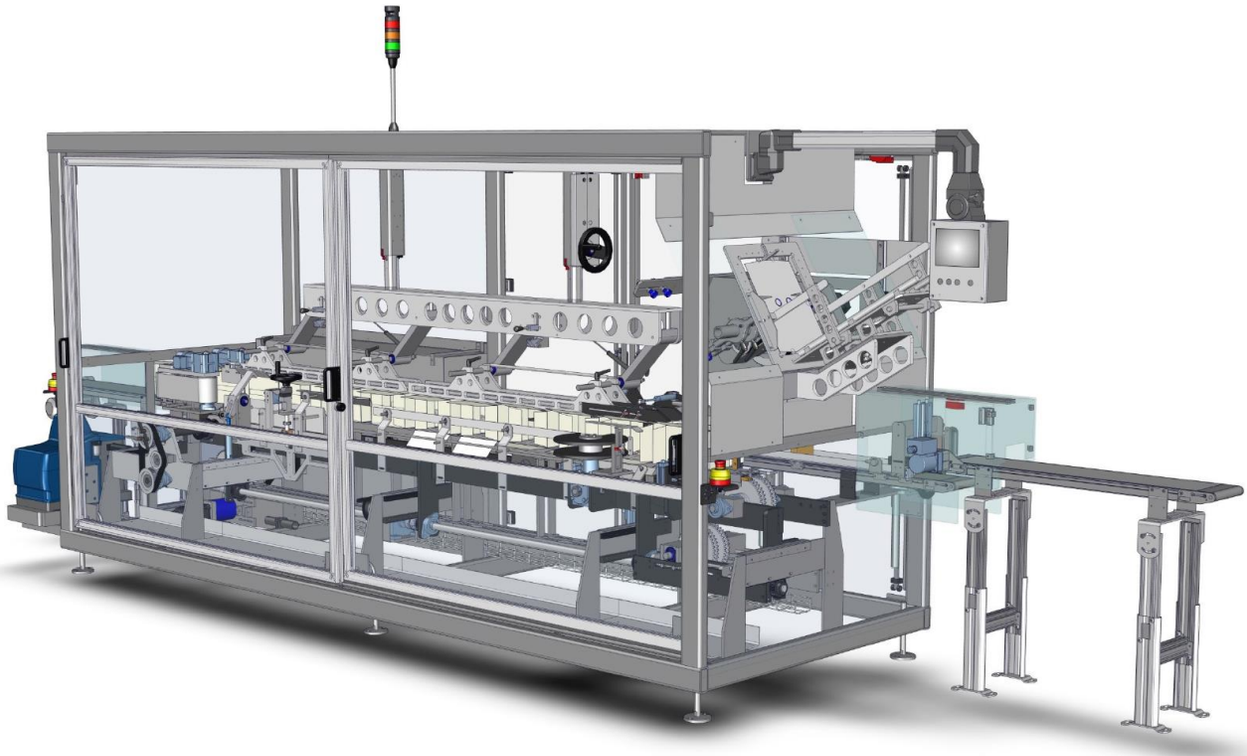


# QUIKFLEX™ CP

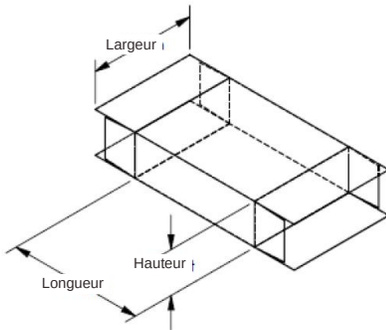


# QUIKFLEX™ CP

La gamme d'encartonneuses de GPI à mouvement continu ou intermittent convient à tout un éventail d'applications et de configurations de chaîne. Notre gamme d'encartonneuses est flexible et permet des changements rapides et efficaces. Elle est conçue pour ériger et sceller les cartons pour des emballages entièrement fermés.

## Conception fonctionnelle, accès facile

- Châssis robuste en acier soudé, laminé à froid, fabriqué à partir d'une tubulure mécanique avec pieds réglables
- Portes de protection à charnières en polycarbonate transparent ou portes coulissantes pour faciliter l'accès
- **Éventails de produits et de tailles**  
Conçue pour traiter une gamme complète de cartons
- Gamme de tailles de cartons : 1 1/2 po (38 mm) à 11 po (279 mm) de largeur x 4 1/4 po (108 mm) à 13 po (330 mm) de longueur x 1 1/2 po (38 mm) à 7 po (178 mm) de profondeur Machine personnalisée pour d'autres tailles



## Fonctionnalités de la machine (standard)

- Alimentation à roue segmentée, alternative ou rotative pour une mise en carton fiable
- Servocommandée pour faciliter le fonctionnement
- Fermeture en carton : système de colle thermofusible Nordson ou fermeture mécanique
- Changement sans outil
- Trousse électrique Allen Bradley
- IHM à écran tactile de couleur et tour d'éclairage pour l'affichage visuel des fonctions de la machine
- Échelles et indicateurs à cadran pour des changements précis
- Port Ethernet externe pour plus de commodité

## Fonctionnalités de la machine (en option)

- Trois qualités de construction sont disponibles, de la finition standard à une construction en acier inoxydable lavable à grande eau
- Magasin ergonomique motorisé pour une alimentation en carton étendue
- Détection de carton bas
- Alimentation personnalisée en fonction de l'application
- Chargeur à came de baril
- Pompe à vide mécanique
- Tablette IQ pour les manuels techniques, les manuels de pièces, le visualiseur de pièces PDF en 3D, la liste de contrôle dynamique des changements avec vidéo d'aide.
- Connectivité à distance

## Spécifications

### Cadence

- Cadences débutant à 30 ppm pour le mouvement intermittent et pouvant atteindre 200 cartons par minute pour le mouvement continu (selon la taille et les caractéristiques du produit)

### Configuration du produit

- Flux de produits simple ou multiple

### Modèles de machine

- Mouvement intermittent ou mouvement continu

### Exigences en matière d'électricité

- Tension de commande : 24 Vcc
- Tension d'alimentation : 480 Vca, triphasée 60 HZ

### Exigences en matière d'air

- Alimentation en air propre/sec de 80 psi requise (équivalent à une catégorie 3 ou supérieure)
- Débit volumique selon le système d'aspiration choisi

