

an300

Caractéristiques:

- Mouvement servo motorisé.
- Calibrage de température indépendante de chaque mâchoire de scellage depuis l'écran tactile.
- HMI pour multiples formules.
- Machine monobloc et totalement étanche.
- Accès facile pour nettoyer le système de scellage (sans coins morts). Sans nécessité d'outils.
- Axe porte-bobines expansible.
- Cellule photoélectrique automatique.
- Détecteur de fin de bobine.

Système de remplissage:

- Système de remplissage volumétrique.
- Système de remplissage de vis sans fin
- Pompes à pistons.
- Débitmètre.
- Système de remplissage avec comptage/peseuse.

an300

Faibles productions

Machine conçue pour **faibles productions** et **test de marché**.
Entre 1 et 4 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

Stickpack

an300

Machine conçue pour **faibles productions** et **test de marché**.
Entre 1 et 4 pistes.

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	DONÉES
Largeur maximale de bobine	300 mm
Nombre de pistes	1 - 4 pistes
Plage de largeur de stickpack	14 - 80 mm
Longueur maximale de stickpack	160 mm*
Axe de bobine	70 mm
Ø maximum de bobine	450 mm
Production maximale	300 spm
Consommation standard d'énergie	3 kw
Consommation standard d'air (l./min)	180 l.

* Autres dimensions sur demande.



1. Injection de gaz.



2. Cellule photoélectrique.



3. Vanne de fermeture



1. Liquid.



2. En poudre.



3. Granulé.



4. Pièces.



5. Avec forme.



6. Twinpack.