

ESPERA



# ESPERA NOVA ES-M

Le système de pesage-étiquetage manuel - numérique, flexible et intuitif.

# POUR CEUX QUI NE VEULENT PAS ATTENDRE LE FUTUR - DECOUVREZ LA NOUVELLE GENERATION DE MATERIELS DE PESAGE- ETIQUETAGE MANUELS ESPERA **NOVA**

## ES-M

Le nouveau système d'étiquetage ES-M établit de toutes nouvelles normes en matière de flexibilité, de stabilité et de convivialité. Il peut être utilisé en tant qu'imprimante autonome, imprimante de totalisation ou imprimante « poids-prix ». En association avec les fonctions numériques intelligentes du logiciel de la machine Think4Industry, l'utilisation est plus facile et plus intuitive que jamais.

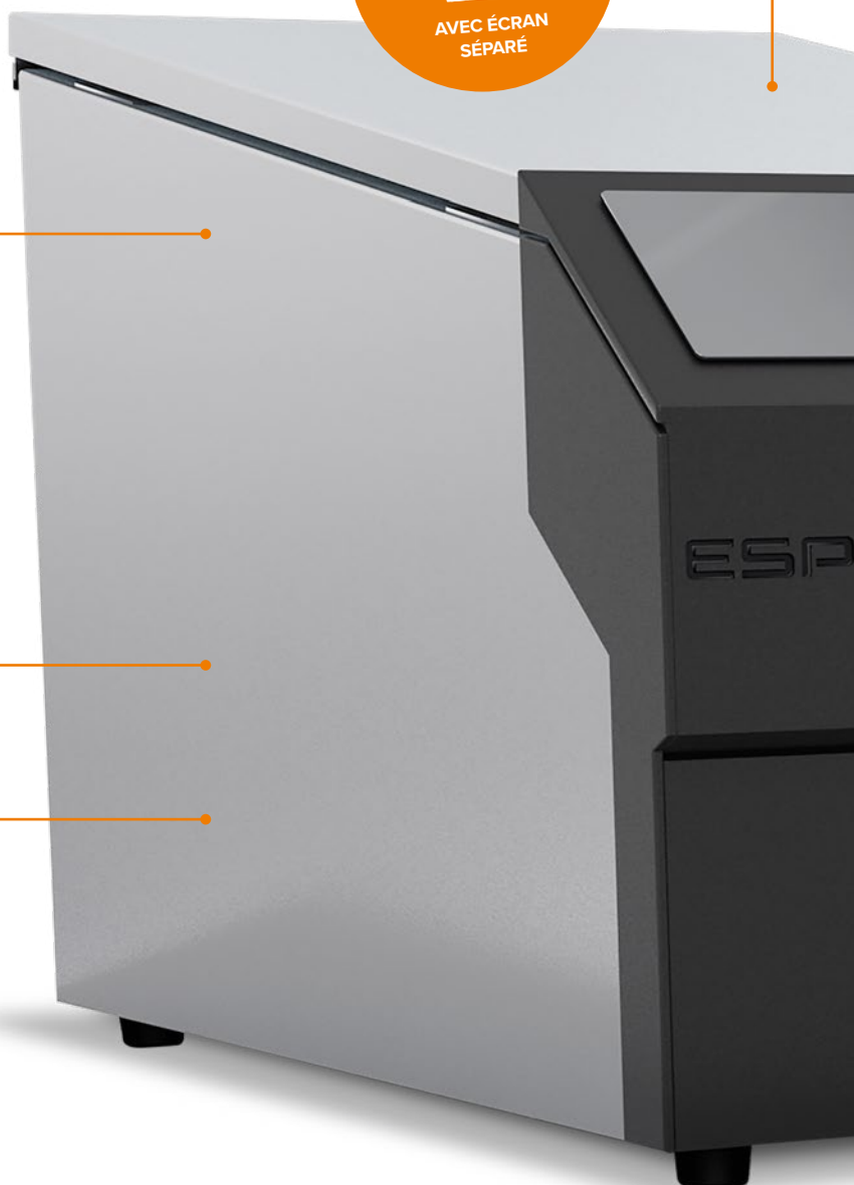


Réglage individuel et équilibrage de la force d'impression pour une étiquette parfaite.

Balances disponibles en portée :  
3 kg / 6 kg / 7,5 kg / 12 kg / 15 kg / 30 kg / 60 kg.



Cellule photoélectrique unique pour la reconnaissance automatique des différentes tailles et géométries d'étiquettes.



# ESPERA

Le combiné manuel de pesage-étiquetage ES-M est doté d'une technologie d'impression unique et performante jusqu'à 300 mm/sec.

La technologie de déroulement motorisé du papier support garantit une fiabilité et une précision maximales pour l'impression des étiquettes.

L'écran autonome de 15,6 pouces assure une ergonomie optimale pour l'utilisateur.

Carter de la machine en acier inoxydable stable et hygiénique protégeant tous les composants internes.



## TECHNOLOGIE INTELLIGENTE INTEGREE

Nous adaptons nos machines à vos exigences de production et non l'inverse !

### Think4Industry

Le logiciel intelligent pour une utilisation simple et intuitive de la machine.

### SmartHead

Surveillez la qualité d'impression et l'état de la tête thermique pour connaître sa durée d'utilisation restante, en utilisant la fonction SmartHead comme outil pour améliorer votre contrôle qualité.

