

INDICATEUR MULTIFONCTIONS

# ML 500 EVO

- RE-STYLING
- BOÎTIER EN ACIER INOXYDABLE
- ÉCRAN TACTILE 12 " POUR LE VENDEUR
- ÉCRAN CLIENT 9 " (EN OPTION)



**MODÈLE  
ML 500 EVO**





Indicateur multifonctions

# ML 500 EVO

## INDICATEUR ML 500 EVO

L'évolution constante de la technologie de l'étiquetage nous a amenés à assister à une transformation remarquable de l'étiqueteuse ML 500 EVO, déjà remarquable. Cet appareil, connu pour ses performances fiables, a subi un processus de re-styling qui va au-delà d'une simple rénovation esthétique.

L'étiqueteuse ML 500 EVO, dans sa nouvelle version améliorée, dispose d'une sortie d'étiquettes et de tickets qui intègre un massicot qui coupe directement dans le papier.

Elle imprime des étiquettes ou des tickets de 60 mm ou 80 mm de large, sans limite de longueur, configurables à partir de notre logiciel d'étiquettes et de tickets ENCASE.

Possibilité d'imprimer des formats de papier :  
Rouleau de tickets standard en continu  
Rouleau d'étiquettes adhésives standard  
Rouleau continu de papier adhésif



Tout au long de cette fiche technique, nous explorerons en détail les caractéristiques et les améliorations qui font de la nouvelle ML 500 un choix exceptionnel sur le marché actuel.

Rejoignez-nous pour découvrir les innovations qui propulsent la ML 500 vers de nouveaux horizons dans le domaine de l'étiquetage industriel.

## Caractéristiques

**Type** Groupe d'étiquetage poids prix

**Boîtier** Acier inoxydable

**Écran** Écran tactile 12" côté vendeur, écran tactile 9" côté client

**Connexions** Ethernet Gbit. USB 2.0 et 3.0. RS-232. Sortie audio. VGA (WiFi en option). O.S. Linux Ubuntu

**S.O.** Linux Ubuntu 24.04. Disponible sous

**Mémoire** RAM SO-DIMM DDR4 8 Gb. Stockage SSD 128 Go.

**Dimensions** 24,1 x 33 x 33,5 cm (An x L x Al)

**Poids** 9Kg



ML500 EVO

## Généralités

### Grands écrans :

Cet indicateur intègre un écran tactile à contraste élevé de 12 pouces pour l'opérateur et un autre écran de 9 pouces pour le client. Le ML500 offre une visualisation claire et détaillée de toutes les informations nécessaires à tout processus, garantissant une expérience utilisateur optimale.

### Connectivité :

Possibilité d'interconnecter plusieurs appareils dans un réseau Ethernet.  
Possibilité de connexion avec des imprimantes et étiqueteuses externes via USB ou Ethernet.  
Scanner RS232 ou USB.  
Etc.

### Mémoire:

Capacité de stockage illimitée pour les produits, les clients, les familles, les comptoirs, les vendeurs, etc. Gestion, traçabilité de la viande bovine, du poisson, des fruits et légumes, générique.  
Informations nutritionnelles, ainsi que des ingrédients allergènes.  
Impression des données d'emballage par produit comprenant un nombre illimité de caractères.

### Impression de logos :

Parmi ses fonctions nombreuses et variées, se distingue l'impression des données d'emballage par produit avec un nombre illimité de caractères, ainsi que la possibilité d'inclure des informations nutritionnelles et des ingrédients allergènes. De plus, la ML500 permet l'impression de différents types de logos, tels que des icônes d'entreprise, d'article ou de qualité, ainsi que la sélection d'icônes d'ingrédients allergènes indépendantes par produit.

Logo de l'entreprise, logo de l'article, icônes de qualité, sélection d'icônes d'ingrédients allergènes par produits.

### Codes-barres :

EAN13, EAN8, ITF14, ITF25, CODE128, EAN128, GS1 DATABAR, DATAMATRIX, QR Code, entre autres.

### Logiciel:

Connexion avec NAUTILUS (logiciel Cloud), Desktop.

Conception de tickets ou étiquettes avec ENCASE. Gamme EpelSoft.



