

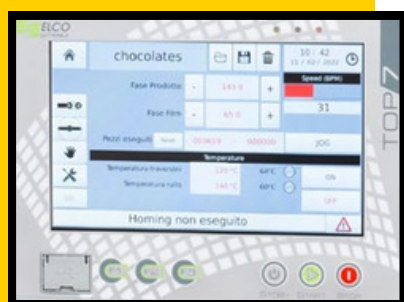
EMBALLEUSE FLOWPACK

NEW PACKEO

LA PRÉCISION D'EMBALLAGE AU FORMAT COMPACT

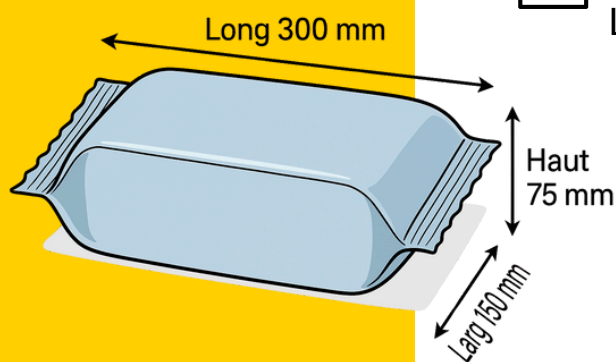
LES AVANTAGES

- + Format ultra - compact
- + Changement de format ultra-rapide
- + Utilisation intuitive via écran tactile
- + Soudure fiable et qualitative
- + Structure robuste, facile à entretenir
- + Système de refroidissement intégré



Pilotage par écran tactile 7"

Capacité d'emballage



PRODUCTION



Cadence max : jusqu'à 6 000 emballages/h



Largeur film max. : 400 mm



Diamètre bobine max. : 350 mm



Dimensions d'emballage maxi :

Long 300 mm - Larg 150 mm - Haut 75 mm



FUNCTIONNEMENT

Packéo est une machine d'emballage horizontale de type flowpack, entièrement électronique, conçue pour offrir une grande flexibilité et une performance optimale.

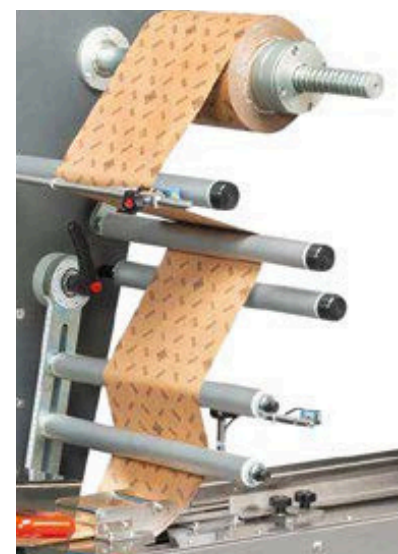
Grâce à ses **trois moteurs brushless** et à son interface utilisateur intuitive via un **écran tactile de 7 pouces**, elle permet des changements de format rapides et une utilisation simplifiée, même pour des opérateurs non expérimentés.

Sa **conception compacte** facilite son intégration dans divers environnements de production.



ÉQUIPEMENTS

- Structure robuste en porte-à-faux avec bâti noir en acier traité et convoyeur central en inox.
- Conformateur réglable avec taquets.
- Chaîne d'alimentation avec poussoirs en plastique FDA.
- Porte-bobine à expansion pneumatique avec réglage axial en cours de fonctionnement.
- Système de refroidissement à eau intégré.
- Photocellule pour le centrage du film imprimé.
- Système de soudure rotatif avec mâchoires de 120 mm de diamètre.
- Brosse d'élimination de l'air en excès pour assurer une fermeture hermétique.
- Capteur de centrage pour film imprimé.
- Panneau HMI 7" pour la gestion de la machine avec possibilité de stocker jusqu'à 99 recettes.



Déroulement optimisé : tension constante, changement rapide de bobine, réglages sans outil, centrage précis du film pré-imprimé.



Cellule de détection haute précision



Brosse motorisée pour chasser l'air

OPTIONS

No Product / No Bag:

Le film ne défile que s'il y a un produit : zéro gaspillage.

Encodeur transfert thermique:

Permet l'impression de la date, du lot ou d'un code directement sur le film.

Lame en zigzag:

Coupe le film avec une finition crantée, esthétique et facile à ouvrir

INFOS TECHNIQUES

| | |
|---------------------|----------------------|
| Dimensions | 2400 x 800 x 1800 mm |
| Poids | 320 kg |
| Production/h | jusqu'à 6000 paquets |
| Largeur max du film | 400 mm |
| Diam max de bobine | 350 mm |
| Hauteur de travail | de 800 à 950 mm |
| Puissance | 2,5 kW |
| Consommation élec | 2.3 kWh |
| Tension | 230 V monophasé |