



## GLUER

PLIEUSE /COLLEUSE COLLE ET RUBAN AVEC MARGEUR MANUEL

### VITESSE LENTE

Jusqu'à 40 mètres/minute



### POLYVALENT

Solutions flexibles pour de nombreuses variétés d'applications

### OPTION DOUBLE LIGNE

Possibilité de rouler en double ligne



### MARGEUR MANUEL

Procédure d'alimentation manuelle

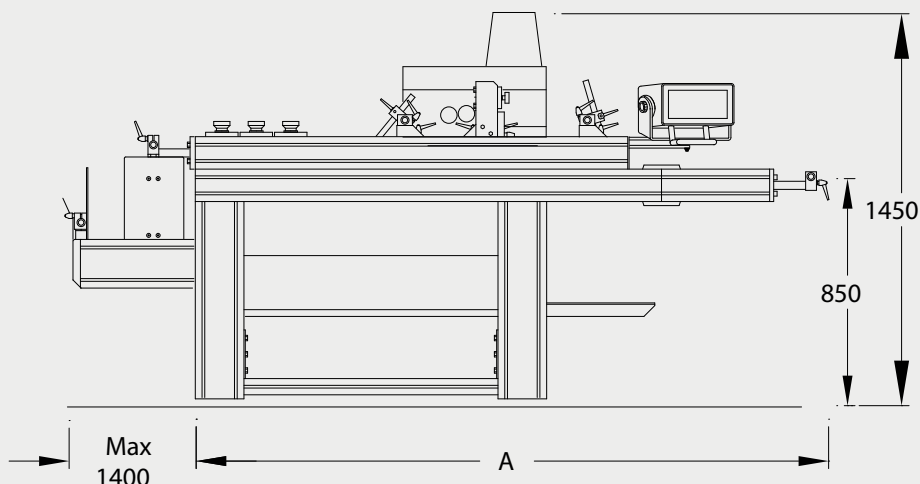
## GLUER

La colleuse Lamina est une machine à alimentation manuelle qui plie, colle, applique des rubans adhésifs en ligne. Sa construction ingénieuse permet de travailler avec des matériaux de dimensions et composition variées. Tous les réglages sont effectués sans outils permettant des mises en place rapides appréciables pour les petites séries. Des options sont disponibles telles que: support arrière, pistolets pour colle froide, applicateur de ruban adhésif, etc.



← Plus d'informations et vidéo



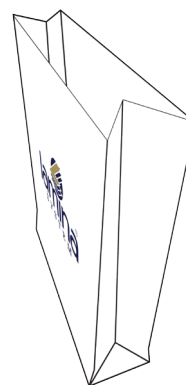


## GLUER

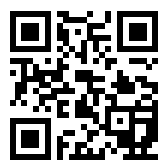
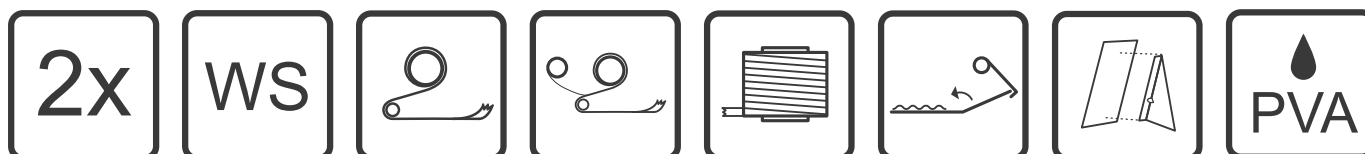
PLIEUSE /COLLEUSE COLLE ET RUBAN AVEC MARGEUR MANUEL

Dim. Machine	Dim. Maxi. de feuille		Dim. Machine	
Modèle	Largeur	Largeur	Longueur A	Poids
1400 GL	1400 mm (55")	2150 mm (85")	2550 mm (100")	750 kg (1650 lbs)
1800 GL	1800 mm (71")	2400 mm (94")	2550 mm (100")	850 kg (1870 lbs)
2200 GL	2200 mm (87")	2800 mm (110")	2550 mm (100")	950 kg (2090 lbs)

Largeur de Feuille Min.	70 mm (3")
Puissance totale installée	5,0 kW
Caractéristiques électriques	208 V, 3 phases, 60 Hz; ou 400 V, 3 phases, neutre 50/60 Hz; ou selon la demande
Air comprime	6 bar; 80 psi; 34 CFM, Environ 50 L/min



### OPTIONS



← Plus d'informations et vidéo

