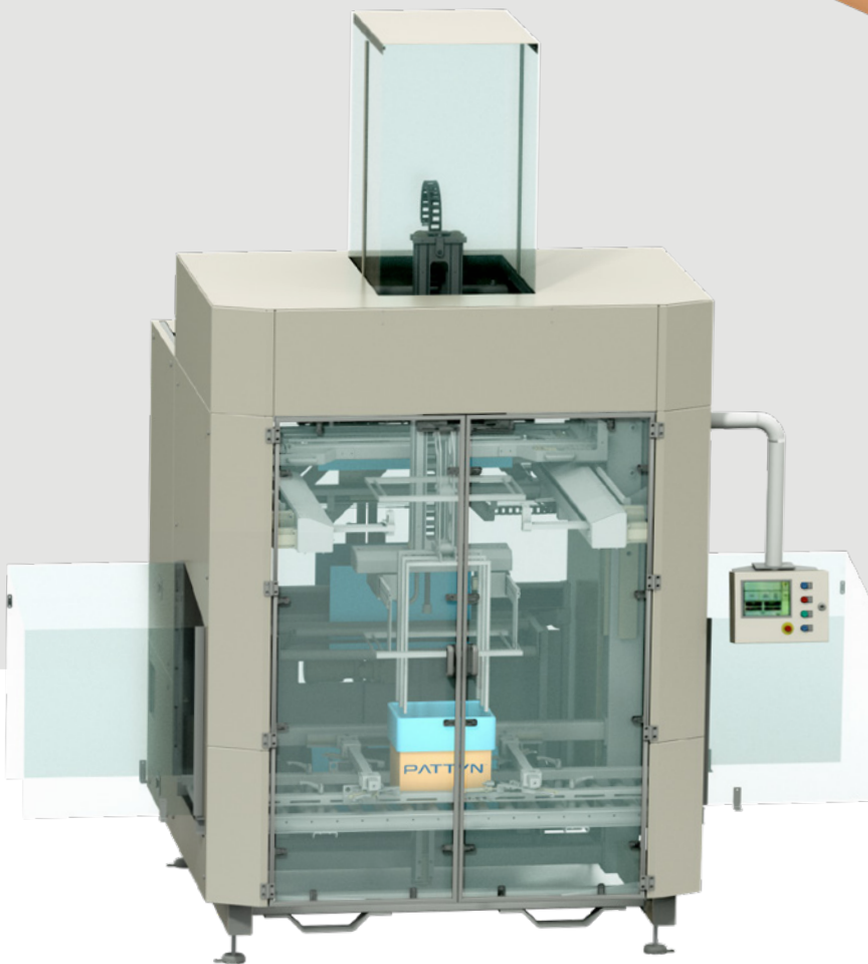
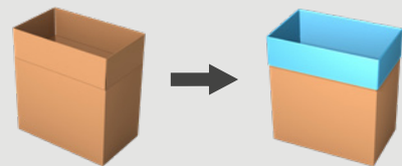


DÉPOSE DE SACHES RAZIM-21

A partir d'une bobine de **film tubulaire avec ou sans soufflet**, la Razim-21 mesure, coupe et insère automatiquement une poche dans les cartons.



PLONGEUR
MÉCANIQUE
INTÉGRÉ

Pour des applications spéciales

- **Plongeur mécanique intégré.**
- Une grande variété de **films spéciaux**, tels que sachets en aluminium et film haute barrière.
- Double poche.

Design hygiénique

- Jusqu'à **12 c/min.**
- Conçue pour une accessibilité optimale pour le nettoyage.



Regardez la vidéo
sur pattyn.com

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES RAZIM-21

Poche étanche

- Soudure à impulsion pour une fermeture contrôlée, propre et étanche.

Ouverture sécurisée de la poche garantie

- Utilisation de pinces mécaniques plutôt que des ventouses fragiles.

