

LOGITRON 910 robotisé

**Systeme Airless sans air comprimé.
Systeme d'étiquetage palettes industriel**

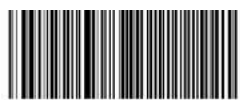


D'une **conception 100% française**, simple, fiable et robuste, la **Logitron 910 robotisée**, **conçue et fabriquée par Ségépar**, correspond aux besoins d'impression et dépose en temps réel d'étiquettes. Cette machine est le fruit de **plus de 30 ans** d'expérience dans le domaine de **l'impression pose automatique**.

FORMAT D'ÉTIQUETTES



NORME EAN 128



(00) 3 761234500000001 6
AI | Préfixe de l'entreprise & ref NR |
Chiffre d'extension | CheckDigit

Logitron 910 robotisé est un système robuste et modulaire qui utilise les étiquettes au format standard du marché **en format A5**, dans la norme **EAN 128**.

Le système Airless (sans air comprimé), vous garantit un gain d'énergie et une maintenance minimum.

La **Logitron 910 robotisée** se décline en **différentes versions** et options.

La Logitron 910 robotisée est pilotée via un **pupitre intégrant un PC industriel** avec des réserves suffisantes pour intégrer des éléments autres que l'étiquetage, interface, automate... De plus elle est entièrement livrée avec le logiciel Logisoft.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- ▶ Impression transfert thermique ou thermique direct sur bloc ZEBRA.
- ▶ Format d'étiquette A5 jusqu'à trois faces.
- ▶ Largeur d'impression jusqu'à 168 mm.
- ▶ Robot manipulateur 4 axes course 1 000.
- ▶ Montée descente 200 mm, option 400 mm.
- ▶ Cadence jusqu'à 200 palettes/heure pour la dépose de 2 étiquettes A5 sur côtés adjacents.
- ▶ Un système de remplacement rapide du bloc d'impression.
- ▶ Vérification avec lecteur code barre intégré.
- ▶ Fibre optique pour s'assurer de la bonne dépose.
- ▶ Une vérine lumineuse de trois couleurs.
- ▶ Logiciel Logisoft.
- ▶ PC industriel intégré ou automate
- ▶ Alimentation 200 V – 16 A – en veille 0,9 A.
- ▶ Consommation en fonctionnement 2 A.

POINTS FORTS

- ▶ Liaison avec votre ERP
(SAP, VF, DIVALTO, X3, GENACOD, SAGE, PROGINOV, INFOLOGIC ...)
- ▶ Création ou gestion des bases de données produit. Mode autonome et réimpression.
- ▶ Gestion séquentielle du robot d'étiquetage et du dialogue ligne.
- ▶ Interface ergonomique sous Windows.
- ▶ Vérification des étiquettes imprimées ou non-conformité.
- ▶ Vitesse et précision sans air comprimé.
- ▶ Fiabilité accrue sans courroie ni composant électronique en mouvement.
- ▶ Faible consommation électrique.
- ▶ Maintenance minimum et gain d'énergie.

OPTIONS



**Robot
intégré**



**Robot manipulateur
4 axes**



**Préhenseur prise
étiquette**

AGENCE ÎLE-DE-FRANCE

70 rue Hélène Boucher
78530 BUC – France
Tél. : +33 (0)1 39 20 22 22

AGENCE RHÔNE-ALPES

50 Route de Paris
42300 MABLY – France
Tél. : +33 (0)1 39 20 22 22

AGENCE OUEST

Le logis de la Treille
49300 CHOLET – France
Tél. : +33 (0)6 72 03 71 58

