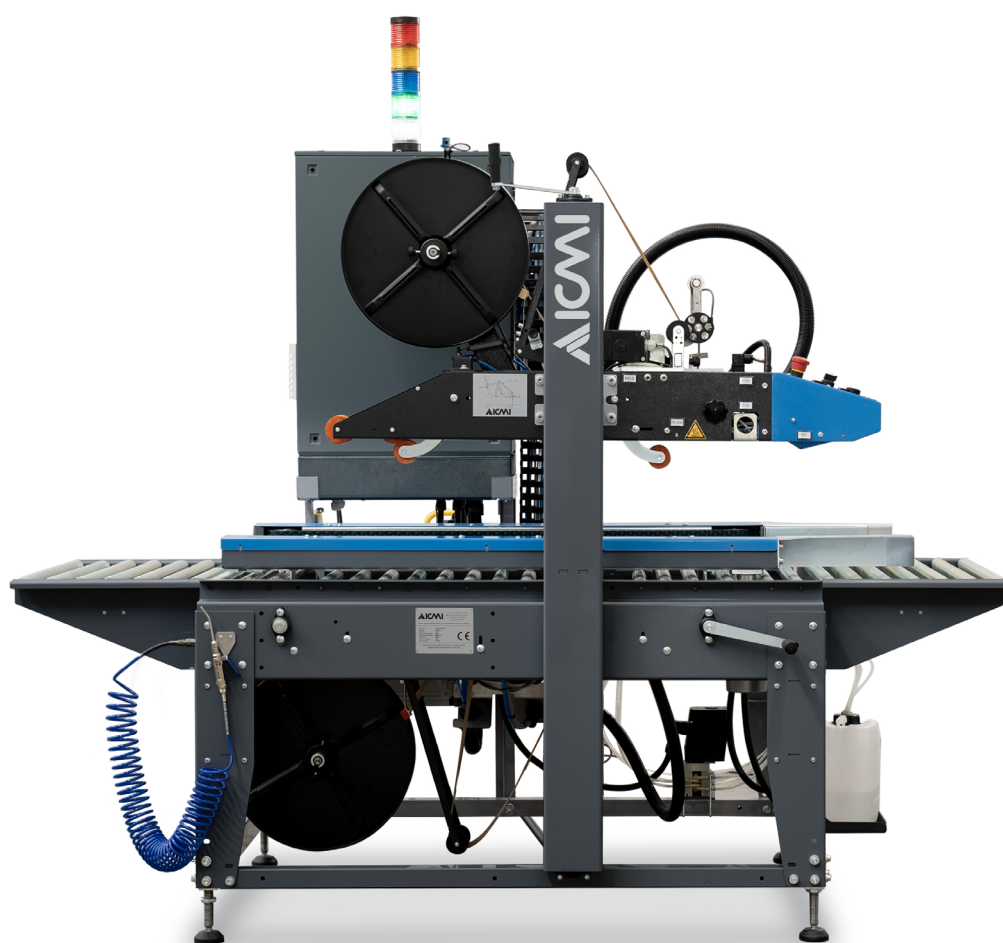


# TAPE BG25 ST

## Fermeuse de cartons à bande gommée



**Découvrez TAPE BG25 ST en action**

Cliquez sur l'image pour lancer la vidéo



TAPE BG25 ST



TAPE BG25 ST

## Avantages

---

- **Machine de dépose de bande gommée** spécialement conçue pour fermer des séries de cartons de taille identique
- **La bande gommée :**
  - Solution **éco-responsable** par rapport au ruban adhésif : la bande se recycle en même temps que le carton, pas besoin de séparer l'adhésif du carton pour le recyclage.
  - Constitue une **bande de garantie inviolable** : on ne peut pas retirer la bande gommée sans laisser de traces sur le carton
  - **Adhérence et résistance** aux déchirures plus fortes que le ruban adhésif
  - Composée de papier kraft et de colle : facile à manipuler car les propriétés adhésives se déclenchent seulement lors du contact avec l'eau
- Ajustement manuel, simple et rapide, de la taille des cartons entre 2 séries de différentes tailles
- Fonctionnement :
  - Le carton est introduit manuellement après que l'opérateur a plié les rabats supérieurs
  - La machine dépose la bande gommée sur la partie supérieure et inférieure du carton, il est ainsi parfaitement scellé.

