Calibrage de température indépendante de chaque mâchoire de scellage depuis l'écran tactile.
- Diagnostic à distance par voie Ethernet.
- Machine monobloc et totalement étanche.
- Longueur de stickpack d'ajustement automatique.
- HMI pour multiples formules.
- Détecteur de stick vide.
- Mouvement de tuyères indépendant + vanne de fermeture.
- Lubrification centralisée.
- Déroleur avec portes à fermeture de sécurité.
- Apistement automatique de bobines.
- Axe porte-bobines expansible.
- Possibilité d'adapter la longueur du stick par HMI.
- Matrice de coupe selon la forme nécessaire.

Équipement supplémentaire:

- Laser/Imprimante thermique/Injection d'encre/Transfert thermique.
- Systèmes d'alimentation à vide/vis/élévateur.
- Raccordeur de bobines automatique ininterrompu.
- Barre antistatique.
- Lampes UV.

Type stickpack:

- Lap seal.
- Fin seal.
- Stick avec forme.

Système de remplissage:

- Système de remplissage volumétrique.
- Système de remplissage avec sans fin.
- Pompes à pistons.
- Débitmètre.
- Système de remplissage avec par minuteur.

an650^{SH}

Stick
avec forme

Machine multi-piste pour la fabrication de **sticks avec découpe de forme. Jusqu'à 10 pistes.**

_Nos équipements

aranow
packaging
machinery



Josep Tura 11-f, Polígon Industrial Mas d'en Cisa
E-08181 Sentmenat, BARCELONA - Catalogne
Tel: +34 937 154 676
Fax: +34 937 154 677
www.aranow.com

 Catalogne
Fabricantes de machines d'emballage

aranow
packaging
machinery

Stick avec forme

an650^{SH}

Avec un système d'ouverture facile, le stick avec découpe de forme permet à l'utilisateur final de presser le stick et verser le contenu facilement. Le système de soudure chair-cuir (A-B) permet d'avoir une contre-face totalement imprimable pour des messages promotionnels ou des textes d'utilisation. La meilleure option pour un produit différencié et pour l'échantillonnage.

Réduction des temps d'arrêt grâce à un **dessin simple et facile à utiliser** qui nécessite peu d'entretien et rend facile l'accès aux composantes principales.

Mise en œuvre et fonctionnement
Optimisé

Service client personnalisé qui effectue un suivi et offre un soutien avec des techniciens locaux.

Efficacité Générale du Équipement (OEE) > 95%

CONCEPT

Largeur maximale de bobine

Nombre de pistes

Plage de largeur de stickpack

Longueur maximale de stickpack

Axe de bobine

Ø maximum de bobine

Production maximale

Consommation standard d'énergie

Consommation standard d'air (l./min)

DONÉES

650 mm

2 - 10 pistes

25 - 80 mm

180 mm*

76 mm

450 mm

600 spm

5 kw

380 l.

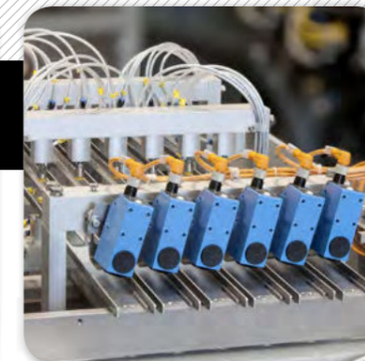
* Autres dimensions sur demande.



1. Découpe de forme.



2. Pistes de découpe de forme.



3. Cellule photo.



Sticks pour liquides, granulés et produits en poudre.