

Plotter DK – C48



Caractéristiques du produit



Entrainement du support en acier de haute précision, peut éviter de glisser tout en réduisant les temps de découpe (la machine est plus rapide.)



Forte pression, capable de poinçonnage et de coupe des matériaux épais.



10 boutons de gel de silice, facile à utiliser et durables



4,8p de lumière à haute résolution affichage LCD adapté à différents environnement.



Microprocesseur à Arithmétique haute vitesse =le traitement stables des données. et fonctionnement silencieux.



Conception conviviale, permet aux utilisateurs d'ajuster l'effort de coupe et de vitesse au travail de coupe.



Corps en alliage d'aluminium.



Support munit de double dévidoir en inox.



Interface USB vers ordinateur 32/64bit.



System Supporter Windows 95 98 2000/ Windows XP /vista 32/64bits / Windows seven7 32/64 bits/Windows / Windows 2000-2003 -2008 server/ Mac X / linux.



option de comptage unique, la rétention des données sont effectuées pour chaque coupure.



LED positionnement, fonction contour de découpe (OPTION*)



Spécifications

Modèle	C48
Taille Maxi du support	1300 mm
Découpe MAXI	1200mm
System	Windows 32 bits / Windows 64 bits* / Windows7* / Mac*
Interface	RS232C, USB
Clavier de controle	10 buttons
Moteurs	Digital DC, Step Motor, Micro-step Driver
Ecran	4*8p Resolution LCD
Language Machine	HP-GL, DMPL
Vitesse MAXI de découpe	600mm/s
Epaisseur MAXI de découpe	1mm
Pression.	50g~800g
Précision mécanique	0.025mm
Précision Répéter	< ±0.1mm
Alimentation	AC90~240V/50Hz~60Hz
Mode de positionnement	Réglage par point d'origine x0y0
Entrainement	Rouleaux
Environement support machine	Temperature:+5° -35° ,Relative Humidity:30%-70%
Poids machine seule	1530*265*270mm / 32kg
Poids avec emballage sans pieds	1595*380*395mm / 36.5kg