## Caractéristiques

---

- Bandes d'entraînement latérales H 50 mm pour un transfert optimal et stable du carton, avec une vitesse allant jusqu'à 24 m/min
- Niveau d'humidification réglable avec système breveté d'éponge
- Pompe à eau assurant toujours le même niveau d'humidification
- Indicateur de niveau d'eau
- Humidificateurs chauffés par résistance en acier inoxydable de 100 W à contrôle thermostatique. Système indispensable dans un environnement à basse température (<18°) pour améliorer et accélérer les propriétés adhésives de la colle.
- Réglage manuel de la hauteur et de la largeur par manivelle
- Système anti-retour de la bande gommée
- Têtes de dépose supérieure + inférieure
- Dispositif de coupe à commande pneumatique
- Panneau de contrôle à écran tactile 4,3"
- Compteur de boîtes

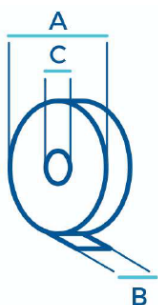
## Options

- Roues avec frein
- Interface de gestion anti-bourrage aval (sortie obstruée)
- Changement de la direction du flux (flux gauche-droite)
- Lecteur de fin de bobine pour les têtes supérieure et inférieure
- Lecteur de contrôle de la tête supérieure et inférieure avec dispositif de comptage

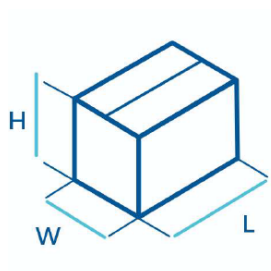
## Données techniques

<b>Carton</b>	Longueur	de 150 mm à l'infini
	Largeur	de 140 mm à 600 mm
	Hauteur	de 90 mm à 600 mm
<b>Tension d'alimentation</b>		230 V mono, 50/60 Hz
<b>Poids</b>		250 kg
<b>Capacité de production</b>		jusqu'à 12 boîtes/min
<b>Vitesse ajustable</b>		jusqu'à 24 m/min
<b>Puissance totale installée</b>		0.6 kW
<b>Pression</b>		6 bar

## Dimensions

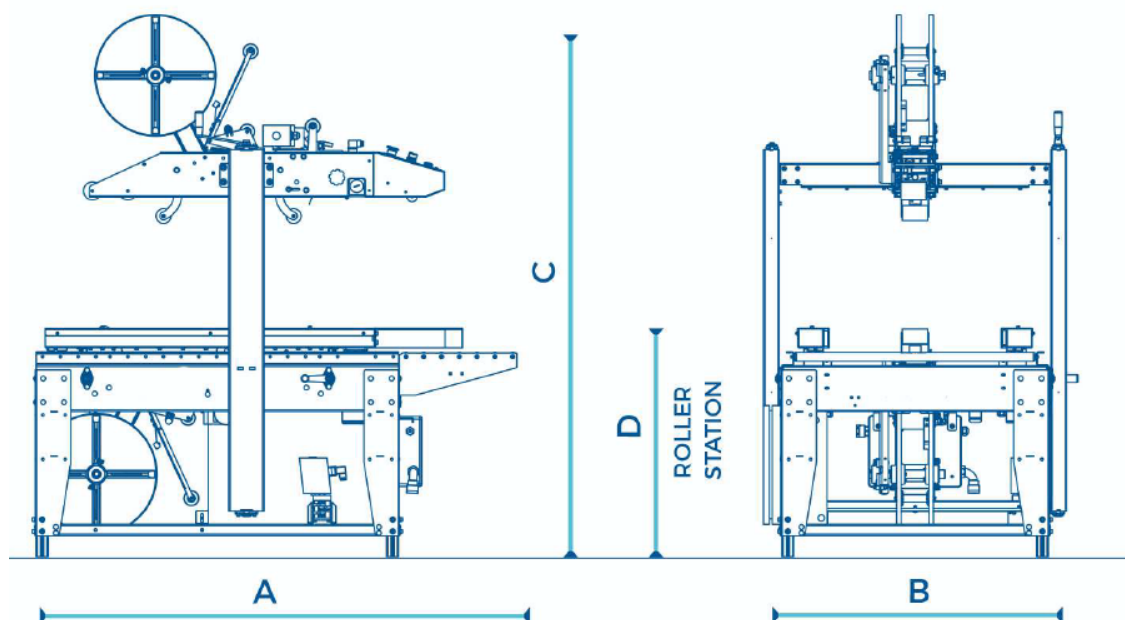


<b>A (mm)</b>	400 maxi
<b>B (mm)</b>	50 à 80
<b>C (mm)</b>	70



<b>L (mm)</b>	150 à l'infini
<b>W (mm)</b>	140 à 600
<b>H (mm)</b>	90 à 600

# Dimensions



<b>A (mm)</b>	1 690
<b>B (mm)</b>	1 065
<b>C (mm)</b>	1 830*
<b>D (mm)</b>	690*

+ ou - 50 mm