Insertion de saches parfaitement intégrée

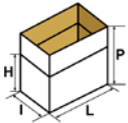
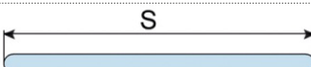
- Système de maintien des rabats du carton pour un positionnement précis.
- Plongeur mécanique intégré.

Pour des besoins particuliers et des produits spécifiques

- Insertion parfaite de la poche nécessaire pour des produits à cristallisation comme le beurre de cacao.
- Usage de différents types de film tubulaire avec ou sans soufflet pour poudres & ingrédients alimentaires.
- Usage de film multi-couches barrière pour différentes applications.
- Insertion de deux saches dans un carton pour les besoins des industries les plus exigeantes.

Équipée en standard:

- D'un plongeur mécanique intégré
- D'un couteau "guillotine" en forme de "V" pour une découpe parfaite du film, sans maintenance nécessaire
- D'un écran tactile couleur pour une exploitation facilitée.
- D'un point d'accès à distance (un par ligne).

SPÉCIFICATIONS DE CONTENEURS (Pour d'autres dimensions, veuillez contacter Pattyn)	
Type	Cartons
Dimensions (L x l // P) mm	Mono ou multi format (L x l) / mono hauteur Min. 300 (L) x 200 (l) // 200 (P) Max. 600 (L) x 400 (l) // 650 (P)
	Dimensions extérieures
SPÉCIFICATIONS DU FILM	
Type	Film tubulaire avec ou sans soufflet* : saches en aluminium et film multi-couches barrière
* Si vous utilisez du film tubulaire sans soufflet: Max. S = 840 mm (S = 1/2 circonférence du film)	
Épaisseur	Min. 15 µm
Poids de la bobine de film	Max. 60 kg
Diamètre extérieur de la bobine	Max. 450 mm
Diamètre intérieur de la bobine	76 mm
CADENCE ET CONSOMMATION	
Cadence une poche	Jusqu'à 12 c/min pour film avec soufflets Jusqu'à 8 c/min pour film sans soufflets
Cadence double poche	Veuillez contacter Pattyn
Puissance installée	11,5 kW
Tension	3 x 400 V + N + E / 50 Hz
Débit d'air	6 bars / 1/2" min
Consommation d'air	60 NI / cycle
Poids	2100 kg
OPTIONS (D'autres options sont disponibles, veuillez contacter Pattyn)	
Exécution en acier inoxydable avancée	Une barre de soudure avec 2 fils de soudure
Détection mécanique de poche	
Chariot pour la bobine de film	
Unité de soudure transversale (seulement pour le film tubulaire avec soufflet)	
Imprimante à transfert thermique: impression en temps réel sur les saches (traçabilité)	
Multi hauteurs de cartons (Seulement pour une gamme limitée, à vérifier par Pattyn)	

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



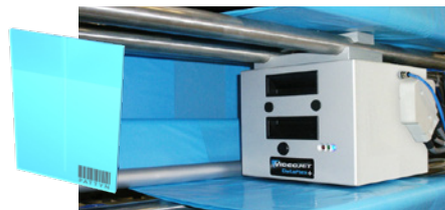
Pinces mécaniques



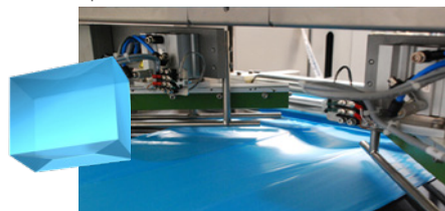
Module de pinces actionné par un moteur pas à pas



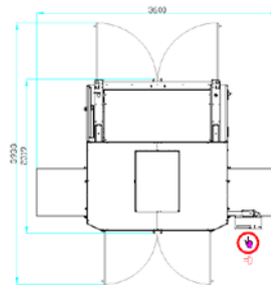
Plongeur mécanique intégré



Imprimante à transfert thermique en option



Unité de soudure à 45° en option



Hauteur de la machine 3940 mm

Hauteur de la machine à titre indicatif, peut varier selon les dimensions des caisses.

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. Razim-21 2021-V01