

APPLICATEURS

Garantissent une application précise des étiquettes à n'importe quel endroit sur une grande variété de produits.

AMÉLIORER VOS OPTIONS DE TRAITEMENT DE L'ÉTIQUETAGE

Options Applicateurs pour vos Solutions d'Impression Pose de la Gamme ALX et vos Systèmes d'Étiquetage de la Gamme ALS.

LA-BO – APPLICATEURS « BLOW-ON » SANS CONTACT

ALS 20x, ALS 256, ALS 306, ALX 92x et ALX 73x:

- Étiquetage sans contact des produits sensibles
- Applicateur pivotant pour un changement confortable des consommables
- Barres coulissantes permettant un réglage rapide et facile de la taille des étiquettes
- Fixation aisée avec des plaques de montage adaptées au modèle
- Usure minimale pour un entretien minime

LA-TO/LA-TO XL – APPLICATEURS « TOUCH-ON » ÉCONOMIQUES PAR CONTACT

ALS 20x, ALS 256, ALS 306, ALX 92x et ALX 73x:

- Capacité de production élevée pour les poses sur le dessus, le dessous ou le côté
- Changement facile des blocs d'étiquettes en fonction des différentes tailles d'étiquettes

- Solution complète pour l'impression et l'étiquetage des produits à hauteur fixe ou variable
- Conception industrielle pour un fonctionnement fiable
- Disponible avec des patins en versions LATO standard, touch-down et blow-on

LA-SO – APPLICATEUR « SWING-ON » PIVOTANT ET POLYVALENT

ALX 92x :

- Pose d'étiquettes sur toutes sortes de produits, des articles individuels aux cartons multiples
- Grande capacité de production pour la pose sur le dessus, le côté ou le devant des produits
- Solution complète pour l'impression et l'étiquetage dans l'industrie logistique
- Conception industrielle durable pour un fonctionnement fiable
- Pose d'étiquettes sur des produits en mouvement

PLUS D'INFORMATIONS

Pour en savoir plus sur les applicateurs de NOVEXX Solutions ou pour recevoir des informations complètes sur la garantie ainsi que d'autres conditions générales, veuillez contacter votre représentant NOVEXX Solutions, envoyer un mail à l'adresse printer.france@novexx.com, ou visiter notre site internet www.novexx.com. Les caractéristiques techniques individuelles sont disponibles sur demande.

LA-BO



LA-TO/LA-TO XL



LA-SO





APPLICATEURS

INFORMATION TECHNIQUE

	LA-BO :	LA-TO/LA-TO TD/ LA-TO BO:	LA-TO XL/LA-TO TD XL /LA-TO BO XL:	LA-SO :
Compatible avec	ALS 204/206/ 256/ 306 ALX 73x; ALX 92x	ALS 204/206/ 256/ 306 ALX 73X, ALX 92x	ALS 204/206/ 256/306 ALX 73x, ALX 92x	ALX 92x
Types d'étiquettes	Étiquettes auto- adhésives et découpées, en papier ou en matières plastifiées	Étiquettes auto- adhésives et découpées, en papier ou en matières plastifiées	Étiquettes auto-adhésives et découpées, en papier ou en matières plastifiées	Étiquettes auto-adhésives et découpées, en papier ou en matières plastifiées
Largeur d'étiquette	30 — 100 mm*	LA-TO/LA-TO TD: 30 – 160 mm LA-TO BO: 50 – 110 mm	LA-TO/LA-TO TD: 30 – 160 mm LA-TO BO: 50 – 110 mm	80 – 150 mm
Longueur d'étiquette	30 – 100 mm*	LA-TO/LA-TO TD: 30 - 210 mm LA-TO BO: 50 -160 mm	LA-TO/LA-TO TD: 30 – 210 mm LA-TO BO: 50 –160 mm	80 - 210 mm
Blocs d'étiquettes		LA-TO (XL)/LA-TO TD (XL): 80 x 80 mm, 125 x 125 mm, 110 x 160 mm Patins avec ou sans applicateurs "Touch-on" par contact LA-TO BO (XL): 80 x 80 mm, 110 x 160 mm Patins avec applicateurs "Blow-On" sans contact		
Cadence	Sur une ALS 20x/256/306/ALX 73x: jusqu'à 160 étiquettes/minute (50*50 mm); jusqu'à 100 étiquettes/ minute (100*100 mm) Sur une ALX 92x: en mode d'impression par lots, jusqu'à 120 étiquettes/minute; en mode d'impression normal 1:1, jusqu'à 80 étiquettes/ minute	Sur une ALS 20x/256/306: jusqu'à 100 étiquettes (en fonction de la vitesse de pose, de la distance de distribution, de la taille et de la matière de l'étiquette) Sur une ALX 92x: jusqu'à 80 étiquettes (en fonction de la vitesse d'impression, de la distance de distribution, de la taille et de la matière de l'étiquette, et de la sortie d'impression)		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.
Précision de Pose	En général, +/- 1 mm max. La meilleure précision de pose est obtenue avec des étiquettes de 40 x 40 mm à 80 x 80 mm, ou avec des étiquettes rondes de 40 à 70 mm de diamètre.	En général, +/- 1 mm avec la LA-TO (XL)/LA-TO TD (XL) +/- 10 mm avec la LA-TO BO (XL) - la précision peut varier en fonction de la vitesse du produit et de la distance de soufflage		En général, +/- 2 mm max.
Position des étiquettes sur le produit	Sur le dessus, dessous ou côté	Sur le dessus, dessous ou côté		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



