

Scotcheuse JUNIOR

La Grande Petite Fermeuse...

Machine à fermer les caisses américaines mono format avec 2 courroies d'entraînement latérale inférieure « brevet déposé »



Descriptif technique de la machine

- La **JUNIOR** ferme les rabats supérieurs et inférieurs du carton par ruban adhésif.
- Elle est indiquée pour la fermeture en série de cartons aux dimensions constantes (cartons couchés, cartons debout, BIB) avec un poids maximum de 18 Kg.
- Réglage **en hauteur**, par manivelle, avec système d'accrochage rapide, pour le changement de la bobine de la tête inférieure avec remise en position immédiate sans intervention sur la manivelle.
- Réglage **en largeur**, par manivelle,
- **Hauteur** de travail = 650 mm
- L'avancement des boîtes est assuré par un système de bandes d'**entraînement latéral**.
 - o Utilisation **d'1 seul moteur** pour l'entraînement des 2 bandes (brevet déposé)
 - o Vitesse des bandes = 19 mètres / minute
- **Dimension des caisses acceptées** :
 - o L x l x h :
 - Minimum : 180 x 100 x 120 mm
 - Maximum : ∞ x 400 x 400 mm
- La machine est munie **d'une colonne latérale** qui, solide et robuste, soutien la tête de pose supérieure montée sur la Fermeuse.
- **Libre**, le côté opposé permet de positionner des dispositifs de marquage par jet d'encre ou des étiquettes adhésives.
- **Mise en place et extraction** des têtes très simple pour le changement du ruban,
- **Livrée avec 2 têtes TJ 56 : (Palette de rabattement de 60 mm)**
- **Livrée avec convoyeur d'entrée et de sortie**, elle peut-être reliée a des convoyeurs fixes ou extensibles en sortie
- **Livrée avec 4 roulettes munies de freins.**

Cadence de production	Jusqu'à 1 000 – 1 200 cartons par heure
Dimension des Bobines de Scotch	Diam maxi 360 – l de 25 à 50 – diam mandrin 76 mm
Alimentation électrique	380 V (220V triphasé + terre ou 220V monophasé sur demande.
Température d'utilisation	de + 5°C à + 35°C
Protection électrique	IP 54
Puissance installée	0,18 kW
Dimensions sur plan	1 350 x 824 x 1200 mm
Hauteur du plan de travail	650 mm
Poids	92 kg