

Description

MT870CM, un plotter da taglio automatico, caratterizzato da dimensioni ridotte, alta qualità e precisione, è progettato per apparecchiature per ufficio e casa; ed è ampiamente utilizzato nella pubblicità. È un plotter da taglio desktop di piccole dimensioni con funzione di taglio del contorno completamente automatico. È utile e utile in molte applicazioni, come tagliare la carta, la linguetta di plastica, l'adesivo, il cartone, il film per realizzare modelli di carta, puzzle, biglietti di auguri, cabine fotografiche, francobolli di cartoni animati e così via. Può essere compatibile con molti sistemi operativi, come WindowsXP, Windows7, Windows8, Windows10, Widows 11, MAC.

Feature

- *UNposizionamento automatico della telecamera
- * Elevata velocità di scansione e alta precisione di taglio
- * Ampio touch screen LCD
- * Il sistema avanzato migliora la qualità dell'elaborazione
- * Uso offline del disco U, semplice e conveniente
- * Ripetizione a un tasto, funzione di memoria

Specification

Modello numero:	MT870CM
Massimo. Larghezza alimentazione	810 mm
Massimo. Larghezza di taglio	770 mm
Massimo. Larghezza di Coutour	740 MM
In piedi	Opzionale
Scheda principale	Arms Mainboard (Vestito per CCD)
Carrozza	Carrello MT in fusione di alluminio
Velocità	5-1000 mm/sec
Pressione	5-800 g
Tipo di contorno	Taglio automatico del contorno
Precisione di taglio	±0,02 mm
Motore di azionamento	Motore passo-passo
Pinch Rullo	4
Roller	Rullo di sabbia
Schermo	GUIDATO
Interfaccia	USB disco U
Software	Anycut/Artcut/CoreIDRAW(Plugin)/SignMaster
Materiale da taglio	Spessore inferiore a 1 mm con materiale di supporto: adesivo, carta per etichette adesive, puzzle, francobolli di cartoni animati e così via
Energia	100-240 V
Set di comandi	HPGL

Dimensione dell'imballaggio (senza supporto)	1180*320*300 mm
Dimensioni imballo (con supporto)	1180*320*380 mm

Application

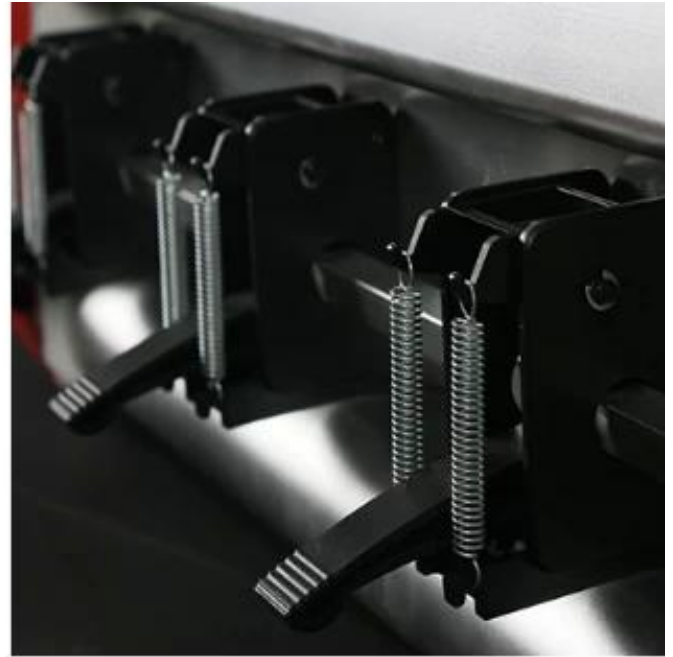
Spessore inferiore a 1 mm e con materiale di supporto: adesivo, carta per etichette adesive, puzzle, francobolli di cartoni animati e così via

Gallery





one-in-all barbed steel
high cutting accuracy

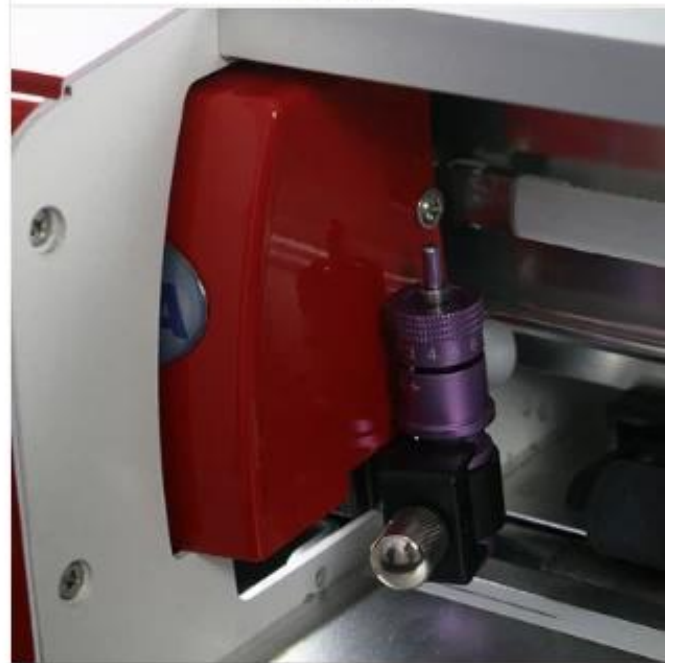


Double spring design, uniform pressure
Easy to operate and adjustable

[Read More](#)



Large LCD touch screen



Smart hidden carriage