

Solutions pour l'emballage, le marquage et l'étiquetage

CERCLEUSES SPEED STRAP 505 RP/509 RP/512 RP

SPEED STRAP 505 RP/509 RP/512 RP CERCLEUSES AUTOMATIQUES



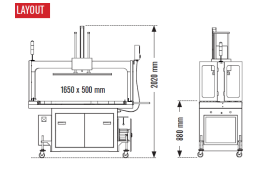
DESCRIPTION DE LA MACHINE

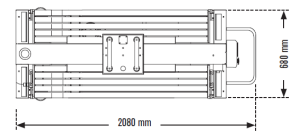
La cercleuse entièrement automatique, série Speed Strap RP, est équipée d'une presse supérieure pour stabiliser les produits à cercler. Elle peut être intégrée dans une ligne de production entièrement automatique, assurant ainsi une capacité de travail moyenne à élevée. La table de travail est équipée d'un convoyeur à rouleaux motorisé. La machine peut effectuer automatiquement 1-2 ou plusieurs cerclages grâce à un système de cellules photoélectriques. L'écran tactile de 7,2" permet de régler toutes les fonctions de la machine, ce qui permet de gagner en productivité.

POINTS FORTS

- Table de travail avec convoyeur à rouleaux motorisé
- Poignée de sécurité en acier inoxydable
- Double presse pneumatique supérieure
- Protections de sécurité avec interrupteurs de sécurité magnétiques sur chaque porte
- Alimentation automatique du feuillard
- Signaux d'entrée et de sortie affichés sur l'écran tactile
- Groupe de cerclage contrôlé par des moteurs sans balais de 24V CC
- cerclages simples, doubles ou multiples grâce à un système de cellules photoélectriques
- Mode transit sans cerclage du produit
- Vitesse des courroies réglable par onduleur
- Signal acoustique et lumineux 3 couleurs
- Ejection de la boucle
- Écran tactile 7,2 "
- Dispositif de coupe de feuillard
- Table de travail réglable en hauteur
- Quatre roues pivotantes, dont deux avec frein
- Système de démontage rapide, simple et sans outil du guide du feuillard
- Éjection automatique du feuillard à la fin de la bobine
- Système de réalimentation du feuillard
- Possibilité d'utiliser différentes tailles de feuillards
- Différentes dimensions d'arches disponibles
- Tension du feuillard jusqu'à 45 kg

ENCOMBREMENT DE LA MACHINE





DONNÉES TECHNIQUES SPEED STRAP 505RP -509RP-512RP

Alimentation électrique : 220 V | 1 ph | 50/60 Hz | 1 kW

Pression d'air : 0,4 – 0,6 MPa

Dimensions de la machine : L 2080 x I 680 x H 2020 mm

Hauteur de la table de travail : 850 - 920 mm

Dimensions de l'arche : I 1650 x H 500 mm

Vitesse de cerclage : 50 cycles/min

Tension de cerclage réglable de 0 à 45 Kg

Vitesse du convoyeur motorisé : 40 m/min

• Poids de la machine : 270 Kg

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Dimensions Max. du produit : I 1200 x H 450 mm

Poids max. du produit : 30 Kg

CARACTÉRISTIQUES DU ROULEAU DE FEUILLARD

Diamètre intérieur de la bobine : 200 mm

Diamètre extérieur de la bobine : 400 - 450 mm

Largeur du feuillard : 5 mm Speed Strap 505RP

9 mm Speed Strap 509RP

12 mm Speed Strap 512RP

Épaisseur du feuillard : 0,45 - 0,65 mm
Type de feuillard : PP (Polypropylène)

DIMENSIONS ARCHES DISPONIBLES

I 650 x H 500 mm (standard)	I 850 x H 600 mm	I 1050 x H 800 mm	I 1250 x H 500 mm	l 1250 x H 1000 mm
I 850 X H 500 mm	I 850 x H 800 mm	l 1050 x H 1000 mm	l 1250 x H 800 mm	l 1650 x H 500 mm



Solutions pour l'emballage, le marquage et l'étiquetage