

Systèmes d'impression-pose **ETI3200®**

ETI3200-2A®



POSE SUR 2 FACES

AVEC OU SANS ARRÊT DE LA PALETTE



Conçu, développé et fabriqué par Barcodis, le système **ETI3200® 2A** permet d'éditer et d'appliquer deux étiquettes conformes à la norme GS1, sur les faces adjacentes d'une palette. Pose de l'étiquette par "Turbo Jet" sur une palette en mouvement ou à l'arrêt avec ou sans contact physique avec celle-ci.

L'application de l'étiquettes frontale ou arrière est assurée par un bras applicateur rotatif, la pose latérale est effectuée par un vérin linéaire avec ou sans arrêt de la palette

Sa construction en acier inoxydable et en aluminium anodisé résiste à la corrosion, ce qui lui confère une longue et un fonctionnement sans entretien dans la plupart des environnements hostiles.

L'ETI 3200® 2A est 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

Bloc d'impression de marque ZEBRA ou

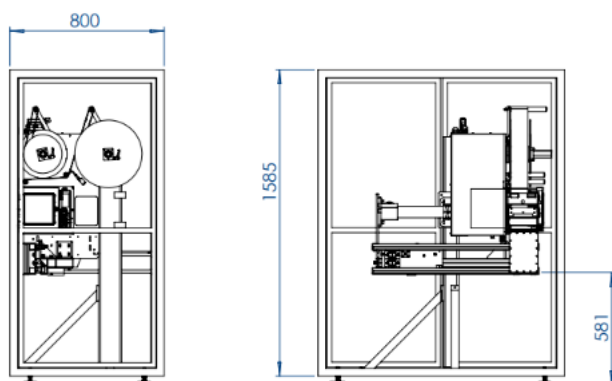
SATO constructeurs mondiaux

d'imprimantes industrielles.

ETI3200-2A®



← SENS DU CONVOYAGE →



Options

- ▶ Connecteur industriel type Harting®
- ▶ Pré-alarme fin d'étiquettes
- ▶ Alarmes lumineuses et sonores
- ▶ Capotage complet
- ▶ Pied support Inox fixe ou réglable

Caractéristiques d'impression

Méthodes d'impression : transfert thermique ou thermique directe

Moteur d'impression : 203 ou 300 dpi
(largeur d'impression : 168 mm)

Vitesse d'impression maximale : 300 mm/s en 203 dpi

Cadence d'impression pose : 180 palettes/ heure
Prise en charge des polices Unicodes

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

Spécifications du support

Taille d'étiquette standard : A5 148 x 210 mm

Diamètre maximum du rouleau d'étiquettes : 350 mm

Longueur du rouleau de papier : 600 m

Mandrin : 76 mm

Longueur du ruban encreur : 600 m

Autres caractéristiques

Versions d'applicateur gauche ou droit

Température de fonctionnement : 0°C à +40° C
(sans condensation)

Alimentation électrique : 220 V, 50 Hz, 3 A

Alimentation en air : 6 bars, sec et propre

Poids total d'ETI 3200® 2A : 120 kg

Longueur de course standard : 550 mm

Vérin FESTO

Barcodis | **Eticoncept**
Take the lead

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