Ventilation latérale



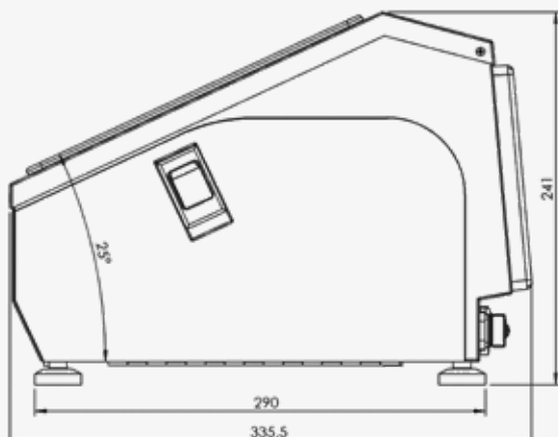
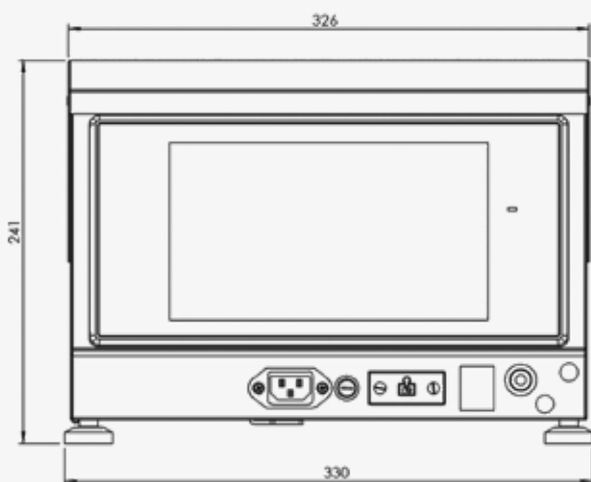
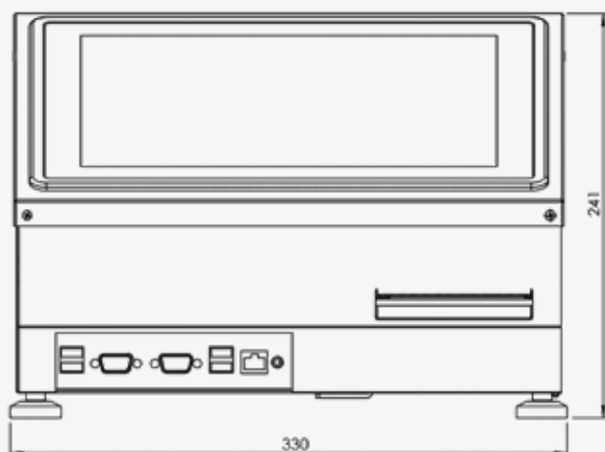
Arrière. Connectiques et bouton ON/OFF



Accès à l'étiqueteuse

# INDICATEUR ML 500 EVO

## Plans dimensionnels



## Données techniques

### Caractéristiques techniques

- » Linux Ubuntu 24.04. Disponible sous
- » RAM SO-DIMM DDR4 8 Gb. Stockage SSD 128 Go.
- » Ethernet Gbit. USB 2.0 et 3.0. RS-232. Sortie audio. VGA (WiFi en option).
- » Connectivité USB (4 externes : 2x2.0 /2x3.0)
- » Port RS232 jusqu'à 115 000 bd.
- » Connexion avec étiqueteuse externe Godex.
- » Connexion au scanner.

### SOFTWARE

- » DESKTOP et Nautilus
- » ENCASE : Logiciel de conception d'étiquettes et de tickets.
- » Serveur Web : pour la programmation et la requête de données.
- » Mises à jour logicielles à distance et automatiques.
- » Système d'exploitation : Linux Ubuntu ou Windows.
- » Télémaintenance, VNC, FTP, SSH, SCP, TeamViewer...

### CAPACITÉS

- » De 3kg à 90000 kg
- » Capacités programmables (définies par l'utilisateur)
- » Bi-échelon en option
- » 1 ou 2 intervalles ou pages de 3000 ou 6000 divisions

### Autres

Conforme au règlement UE 1169/2011, fournissant des informations nutritionnelles, allergènes, etc.

Certification NMI selon WELMEC 8.8 Issue 2, EN 45501:2015, OIML R 76-1 (2006)

## Les références

MODÈLE	RÉFÉRENCE
ML-500 STANDARD LINUX (sans écran arrière)	000013980489/LD
ML-500 STANDARD WINDOWS (sans écran arrière)	000013980489W
ML-500 STANDARD LINUX (avec écran arrière)	000013980489LD
ML-500 STANDARD WINDOWS (avec écran arrière)	000013980489WD