Applicateurs d'étiquettes AP-Series



Les applicateurs d'étiquettes AP-Series sont la solution d'étiquetage semi automatique parfaite sur bouteilles, bidons, bocaux, tubes et tous autres récipients cylindriques et coniques.

La mise en opération est simple et aisée. Juste :

- 1. Disposez le guide.
- 2. Placez votre conteneur dans la machine.
- 3. Pressez le bouton et votre étiquette est appliquée.

Le bras de pression à ressorts assure une application ferme et sans cloque des étiquettes.

Avec les Applicateurs d'étiquettes AP-Series vous apposerez vos étiquettes plus vite et avec plus de précision – vous aidant à accélérer votre production et à vendre plus de vos produits!





Appliquez les étiquettes vite et avec précision.

Avec un Applicateur d'étiquettes AP-Series vous pourrez appliquer des étiquettes jusqu'à une vitesse de 1200 à l'heure. Les étiquettes sont parfaitement déposées sans cloque ou plis, donnant à votre produit fini un aspect très professionnel.

Les applicateurs d'étiquettes AP-Series sont l'accessoire idéal pour les imprimantes d'étiquettes LX ou CX Serie de Primera. Les applicateurs peuvent aussi poser des étiquettes en rouleaux produites sur la plupart des presses digitales, offset ou flexographiques.

Deux modèles sont disponibles.



Le AP360e est le modèle de base. Il appliqué rapidement et efficacement les étiquettes simples.



Le AP362e est un modèle supérieur. Il peut poser une ou deux étiquettes différentes sur un même conteneur. Un compteur à LED intégré et la mémoire pour neuf jobs de pose recto verso sont également inclus.

Fonctions.

- » Mise en place rapide et utilisation simple.
- » Pose précisément les étiquettes sur le recto (AP360e) ou sur le recto verso (AP362e) avec des espaces variables.
- » Rapide les étiquettes sont posées à 5.3" (135mm) par seconde jusqu'à 1200 conteneurs à l'heure.
- » Encombrement compact va sur la plupart des bureaux ou comptoirs.
- » Design professionnel un des seuls applicateurs d'étiquettes disponibles avec les certifications de sécurité et les normes UL, CSA et FCC.
- » Industrial strength built with heavy-duty sheet metal and steel for long lif



Spécifications

Largeur du conteneur: 25.4mm à 238mm

Diamètre de conteneur : 15mm à 170mm

Forme du conteneur : Cylindrique et conique.

Diamètre du rouleau de fournitures : Jusqu'à 203mm

Largeur du fourreau de média : 25.4mm à 213mm

Moyeu du rouleau de fournitures : 51.8mm à 76.2mm

Voltage: 12VDC, 5.0A

Alimentation: 100-240VAC,

50/60 Hz, 60 watts

Certifications: UL, UL-C, CE, FCC Class A

Poids: 7.26 kg

Dimensions: 340mmL x 226mmH x 328mmP

