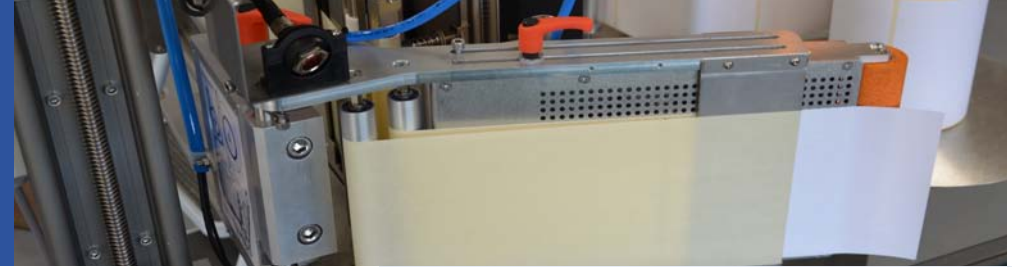


ETI 3000® TBF

Systeme d'impression-pose



Plus de 25 ans d'expérience dans les solutions d'impression et d'application.

Conçu et fabriqué par Eticoncept, le système ETI3000® TB Frontal temps réel comporte un module d'impression et un applicateur pneumatique permettant une impression d'étiquette adhésive et une pose immédiate de celle-ci en face avant ou arrière, par «Turbo-jet» sur un objet en mouvement ou à l'arrêt, avec ou sans contact physique avec celui-ci.

Conçu pour prendre en charge vos applications d'étiquetage les plus exigeantes avec facilité et fiabilité, dans tous types d'environnements, 24h/24 et 7j/7.

Nos matériels sont composés de produits standards du marché, gage de matériel non captif :

- Groupe pneumatique et vérin FESTO
- Cellule de détection SICK
- Bloc d'impression de marque ZEBRA, HONEYWELL ou SATO constructeurs mondiaux d'imprimantes industrielles.

ETI 3000® TBF

Système d'impression-pose

Caractéristiques d'impression :

Méthodes d'impression : transfert thermique ou thermique directe

Moteur d'impression 203, 300, 400 ou 600 dpi (largeur d'impression : 110 mm ou 170 mm)

Cadence d'impression-pose : 70 poses/min

Précision de pose : +/- 1 mm

Prise en charge des polices Unicodes

Polices évolutives et internationales

Tous les principaux codes à barres linéaires et les codes à barres 2D pris en charge

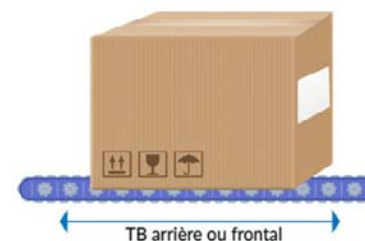
Opérations :

Boutons marche/arrêt

Interface de communication :

- Interface série : RS-232
- USB 2.0
- Ethernet
- Wifi
- Connecteur d'interface applicateur

Carte de pilotage 10 entrées / 10 sorties



Spécifications du support :

Taille d'étiquette minimum : 20 x 20 mm

Taille d'étiquette maximum : 160 x 360 mm

Diamètre maximum du rouleau d'étiquettes : 350 mm
environ 4 000 étiquettes par rouleau (format 110 x 150 mm)

Longueur du rouleau de papier : 600 m

Mandrin : 76 ou 40 mm

Longueur du ruban encreur : 600 m

Autres caractéristiques :

Monté sur châssis réversible, versions d'applicateur gauche

et droit, capotage de la partie électronique en Inox

Température de fonctionnement : 0 °C à +40 °C

Alimentation électrique : 220 V, 50 Hz, 3 A

Alimentation en air : 6 bars, sec et propre

Poids total d'ETI 3000® TBF : 50 kg

Longueur de course standard : 250 mm

Vérin FESTO, ISO 6432

Options ETI 3000® TBF :

- Connecteur industriel Harting®
- Pré-alarme fin d'étiquettes
- Alarmes lumineuses et sonore
- Capotage complet
- Contrôle présence étiquette et codes à barres
- Vérin de 320 mm
- Rotation du patin portait/paysage
- Pied support Inox fixe ou réglable
- ...

