

NOUVEAU !

Solutions manuelles de pesage et d'étiquetage – Numériques et compactes



ESPERA NOVA ES-M

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

POUR CEUX QUI NE VEULENT PAS ATTENDRE LE FUTUR – DÉCOUVREZ LA TECHNOLOGIE DE LA NOUVELLE GÉNÉRATION DE MATÉRIELS DE PESAGE ET D'ÉTIQUETAGE 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:
7.5 kg / 12 kg / 30 kg / 60 kg.



Le système d'étiquetage manuel ES-M est également disponible en version haute cadence avec une capacité d'impression de 300 mm/sec. Il est plus puissant que tout autre système de sa catégorie. Le déroulement motorisé du rouleau d'étiquettes assure une fiabilité et une précision maximales.

La zone électronique facilement accessible offre un maximum de convivialité.



Logiciel Think4Industry pour une utilisation simple et intuitive de la machine.

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



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

Tête thermique *SmartHead* pour un contrôle entièrement automatique de la qualité d'impression.

TECHNOLOGIE INTELLIGENTE

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.

ModularDisplay

Le client peut choisir entre un écran intégré dans l'imprimante ou un écran amovible. L'imprimante est également disponible sans écran, par exemple en tant qu'imprimante de totalisation.

SmartHead

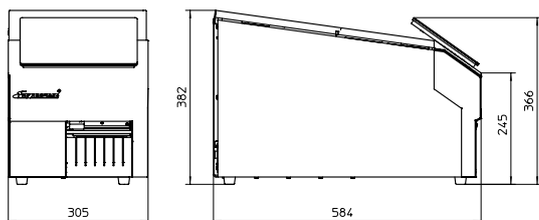
Surveillez la qualité d'impression et l'état de la tête thermique à tout moment et ajustez la qualité d'impression selon vos besoins par l'utilisation de la fonction d'assistance intégrée.



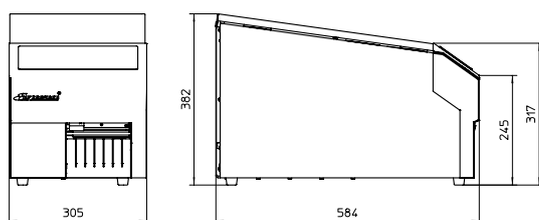
Protect+

Construction hygiénique en acier inoxydable avec raccordement interne de tous les composants importants pour une protection anticorrosion de haut niveau.

ES-M avec écran



ES-M sans écran



Terminal	Swipe écran de contrôle de 10,1"
Logiciel machine	Think4Industry
Fourchettes de poids / (e)	6kg, 12kg / 2g, 5g
	3kg, 6kg, 7,5kg / 1g, 2g, 5g
	15kg, 30kg / 5g, 10g
	30kg, 60kg / 10g, 10g
Débit de traitement	Jusqu'à 40 paquets par minute
Diamètre extérieur du rouleau d'étiquettes	210 mm
Diamètre du mandrin du rouleau d'étiquettes	30 mm, 72 mm
Résolution d'impression	300 dpi
Vitesse d'impression (mm/sec.)	300
Largeur d'impression (mm)	104
Dimension de l'étiquette – maximum (en mm, L x l)	990 x 110
Dimension de l'étiquette – minimum (en mm, L x l)	36 x 36
TTF	En option
USB	Oui
Stockage interne	SSD
Plage de température	-10°C à +40°C
Alimentation électrique	180V – 255V, 50/60Hz
Indice de protection IP de la balance	IPX5
Indice de protection IP de l'imprimante	IP33

ONE STEP AHEAD.

ESPERA S.a.r.l.

12 rue des Gardes
ZAC des Petits Ruisseaux
91370 Verrières Le Buisson

Téléphone: + 33 (0) 1 64 53 27 20
Fax: + 33 (0) 1 64 53 27 18
E-Mail: espera-france@espera.fr

www.espera.com