

## Description

- 1) Circuit intégré professionnel américain avec haute précision et vitesse.
- 2) Port série et parallèle, port USB (facultatif), grande mémoire et hors ligne rapide.
- 3) Réglementation en temps réel sur la vitesse et la pression, configurez l'origine discrétionnaire, en considérant les clients à tout moment.
- 4) Le rouleau de timbres le plus avancé en Chine garantit que l'alimentation du papier ne s'éviera pas pour longtemps, une haute précision et une longue durée de vie.
- 5) Grand LCD avec caractère chinois / anglais, soutenant la fonction de prédéfini, l'état de l'opération est clairement affiché.
- 6) Langage de coupe populaire, soutenant tous les types de logiciels sur le marché comme Signcut, Artcut, etc.
- 7) Soutenez le logiciel FlexIsign.
- 8) SYSTÈME USB SUPPRIMANCE MADE-TO-ORSTROS.
- 9) Trois lames sont livrées avec le traceur de coupe

## Fonctionnalité

- ◆ Conception personnalisée, ajustez la pression et la vitesse de gravure à tout moment;
- ◆ Affichage LCD à écran bleu d'origine;
- ◆ chariot de positionnement laser en option avec fonction de coupe des contour;
- ◆ Fournir des ports de communication standard USB 2.0 et RS-232C;
- ◆ Utilisation du langage de gravure national commun pour soutenir divers logiciels de gravure populaires au pays et à l'étranger;
- ◆ Fonction d'atterrissage molle de coupe unique, augmentez la durée de vie des couteaux et gravant divers matériaux;
- ◆ Environnement de fonctionnement: Windows XP, Windows Vista, Windows 7/8 (32 bits et 64bit), Mac.

## Spécification

Modèle n °	MT871
Max. Largeur du papier	870 mm
Max. Largeur de coupe	780 mm
Tampon	1m ou 4m
Vitesse de coupe	50-800 mm / s
Max. Force de coupe	50-500g
Processeur	CPU 8 bits
Tension	90-260v
Interfaces	Parallèle et série, USB
Œil optique	Oui
Support	Oui
Poids net	11.79kg
Poids brut	21,79 kg
Taille d'emballage	110 * 34 * 43cm

## Garantie

Nous pouvons vous offrir un support technique à vie pour tous les produits.

Garantie à vie sur l'élément de notre traceur de coupe.  
Garantie d'un an sur toute la machine.  
Support technique 24 heures sur 24 par e-mail ou appel.

