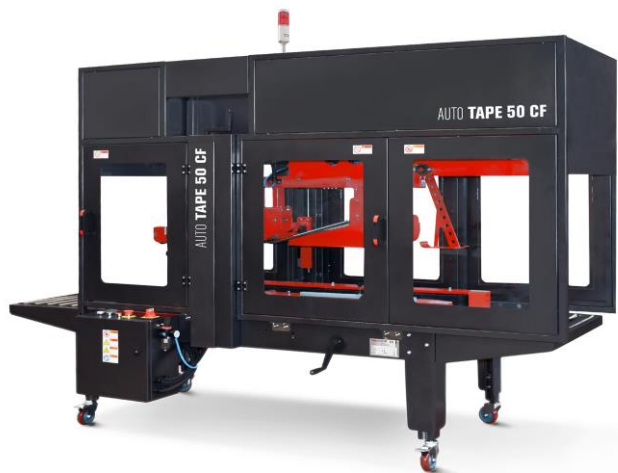




Solutions pour l'emballage, le marquage et l'étiquetage

SCOTCHEUSE  
AUTO TAPE 50 CF

# AUTO TAPE 50 CF - SCOTCHEUSE AUTOMATIQUE MONO-FORMAT AVEC DISPOSITIF DE FERMETURE AUTOMATIQUE DES RABATS SUPÉRIEURS



Détecteurs de rupture  
ou fin de ruban adhésif

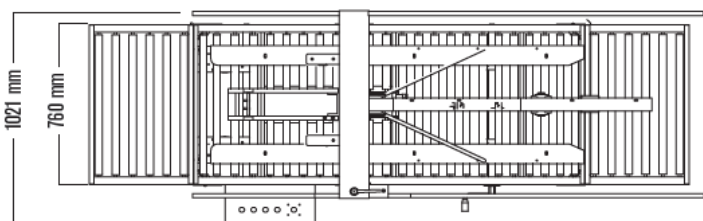
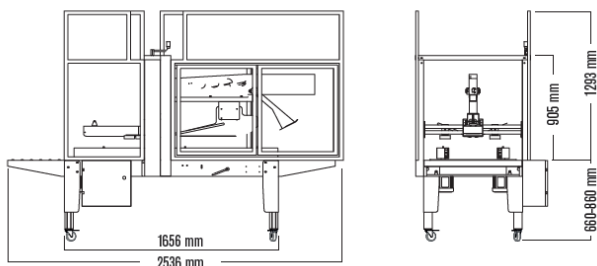
## DESCRIPTION DE LA MACHINE

Scotcheuse automatique mono-format avec dispositif de fermeture automatique des rabats supérieurs. Scotchage simultané du haut et du bas des caisses américaines. Les réglages sont rapides et faciles. Equipée de détecteurs de fin ou de rupture de ruban adhésif gérés par automate programmable. A utiliser sur des lignes entièrement automatiques sans opérateurs. Configuration des paramètres de la boîte à droite et à gauche de la machine. La machine comprend des rouleaux d'entrée, de sortie et des roulettes. Station d'emballage pratique et simple.

	Fermeture haut/bas		Version Inox disponible Auto Tape 50 CF SS
	Carton Mono-format		Machine sur mesure à la demande

## ENCOMBREMENT DE LA MACHINE

### LAYOUT



\* Les données techniques peuvent être modifiées sans préavis

## DONNÉES TECHNIQUES

- Poids : 280 kg
- Alimentation électrique : 380 Volts - 50 / 60 Hz
- Puissance installée: 0,40 kW
- Vitesse de déplacement de la boîte : 19 mt / min
- Pression d'air: 6 bar
- Consommation d'air: 7 l / mn
- Poids maximum de la boîte : 30 Kg
- Dimensions de la machine : L 2536 x l 1021 x H 1953 -2153 mm
- Arrêt d'urgence conforme à la réglementation CE
- Ruban adhésif : Kraft, Polypropylène, PVC
- Tête de scotchage standard : 50 - 75 mm
- Hauteur de la table de travail : 660 - 860 mm
- Détecteur de fin de ruban géré par PLC
- Détecteur de rupture de ruban géré par PLC
- Voyant lumineux
- Capacité de production: 8 à 10 boîtes/mn

## Type de boîtes : américaines

	Dimensions boîtes	
	Min.	Max.
L	200 mm	600 mm
I	150 mm	500 mm
H	120 mm	480 mm

## Ruban adhésif

- Largeur adhésif: 50-75 mm
- Type: kraft, pvc, polypropylène

**IMEADE<sup>+</sup>**

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