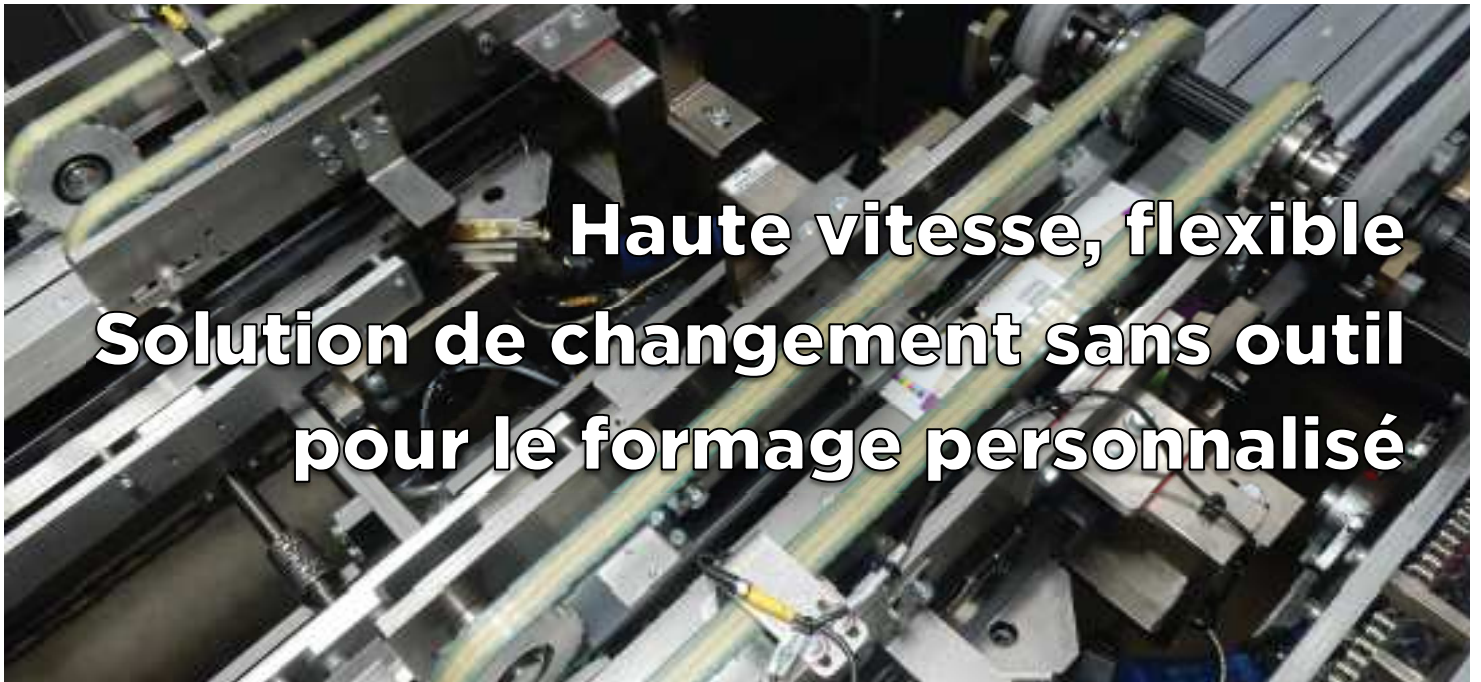


# *PUNNET and TRAY FORMER*



# PUNNET and TRAY FORMER

La Former est une machine flexible, à grande vitesse et à mouvement continu, conçue pour former des cartons pour un chargement manuel ou automatique du produit par le haut.

## Points forts de la machine

### Conception fonctionnelle, construction facile d'accès

- Cadre en acier soudé laminé à chaud robuste fabriqué à partir de tubes mécaniques carrés de 4 po avec pieds réglables.
- Portes de protection à charnières en polycarbonate transparent.

### Gammes de produits et de tailles

- Conçu pour traiter une gamme complète de flans plats pour le formage de cartons.
- Gamme de tailles de carton : 4" à 9" de long x 4" à 7" de large x 0,875" à 3,5" de profondeur.

### Caractéristiques de la machine (standard)

- Magasin ergonomique à double moteur de quatre pieds pour les flans de carton plats
- Alimentateur alternatif pour une préparation fiable des cartons
- Servocommandé pour faciliter le réglage.
- Changement rapide du piston et montage dans la cavité sans outil
- Système de colle thermofusible
- Pas de changement d'outil
- Ensemble électrique Allen Bradley
- IHM à écran tactile couleur et tour d'éclairage pour l'affichage visuel électrique des fonctions de la machine.
- Tension de commande : 24 VCC
- Balances et indicateurs à cadran pour une précision changements.
- Port Ethernet externe pour plus de commodité

### Caractéristiques de la machine (facultatif)

- Trois qualités de construction sont disponibles, de la finition standard à la construction lavable en acier inoxydable.
- Tablette IQ pour manuels techniques, manuels de pièces, visionneuse de pièces PDF 3D, liste de contrôle de changement dynamique avec guidage vidéo. La tablette comprend un support verrouillable qui sert également de station d'accueil et de station de recharge.
- Connectivité à distance.
- Faible détection du carton.
- Forfaits électriques alternatifs.

### Caractéristiques

#### Vitesse

Vitesse jusqu'à 120 cartons par minute pour les doubles voies (en fonction de la taille et des caractéristiques du produit).

#### Configuration du produit

Cartons à double voie

#### Modèles de machines

Une voie, deux voies et personnalisées

#### Électrique

- Tension de commande : 24 VCC
- Tension d'alimentation : 480 VAC, triphasé 60 HZ

#### Besoins en air

- Alimentation en air propre/sec de 80 psi requise (équivalent à la classe 3 ou supérieure).
- CFM dépendant du système de vide spécifié

## Empreinte de la machine

