



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

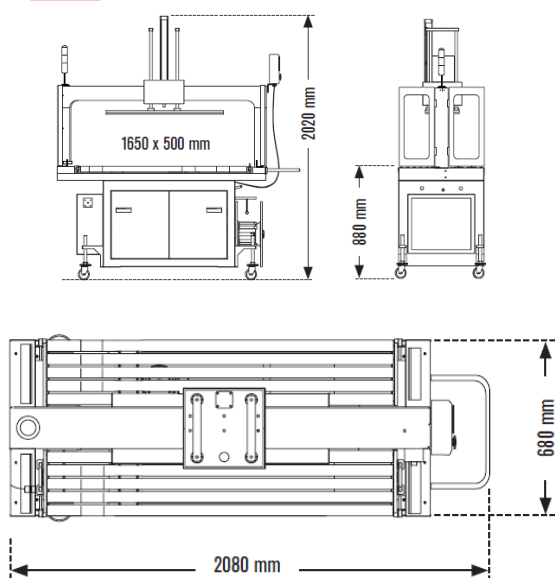
La cerceuse entièrement automatique, série Speed Strap RP, est équipée d'une presse supérieure pour stabiliser les produits à cercler. Elle peut être intégrée dans une ligne de production entièrement automatique, assurant ainsi une capacité de travail moyenne à élevée. La table de travail est équipée 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
- Éjection 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

LAYOUT



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 l 680 x H 2020 mm
- Hauteur de la table de travail : 850 - 920 mm
- Dimensions de l'arche : l 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 : l 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

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

IMEADE⁺

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