

Système de marquage caisses Haute définition piezoélectrique

Souple

(Matrices diverses, vitesse et hauteur d'impression)

Convivial

(création et sélection des messages à partir d'un écran tactile 12,1 pouces couleur)

Flexibles

(possibilité d'imprimer jusqu'en 102 mm de hauteur)

Fiable

(Système tout inox)



Caractéristiques techniques

Capacité :	Peut piloter simultanément soit deux têtes de 50 mm ou de 102 mm de hauteur
Vitesse d'impression :	Jusqu'à 90 m/min
Fonts :	Toutes les fontes WINDOWS
Capacité de stockage :	Jusqu'à 3 Gb
	Heure
	Date automatique
	Code à barres
	Champs fixes et variables
Logos et graphiques :	Format BMP, JPEG
Codes barres :	2/5, UPC-A, Code 39, Code 93, EAN 13 et EAN 8, UCC/EAN-128, Code 128, ITF (A,B,C), 2D, Data matrix
Structure :	Acier inoxydable AISI 304
	IP 54
	Distance max de la tête par rapport à la console 5 m
Résolution :	Horizontal jusqu'à 300 dpi
	Vertical jusqu'à 192 dpi
Alimentation d'encre :	Système de purge automatique
	Système de chauffe de la tête
Interface :	Ethernet pour connexion LAN 10/100 Mbit
	USB
Alimentation électrique :	80-240v 50/60 Hz 100 VA
Environnement :	Température de 5° à 45° C
	Humidité de 0 à 90%

