

# FERMEUSE DE CAISSE CARTON

TYPE 27 - 15 HMRA



Machine à fermer automatique  
par colle hot melt et/ou par ruban  
adhésif.



*Alimentation automatique*  
*1000 cartons/h*  
*Fermeture dessus/dessous*



# FERMEUSE DE CAISSE CARTON

TYPE 27 - 15 HMRA

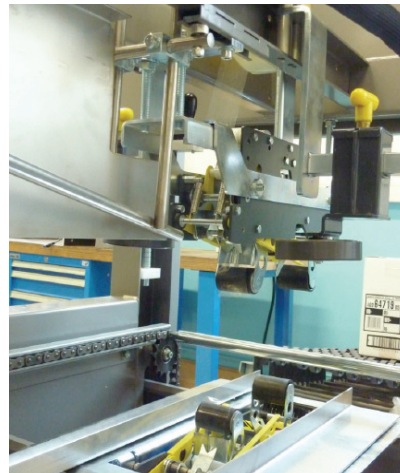


## > La machine effectue les opérations suivantes :

- Pliage des rabats supérieurs
- Entrouverture des rabats inférieurs
- Encollage des rabats
- Pressage pour finaliser le collage
- Dépose de ruban adhésif
- La machine permet les combinaisons de fermetures suivantes:
  - Fermeture des caisses carton dessus et dessous par collage hot melt.
  - Fermeture des caisses carton dessus et dessous par collage hot melt ainsi que dessus et dessous par pose d'une bande adhésive.

## > Fonctionnement

- Réglage du format simple et rapide.
- Un sélecteur d'entrée permet la séparation des caisses en entrée et les introduit une à une dans la colleuse.
- Les emballages introduits dans la colleuse sont transférés positivement par des chaînes à barres qui avec les guides latéraux assurent le maintien et l'équerrage de la caisse pendant sa fermeture.
- Le pliage des rabats supérieurs est fait par un système de pinches / ski et par l'appui progressif de guides.
- L'entrouverture des rabats inférieurs et le maintien des produits dans la caisse se font par l'intermédiaire d'un lève rabat et d'une plaque de fond.
- Pour la fermeture par colle hot melt, le pressage des traits de colle se fait en poste statique avant la sortie machine



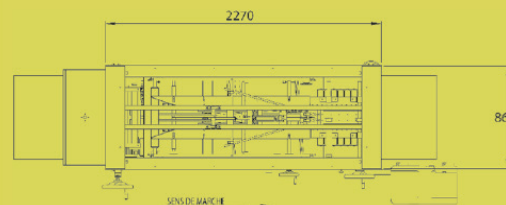
## > Interface Homme/Machine

- Machine pilotée par AUTOMATE
- Pupitre de commande TACTILE

## > Formats des cartons admissibles (en mm)

	LONGUEUR	LARGEUR	HAUTEUR
MINI	200	140	150
MAXI	500	550	350

## Implantation



## HPR Carton standard

Mini : 550 mm +/- 50 mm  
Maxi : 650 mm +/- 50 mm

**Cadence :** jusqu'à 20 cycles suivant dimensions des cartons

**Système d'encollage :** avec un générateur, deux tuyaux, deux pistolets et deux buses

**Couleur :** standard 9007

## Branchements électriques :

Tension d'alimentation triphasée : 400 TRI + N  
Puissance installée : 4,5 KW maxi

## Branchement pneumatique :

Pression minimum : 6 bars.  
Consommation précise : 4NL/cycle



Rue Chanoine Bonnard | 21470 Brazey-en-Plaine  
Tél. : + 33 (0)3 80 32 04 13 | Fax : + 33 (0)3 80 32 04 14

info-groupe@bedi.fr

[www.groupebedi.com](http://www.groupebedi.com)