

Logomatic 850 P



**Etiquetage Palettes Industriel,
pour applications A5 - GS1-128 (EAN 128)**



Logomatic 850 P



La machine d'étiquetage **Logomatic 850 P ou PF**, vient enrichir une gamme d'équipements pour l'automatisation des fins de lignes de production déjà très complète. Développée pour s'adapter à une large gamme d'applications en standard, cette **machine d'étiquetage palettes** présente le double avantage d'être un équipement très compact représentant un investissement minimum tout en étant un **outil de productivité** et permettant de réaliser des économies d'échelle, pour la production en volumes.

Gérant son fonctionnement, en toute autonomie, réduisant ainsi les coûts d'entretien et le risque de temps d'arrêt, cette machine bénéficie des composants éprouvés de la gamme Logomatic.

Dotée des dernières avancées technologiques en matière de mécanique et de logiciel, la **Logomatic 850 P ou PF** répond aux applications de la plupart des lignes de production, avec une marge d'exploitation confortable pour 50 palettes/heure.

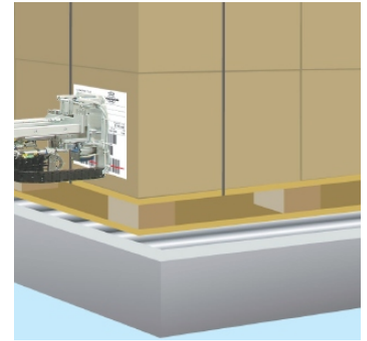
La machine intègre le nouveau système de contrôle **Power Leap III**, développé par les équipes recherches et développement de Logopak et qui fournit un lien global avec les différents systèmes de gestion d'entrepôt et de contrôleurs PLC en utilisant, par exemple, les données Ethernet et des solutions Internet du navigateur Web.

La tête d'impression imprime par transfert thermique ou thermique direct tous types de codes barres linéaires ou 2D ou toutes autres informations transmises en temps réel, et propres à chaque palette.

Afin d'absorber les irrégularités de surface, le patin applicateur est monté flottant sur des ressorts (système Flexo).

Après chaque pose d'étiquette, les codes barres peuvent être contrôlés individuellement par un scanner intégré dans le patin applicateur. (option)

La machine est entièrement carénée avec trappe guillotine et afficheur Logopak NEK III (Numeric Entry Keyboard).



Applicateur exclusif avec scanner intégré

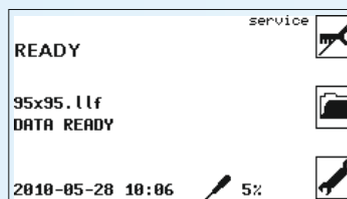
Caractéristiques techniques et données d'impression :

- Format d'étiquette: A5.
- Etiquetage de 2 faces adjacentes.
- Impression transfert thermique ou thermique direct.
- Largeur d'impression : Jusqu'à 156 mm, Résolution 300 dpi, contrôle permanent et gestion historique des dots.
- Bras télescopique, course de 500 mm.
- Cadence : jusqu'à 50 palettes / heure avec étiquetage sur 2 faces de la palette.
- Très grande autonomie de fonctionnement : longueur des rouleaux de consommables jusqu'à 600 m.
- Résolution de 12 dots en standard (option 8 dots).
- Système exclusif de remplacement ultra rapide du bloc d'impression ne nécessitant aucun réajustement.
- Puissant servo-moteur pas à pas et sortie de l'étiquette par un système d'entraînement très précis.
- Durée de vie des composants inégalée dans les systèmes équivalents.
- Connexion à l'automate de ligne par contacts TOR.
- Connexion Ethernet

Encore plus de puissance et de convivialité : **POWER LEAP III**

Afficheur NEK III intégré dans une unité de contrôle
Ecran LCD tactile
noir & blanc

- Ecran / clavier numérique
- Interface Homme / Machine
- Statut de l'étiqueteuse
- Affichage des erreurs
- Paramétrage par code d'accès



Menu principal avec l'indicateur d'état



Clavier numérique, ex. chargement des données

Document non contractuel

Logopak France commercial@logopak.fr www.logopak.fr

1 rue Marcelin Berthelot - B.P 76 - 91323 Wissous Cedex - France - +33 (0)1 64 47 15 16

Allemagne
Logopak Systeme
Hartenholm
www.logopak.com

Royaume-Uni
Logopak Int. Ltd
York
www.logopakprintandapply.co.uk

Benelux
Logopak Benelux B. V.
Hoofddorp
www.logopak.com

Suède
Logopak Systems AB
Göteborg
www.logopak.se

USA
Logopak Corporation
Keene, NH
www.logopakcorp.com

Europe de l'Est
Logopak Eastern Europe
Warszawa
www.logopak.com