

FICHE MATERIEL	IMPRIMANTE	Ref : 1562
-----------------------	-------------------	-------------------

Type : IMPRIMANTE
Marque : COUNTEC
Modèle : BBP-120
N° de série :
Année : 2024
Quantité : 1
Encombrement :
Poids : 0 Kg



IMPRIMANTE Système d'impression de bouteille par le dessous (l'inspection par caméra

Désignation :

Les conteneurs sont alimentés par un convoyeur à bande et ils sont transférés sur la bande latérale par deux verins.

La bouteille est détectée par un capteur de détection de bouteille et imprimée sur le dessous. Une inspection par caméra avec système de rejet est disponible en option.

Spécifications

Forme de la bouteille ronde ou carrée (la bouteille carrée doit être vérifiée avant la confirmation de la commande).

Vitesse de sortie Max. 120 BPM (sous réserve d'essai).

Taille de la bouteille : 30-100mm de diamètre et 40-200mm de hauteur.

Puissance électrique 220/380V, monophasé, 50/60Hz.

La machine se compose de:

Convoyeur d'alimentation avec système d'ouverture

Capteur de détection de bouteille

Courroie latérale

Unité d'impression: Le modèle d'imprimante peut être discuté (doit être confirmé avant la confirmation de la commande).

IMPRIMANTE Système d'impression de bouteille par le dessous (l'inspection par caméra)



Lien WEB

<http://foy.fr/produit/9487-TRIEUSE-COUNTEC>

Lien vidéo



<https://www.youtube.com/embed/QBS8EB5sjXs> title="YouTube video player"