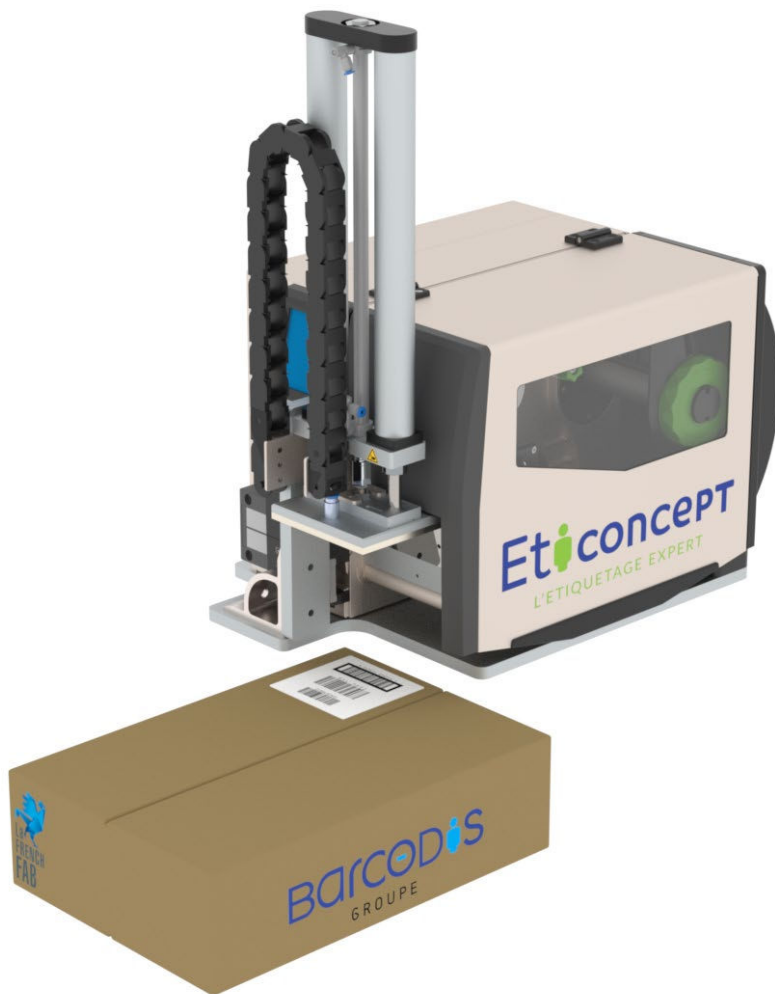


Systèmes d'impression-pose **ETI700®**

ETI700-TB®



SIMPLE ET ECONOMIQUE

GARANTIE 3 ANS

Conçu, développé et fabriqué par Barcodis, le système **ETI700® TB** temps réel intègre une imprimante transfert thermique ou thermique direct. Le système permet une impression d'étiquette adhésive et une pose immédiate de celle-ci sur un objet fixe ou en mouvement par contact physique avec celui-ci.

Ses principaux atouts ?

ETI700® TB est un système économique, il permet d'automatiser les fonctions d'impression-pose d'étiquettes sur tout type de ligne de conditionnement (sortie de scotcheuse, operculeuse...)

Un étiquetage automatique sur le dessus ou le côté de colis simple et fiable.

Il a été conçu pour prendre en charge les applications d'étiquetage standard.

Tous nos matériels sont conçus à partir de **composants standards du marché, gage de matériel non captif.**

ETI700-TB®



← SENS DU CONVOYAGE →



Options

- Connecteur industriel Harting®
- Course variable
- Alarmes lumineuses et sonore, 2 feux
- Vérin Course de 500 mm
- Ecran tactile 7"
- Pied support fixe ou réglable
- Largeur d'impression jusqu'à 168 mm

Caractéristiques d'impression

- Méthodes d'impression : transfert thermique ou thermique directe
- Résolution : 203 ou 300 dpi
- Largeur d'impression : 104 ou 168 mm
- Cadence maximum : 15 poses/min
- Vitesse d'impression maximum : 200 mm/s en 203 dpi
- 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

Spécifications du support

- Taille d'étiquette minimum : 30 x 30 mm
- Taille d'étiquette maximum : 120 x 160 mm, en 4" et 160 x 250 mm en 6", autres dimensions sur demande
- Diamètre maximum du rouleau d'étiquettes : 203 mm
- Mandrin : 76 mm
- Longueur du ruban encreur : 450 m

Autres caractéristiques

- Température de fonctionnement : 5°C à +40 °C
- Alimentation électrique : 220 V, 50 Hz, 3 A
- Alimentation en air : 6 bars, sec et propre
- Poids total de l'ETI700® TB: 30 kg
- Longueur de course standard : 300 mm, 150 mm de course utile.

Opérations

Interface de communication :

- Interface série : RS-232
- USB 2.0
- Ethernet
- Connecteur d'interface applicateur Carte de pilotage entrées / sorties

Barcodis | **Eticoncept**
Take the lead

29, Avenue de la Baltique
91140 Villebon-sur-Yvette - FRANCE
01 69 28 00 23
contact@barcodis.com
www.barcodis.com