

FERMEUSE AUTOMATIQUE DE BOITES



## FERMEUSE AUTOMATIQUE DE BOITES

Le rubanage est l'application d'un ruban adhésif sur, par exemple, une boîte ou une autre surface. Dans le secteur de l'emballage, le ruban est souvent utilisé pour fermer dans la plupart des cas une boîte ou un emballage. De plus, le ruban est également utilisé pour regrouper des produits, pour marquer, pour indiquer un message ou pour empêcher le vol. Le but principal du rubanage est de stocker et / ou d'envoyer vos produits sans dommage, afin qu'ils arrivent en parfait état chez votre client. Le ruban d'emballage ou adhésif peut être appliqué manuellement, avec un dévidoir de table ou avec un distriibuteur.

## Machine avec insertion manuelle

La CT 205 SDR est une fermeuse de caisses entièrement automatique qui utilise des rubans PP ou PVC de 25 mm à 75 mm.

La CT 205 SDR est particulièrement concue pour la fermeture de boîtes de différentes longueurs et largeurs qui sont introduites de manière aléatoire dans la machine.

Après avoir rempli la boîte, l'opérateur plie les rabats supérieurs et insère la boîte manuellement. La machine s'adapte automatiquement à la largeur et à la hauteur de la boîte, ensuite le haut et le fond sont automatiquement fermés avec du ruban adhésif.



## **Options:**

- Largeur de boîte : 67 cm et 82 cm
- Convoyeurs à rouleaux supplémentaire
- Impression directe / codage / étiquetage



Spécifications techniques :	
Dimensions de la machine	1782 x 1162 x 1064 mm
Fermeture	Haut et fond
Consommables	Ruban PP / PVC
Diamètre extérieur	360 mm (max)
Diamètre intérieur	76 mm
Largeur	25 - 75 mm
Largeur du paquet	100 mm - 520 mm
Hauteur du paquet	100 mm - 520 mm
Capacité	300 paquets / heures
Transport	Latéral - 22 mètres / heure
Pression	6 Bar
Alimentation	380 V / 50 Hz / 3 phases
Poids	210 kg