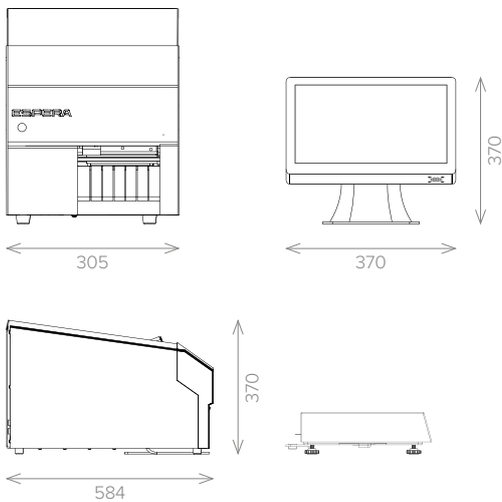


### ES-M 2000

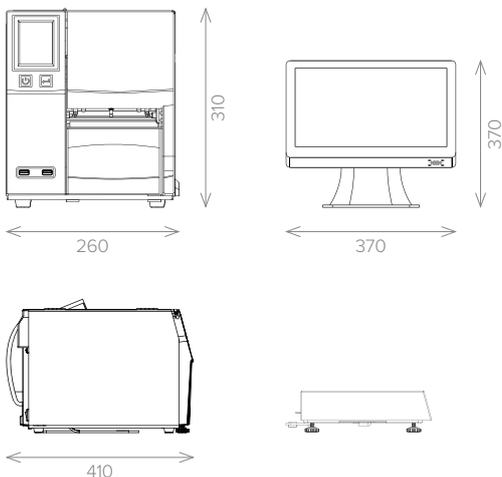
Disponible en version simplifiée avec carter en plastique.



## ES-M 1000



## ES-M 2000



## ONE STEP AHEAD.

### Espera-Belgium B.V.B.A.

Pleinstraat 33  
3220 Holsbeek  
Belgique

Téléphone: + 32 164 492 - 01  
Fax: + 32 164 492 - 05  
E-Mail: info@espera.be

[www.espera.com](http://www.espera.com)

<b>Terminal</b>	15,6" Terminal entièrement en verre
<b>Logiciel machine</b>	Think4Industry
<b>Fourchettes de poids / (e)</b>	6 kg, 12 kg / 2 g, 5 g 3 kg, 6 kg, 7,5 kg / 1 g, 2 g, 5 g 15 kg, 30 kg / 5 g, 10 g 30 kg, 60 kg / 10 g, 20 g
<b>Débit de traitement</b>	Jusqu'à 40 paquets par minute
<b>Diamètre extérieur du rouleau d'étiquettes</b>	210 mm
<b>Diamètre du mandrin du rouleau d'étiquettes</b>	76 mm
<b>Résolution d'impression</b>	300 dpi
<b>Vitesse d'impression</b>	300 mm/s
<b>Largeur d'impression</b>	104 mm
<b>Dimension de l'étiquette – maximum (en mm, L x l)</b>	190 x 110
<b>Dimension de l'étiquette – minimum (en mm, L x l)</b>	36 x 36
<b>Technique d'impression</b>	Thermique direct, Transfert thermique (Cellule ultrason disponible)
<b>Mode multi-imprimantes</b>	Jusqu'à quatre (4) imprimantes
<b>USB</b>	Oui
<b>Technologie de stockage numérique</b>	SSD
<b>Plage de température</b>	-10°C à +40°C
<b>Plage de température</b>	180V – 255V, 50/60Hz
<b>Balance aux projections d'eau, Console résistante aux projections d'eau, Imprimante résistante aux projections d'eau</b>	IPX5
<b>Terminal</b>	15,6" Terminal entièrement en verre
<b>Logiciel machine</b>	Think4Industry
<b>Fourchettes de poids / (e)</b>	6 kg, 12 kg / 2 g, 5 g 3 kg, 6 kg, 7,5 kg / 1 g, 2 g, 5 g 15 kg, 30 kg / 5 g, 10 g 30 kg, 60 kg / 10 g, 20 g
<b>Débit de traitement</b>	Jusqu'à 40 paquets par minute
<b>Diamètre extérieur du rouleau d'étiquettes</b>	203 mm
<b>Diamètre du mandrin du rouleau d'étiquettes</b>	76 mm
<b>Résolution d'impression</b>	300 dpi
<b>Vitesse d'impression</b>	250 mm/s
<b>Largeur d'impression</b>	104 mm
<b>Dimension de l'étiquette – maximum (en mm, L x l)</b>	190 x 2159
<b>Dimension de l'étiquette – minimum (en mm, L x l)</b>	36 x 36
<b>Technique d'impression</b>	Thermique direct, Transfert thermique Linerless (Pas de cellule ultrason)
<b>Mode multi-imprimantes</b>	Jusqu'à deux (2) imprimantes
<b>USB</b>	Oui
<b>Technologie de stockage numérique</b>	SSD
<b>Plage de température</b>	+5°C à +40°C
<b>Plage de température</b>	180V – 255V, 50/60Hz
<b>Balance aux projections d'eau, Console résistante aux projections d'eau</b>	IPX5
<b>Imprimante résistante aux projections d'eau</b>	IP20