APPLICATEURS

INFORMATION TECHNIQUE

	LA-BO :	LA-TO/LA-TO TD/ LA-TO BO:	LA-TO XL/LA-TO TD XL /LA-TO BO XL:	LA-SO :	
Distance de pose	Distance de pose max. recommandée entre le produit et l'applicateur LA-BO : étiquettes 50 x 50 mm : 100 mm étiquettes 100 x 100 mm : 50 mm	Course maximale de l'applicateur est de 180 mm. Le vérin est équipé de capteur fin de course (LA-TO) ou de capteur de contact (LA-TO Touch down) ou de capteur de proximité (LA-TO BO)	Course maximale de l'applicateur est de 380 mm. Le vérin est équipé de capteur fin de course (LA-TO) ou de capteur de contact (LA-TO Touch down) ou de capteur de proximité (LA-TO BO)	Applicateur positionné sur le devant du produit : 100 mm environ Applicateur positionné sur le dessus ou sur le côté du produit : 200 mm environ	
Vitesse du produit lors de la pose	Varie selon le nombre d'étiquettes posées par minute, la distance entre les produits et la distance de pose	LA-TO: jusqu'à 15 m/min LA-TO avec fonction de position basse: 0 m/min (produits immobiles) LA-TO BO: jusqu'à 20 m/min		Jusqu'à 15 m/min max. si l'applicateur est positionné sur le devant du produit Jusqu'à 30 m/min max. si l'applicateur est positionné sur le dessus ou sur le côté du produit	
Dimensions (plaque de montage comprise) - L x H x P	ALS: 357 x 188 x 153 mm ALX: 300 x 245 x 153 mm	ALS/ALX 73x : 240 x 420 x 260 mm ALX 92x : 260 x 410 x 260 mm	ALS/ALX 73x : 240 x 620 x 260 mm ALX 92x : 260 x 610 x 260 mm	240 x 355 x 500 mm	
Poids	3,5 kg	5 kg environ	6 kg environ	6,5 kg environ	
Alimentation électrique et signaux	Sur le connecteur d'interface interne (ALS/ALX) ou via la carte interface applicateur (nécessaire pour les ALX92x et en option sur les ALS/ALX73x)			Par le biais de l'interface de l'applicateur	
Air	4 – 6 bar, sec et propre	4 – 6 bar, sec et propre		4 – 6 bar, sec et propre	
Température de fonctionnement	5°- 40°C	5°- 40°C		5°- 40°C	
Niveau sonore	82 dB pendant la phase de distribution	< 75 dB (A)	< 75 dB (A)		
Protection IP	IP 21	IP 21	IP 21		
Normes	Certifié CE	Certifié CE		Certifié CE	
	En raison des effets de staticité et de friction, les matières plastifiées peuvent faire apparaître des rayures lorsque les étiquettes sont distribuées sur le bloc de réception. Les matières plastifiées doivent être testées en conditions réelles sur votre application avant utilisation.				

Novexx Solutions GmbH DEUTSCHLAND

Ohmstraße 3 D-85386 Eching Tel. +49 (0)8165 925 299 printers@novexx.com

Distributed by:



Les renseignements contenus dans ce document sont considérées comme fiables, mais NOVEXX Solutions n'accepte aucune responsabilité quant à la précision ou l'exactitude des données. Ce produit, comme tous les autres, doit être minutieusement testé par le client/utilisateur dans des conditions d'utilisation finale afin de s'assurer que le produit répond à ses besoins particuliers. Les résultats indépendants peuvent varier. La responsabilité de NOVEXX Solutions est limitée à la valeur de remplacement des produits défectueux. En aucun cas, NOVEXX Solutions ne saurait être tenu responsable de dommages consécutifs, indirects ou accidentels. Les produits, les informations et les spécifications peuvent faire l'objet de modifications sans notification préalable.

NOVEXX Solutions et le logo sont des marques de commerce enregistrées de NOVEXX Solutions Corp. Les marques de commerce de tiers ou les dénominations commerciales utilisées appartiennent à leur(s) propriétaire(s) respectif(s).

© 2015 NOVEXX Solutions, Tous droits réservés.