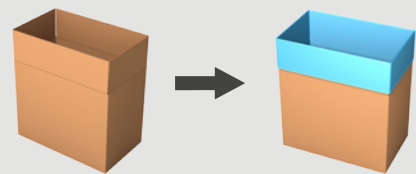


DÉPOSEUSE DE SACHES MAXIM-21-XL

A partir d'une bobine de film en polyéthylène, la déposeuse de saches MAXIM-21-XL fait et insère automatiquement une sache dans toutes sortes de **conteneurs sur palette** (caisses sur palette, bacs, octabins, caisses en bois, cages grillagées métalliques, conteneurs Goodpack etc.). La MAXIM-21-XL version standard gère un format d'empreinte de carton avec des **hauteurs variables**.



**ERGONOMIQUE
& PARFAITE
INSERTION
DE SACHES**

Aucune caisse n'est trop grande

- **Réalisation & insertion automatique de saches** pour éliminer une insertion manuelle non ergonomique.
- **Insertion parfaite de saches** grâce au système intégré de piston à air.
- **Moins de film utilisé** grâce à un système innovant de "cuillères".

Grande autonomie & production sans perturbations

- Jusqu'à 4 caisses / minute.
- 1000 saches avec une seule bobine pour une plus **grande autonomie**.
- **Changement de la bobine de film** rapide et **facile**.
- Vérification automatique du positionnement de la sache.



Regardez la vidéo
sur pattyn.com

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES MAXIM-21-XL

Ouverture de saché garantie

- Avec des pinces mécaniques.

Insertion parfaite des sachés grâce au piston à air intégré

Moins de film utilisé grâce:

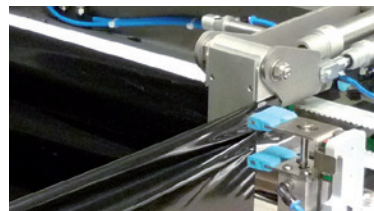
- Au dispositif automatique de centrage de la bobine de film.
- À la technologie innovatrice de cuillères.

Changement facile de la bobine de film:

- Système intelligent de déroulage de film.
- Dispositif de levage intégré pour soulever la bobine de film directement depuis la palette.
- Poids maximum de la bobine: 600 kg.

Equippée en standard:

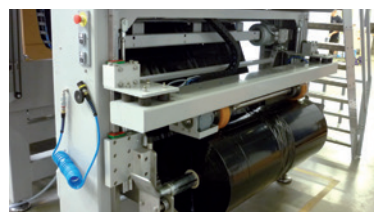
- D'un écran tactile couleur pour une exploitation facilitée.
- D'un "couteau mobile".
- D'un dispositif automatique d'alignement du film.



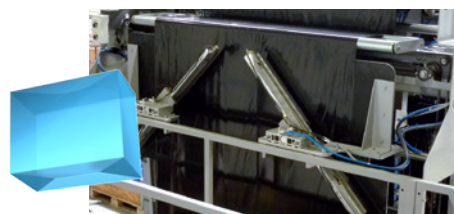
Pinces mécaniques & technologie de cuillères



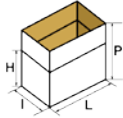
Système intelligent de déroulage de film



Dispositif de levage intégré



Unité de soudure à 45° en option

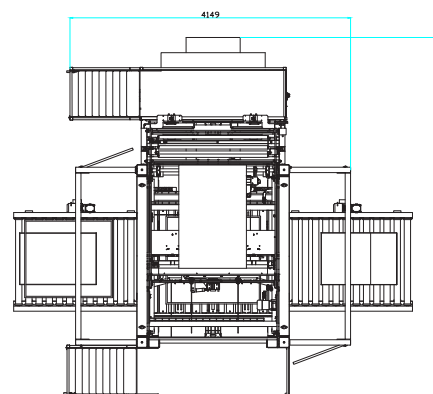
SPÉCIFICATIONS DES CONTENEURS (Pour d'autres dimensions, veuillez contacter Pattyn)	
Type	Conteneurs sur palette (caisses-palette, bac-palette, octabin-palette, caisses en bois, cages grillagées métalliques, conteneurs Goodpack etc.)
Dimensions (L x l // P) mm	Format d'empreinte standard Mono (L x l) / hauteurs de conteneurs variables Min. 800 (L) x 500 (l) // 650 (P) Max. 1400 (L) x 1300 (l) // 1500 (P) Dimensions extérieures
	
Si P > 1500 mm veuillez nous contacter.	

SPÉCIFICATIONS DU FILM	
Type	Film polyéthylène tubulaire avec soufflets
Épaisseur	Min. 50 µm
Poids de la bobine	Max. 600 kg
Diamètre extérieur de la bobine	Max. 800 mm
Diamètre intérieur de la bobine	76 mm

CADENCE ET CONSOMMATION	
Cadence	Jusqu'à 4 c/min
Cadence installée	5 kW
Tension	3 x 400 V + N + E / 50 Hz
Débit d'air	6 bars / 1/2" min
Consommation d'air	100 NI / cycle
Poids	3900 kg

OPTIONS (D'autres options sont disponibles, veuillez contacter Pattyn)	
Piston mécanique	
Unité de soudure transversale pour une étanchéité du fond des sachés	
Détection automatique de hauteur de caisse	
Accès distant pour maintenance à distance	
Châssis plus élevé pour des conteneurs avec une hauteur > 1500 mm	

MAXIM-21-XL
convoyeur d'entrée et de sortie en option



Min. hauteur de la machine 2315 mm
Max. hauteur de la machine 3515 mm

Pattyn Packing Lines nv
Industriepark 'Blauwe Toren'
Hoge Hul 2, 8000 Brugge - Belgium

T +32 (0) 50 450 480
info@pattyn.com
www.pattyn.com



La description, les images et l'information contenues dans ce document sont à titre indicatif. Nous nous réservons le droit de les modifier sans préavis. L'information et le contenu de ce document sont la propriété de Pattyn. Pour des réalisations personnalisées, veuillez contacter Pattyn. MAXIM-21-XL 2017-V01

PATTYN[®]

Turnkey solutions for industrial packaging.