



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

CERCLEUSE
PALLET STRAP T150

PALLET STRAP T150 - CERCLEUSE SEMI-AUTOMATIQUE



DESCRIPTION DE LA MACHINE

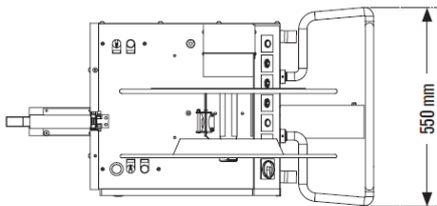
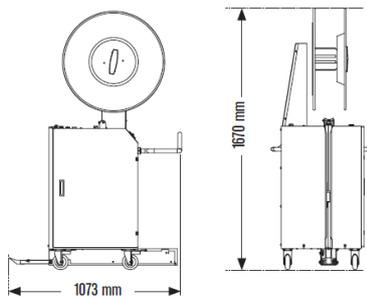
La cerceuse de palettes mobile Pallet Strap T150 est une machine de cerclage semi-automatique de nouvelle génération. Elle fonctionne avec des moteurs à courant continu qui contrôlent chaque fonction de la machine. Elle se distingue des autres cerceuses semi-automatiques par sa tête de cerclage conçue pour avoir une force de tension élevée jusqu'à 150 Kg. Elle comprend une lance motorisée rétractable pour faciliter l'insertion du feuillard sous la palette. Ce nouveau modèle dispose d'un système de tension du feuillard réglable électroniquement grâce à un potentiomètre situé sur le panneau de commande.

POINTS FORTS

- Table de travail latérale en acier inoxydable
- Tête de cerclage robuste
- Tension électronique du cerclage
- Longueur de la lance de cerclage 1000 mm
- Hauteur minimale de la palette 550 mm
- Lance rétractable motorisée
- Moteurs fonctionnant uniquement pendant le cycle de cerclage
- Groupe de cerclage avec moteurs à courant continu
- Panneau de commande analogique
- Tension maximale jusqu'à 150 kg
- Quatre roues pivotantes, dont deux avec frein
- Temps de refroidissement réglable
- Tension de cerclage réglable par potentiomètre
- Réglage de la température de la lame de soudure
- Réglage de la longueur d'alimentation du feuillard

ENCOMBREMENT DE LA MACHINE

LAYOUT



DONNÉES TECHNIQUES

- Alimentation électrique : 220 V | 1 ph | 50/60 Hz | 0,60 kW
- Dimensions de la machine : L 1073 x l 550 x H 1670 mm
- Hauteur de la table de travail : 1000 mm
- Vitesse de cerclage : 10 à 15 cycles/min
- Tension du feuillard réglable de 5 à 150 Kg
- Poids de la machine : 140 Kg

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Dimensions Min. du produit : H 550 mm
- Poids max. du produit : pas de limite

CARACTÉRISTIQUES DU ROULEAU DE FEUILLARD

- Diamètre intérieur de la bobine : 406 mm
- Diamètre extérieur de la bobine : 570 mm
- Largeur de la bobine : 160 mm
- Largeur du feuillard : 12 - 15 - 19 mm
- Épaisseur du feuillard : 0,6 - 0,8 mm
- Type de feuillard : PP (Polypropylène) PET (Polyéthylène)

* Les données techniques peuvent être modifiées sans préavis

IMEADE⁺

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