

LA-SO

051790



Applicateur face avant « Swing-On » Economique et polyvalent

Avantages du LASO

- Pose des étiquettes sur le devant de caisses unitaires ou regroupées
- Montage facilité sur les étiqueteuses en impression-pose ALX 92x par connectique type plug & play
- Rendement élevé pour des applications d'étiquettes sur le devant, le dessus ou le côté des caisses
- Solution complète pour l'impression et l'étiquetage dans l'industrie logistique
- Design industriel robuste pour une utilisation exigeante
- Pose des étiquettes pendant le déplacement des produits
- Maintenance facilitée : peu de pièces d'usure, frais réduits



**AVERY
DENNISON**

Monarch®
Products and Services

L'apporteur **LA-SO** en un coup d'œil

Consommables :

Type d'étiquettes :	Matières auto-adhésives (papiers, plastiques*)
Largeur d'étiquette :	80 - 150 mm
Longueur d'étiquette :	80 - 210 mm

* La souplesse et les effets statiques des étiquettes en matière plastique peuvent entraîner un « blocage » lors de l'aspiration sous le sabot applicateur. Ce type de matière doit être testé et validé dans des conditions réelles avant utilisation.

Cadence :

Cadence du LA-SO monté sur une ALX 92X :	La cadence dépend principalement des facteurs suivants : taille et longueur de l'étiquette, vitesse d'impression, vitesse du convoyeur/ vitesse du produit, longueur du produit et position de l'étiquette sur le produit.
--	--

Etiquetage :

Précision de pose :	+/- 2 mm
Position des étiquettes sur le produit :	Applicateur positionné sur le dessus : étiquette sur le devant ou sur le dessus Applicateur positionné sur le côté : étiquette sur le devant ou sur le côté
Distance de pose :	Sur l'avant : environ à 100 mm du bord de référence. Sur le dessus ou le côté : environ à 200 mm.
Vitesse du produit lors de la pose :	Jusqu'à 15 m/min max. pour une application sur le devant Jusqu'à 30 m/min max. pour une application sur le dessus ou sur le côté
Type d'aspiration :	Par ventilateur inversé

Alimentation :

Alimentation électrique :	Par l'ALX via l'interface de l'applicateur
Consommation électrique :	15 VA
Air (pression de fonctionnement) :	4 - 6 bar
Consommation d'air :	0,3 litre / phase de distribution

Dimensions :

L x H x P ALS :	240 x 355 x 500 mm
Poids :	Environ 1,5 kg

Environnement :

Température de fonctionnement :	5 - 40°C
Température de stockage :	0 - 70°C
Humidité de l'air :	30 - 80 % (sans condensation)
Niveau sonore :	< 75 Db (A)
Protection IP :	IP 21
Normes :	Certifié CE

Vous n'êtes jamais très loin d'une unité Avery Dennison :

Allemagne
Benelux
Danemark / Scandinavie

Espagne / Portugal
Etat des Emirats arabes unis
Inde

Italie
Pologne
République populaire de Chine/Hong Kong

Royaume-Uni
Turquie
USA



Labeltech AG
Erlenauweg 13
CH-3110 Münsingen
Tel: +41 (0)31 838 50 50
Fax: +41 (0)31 838 50 55
info@labeltech.ch
www.labeltech.ch



Avery Dennison Systèmes d'Etiquetage France
10-12 Rue du Saule Trapu - BP 217
91882 Massy Cedex
Tel : + 33/(0) 1.69.53.56.00
Fax : + 33/(0) 1.69.53.56.59
communication.france@eu.averydennison.com
www.printersystems.averydennison.fr