

# K122, K180

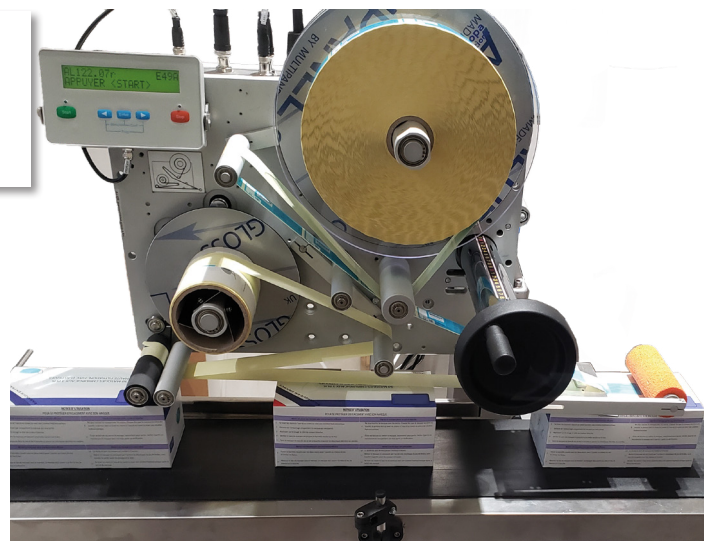
## Étiqueteuses

### Étiqueteuses : K122, K180

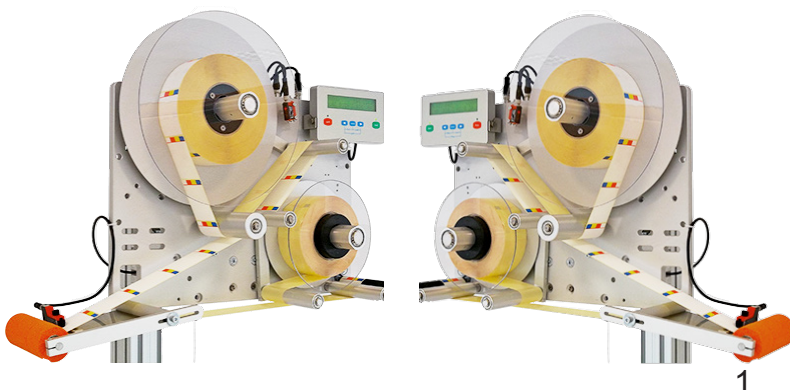
Spécialement conçues pour la dépose par léchage d'étiquettes pré-imprimées.

Elle dispose de deux moteurs pas à pas : le premier pour tracter la bande d'étiquettes et le second pour rembobiner le dorsal. Ils assurent la bonne tension de la bande afin d'être précis et rapide dans la distribution, évitant la rupture du papier à haute vitesse. Cette gamme est disponible en version droite et gauche.

La platine de dépose peut être fixe ou à ressort. La lame fixe est utilisée pour l'application sur des produits simples, la lame à ressort est utilisée lorsque l'applicateur doit suivre la forme du produit.



- Grande précision de dépose d'étiquettes
- Écran LCD ergonomique
- Module tout électrique



**ALLEN France sas**

11, rue Marie de Lorraine - 37700 La Ville-aux-Dames - Tél : 02 47 30 41 21  
commercial@allenfrance.com - www.allenfrance.com



# Étiqueteuses : K122, K180

TABEAU	K122	K180
Type d'application	Application par léchage	Application par léchage
Utilisation	Application sur produits en mouvements	Application sur produits en mouvements
Applications possibles	Sur le dessus, sur le côté	Sur le dessus, sur le côté
Versions disponibles	Main droite/ main gauche Platine de dépose fixe ou sur ressort	Main droite/ main gauche Platine de dépose fixe ou sur ressort
Largeur de bande	122 mm (K122)	180 mm (K180)
Alimentation électrique	90-240 VAC, 50-440 Hz	90-240 VAC, 50-440 Hz
Consommation énergétique	130W cadence max, 20W en stand-BY	130W cadence max, 20W en stand-BY
Température de fonctionnement	5-35°C	5-35°C
Environnement	20-90% d'humidité sans condensation	20-90% d'humidité sans condensation
Poids	21 à 23 kg (selon la version)	21 à 23 kg (selon la version)
Dimensions (HxLxP)	700 x 500 x 245 mm	700 x 500 x 310 mm
Diamètre de la bobine	Externe : 300 mm Option : 450 mm	Externe : 280 mm Option : 400 mm
Diamètre de mandrin	interne : 40 ou 76 mm	Interne : 40 ou 76 mm
Taille d'étiquette	MIN : 20 x 20 mm, MAX : 115 x 255	MIN : 20 x 20 mm, MAX : 175 x 255
Capteur d'étiquette	Standard : - Cellule fourche photoélectrique Option : - Capteur ultrason (étiquettes transparentes)	Standard : - Cellule fourche photoélectrique Option : - Capteur ultrason (étiquettes transparentes)
Indice de protection	IP 2X	IP 2X
Cadence de dépose	de 5 à 70 m/min suivant la taille de l'étiquette	de 5 à 70 m/min suivant la taille de l'étiquette
Précision de dépose	+/- 1,5 mm	+/- 1,5 mm

