

## Logomatic Série 900

Solution d'impression-pose d'étiquettes  
haute cadence pour palette / caisse

- / Qualité industrielle
- / Longueur maximale des rouleaux d'étiquettes (1 200 m)
- / Application jusqu'à 3 faces (palettes)

Industrial Print & Apply /// [logopak.com](http://logopak.com)



## Logomatic Série 900

Solution d'impression-pose d'étiquettes haute cadence pour palette/caisse

### Modèles

- / 910 : pour étiquettes de largeur maxi 110 mm
- / 920 : pour étiquettes de largeur maxi 210 mm
- / 930 : pour étiquettes de largeur maxi 300 mm

### Caractéristiques d'impression

- / Impression thermique directe ou par transfert pour étiquettes jusqu'au format A3
- / Résolution : 203 ou 300 dpi

### Caractéristiques des étiquettes

- / Longueur bobine jusqu'à 1 200 m
- / Diamètre extérieur : 480 mm
- / Diamètre intérieur mandrin : 76/152 mm
- / Alerte de matière insuffisante

### Interface opérateur

- / Écran 5" tactile pour la saisie numérique
- / Option : Écran couleur HMI 10"
  - fonction tactile
  - saisie alphanumérique
  - interface multilingue
  - affichage de l'étiquette en cours

### Interfaces automatismes

- / Port Ethernet intégré
- / RS-232 ou RS-422 haut débit (option : plus 2x RS-232 ou RS-422)
- / Entrées/sorties numériques (sorties sans potentiel)

### Fonctions standard

- / Codes-barres et codes 2D standard
- / Logos et graphiques
- / Base de données interne des articles
- / Horloge temps réel intégrée
- / Compteurs programmables individuellement
- / Diagnostics de défaillances
- / Surveillance de l'air comprimé
- / Affichage de la fréquence de maintenance

### Conditions ambiantes

- / Température de fonctionnement : 5 à 37°C
- / Humidité : humidité relative 20 % à 85 % relative, sans condensation
- / Alimentation électrique : 100 à 240 Volts, 50 à 60 Hz
- / Air comprimé : 6 bars, filetage Whitworth 1/2", sans eau et sans huile

### Support et boîtier de protection

- / Support sur pieds en H
- / Option : boîtier de protection en tôle d'acier avec regards d'inspection, trappes de maintenance et commande automatique du volet

### Homologations

- / Certification CE (UE)
- / Option : TR/EAC (RU)
- / Option : SASO (SA)
- / Option : UL 508 (US)

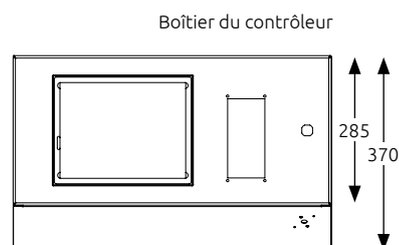
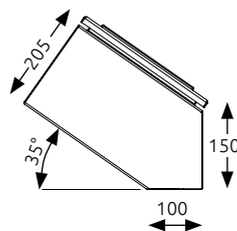
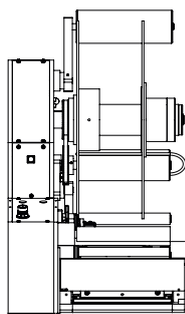
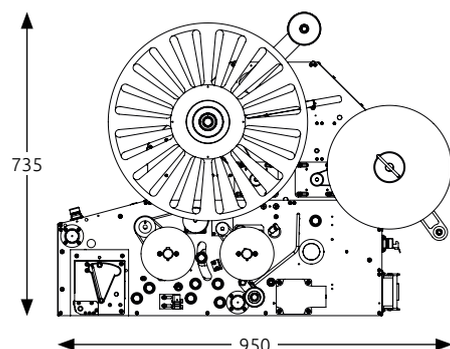
### Options supplémentaires

- / RFID
- / Vérification des codes-barres (Vericoder)
- / Validation par code-barres (scanner)
- / Balise d'alarme
- / Profibus/Profinet
- / Arrêt d'urgence
- / Réglages latéral et en hauteur (manuel/automatique)
- / Gestion des palettes propre au client
- / Solutions spéciales pour des conditions ambiantes difficiles
- / Boîtier en acier inoxydable
- Couleurs spéciales
- / Logiciel :
  - Logiciel intermédiaire : LogoSoft
  - Conception d'étiquettes : LEAP Express
  - Logiciel de gestion : LogoRemote
  - Connectivité en temps réel
  - Autonome

### Pièces détachées / maintenance

- / Toutes les pièces détachées sont disponibles dans le monde
- / Longévité prévue supérieure à 10 ans
- / Support personnalisé – Maintenance préventive
- / Assistance téléphonique

### Modèles 910/920/930



← 345 Mod. 910 →

← 440 Mod. 920 →

← 540 Mod. 930 →

Toutes les cotes sont indiquées en mm. Sujettes à modifications techniques.