




Aperçu

Le nouveau plotter de découpe Secabo S60 II est doté d'une tête de découpe avec servo-moteurs qui rend la découpe encore plus rapide et plus précise. permet une traction parfaite, un déplacement du chariot optimal et surtout, la découpe des courbes et des cercles de manière parfaite, avec une laize de découpe allant jusqu'à 63cm, Il est en mesure de travailler sur des matériaux allant jusqu'à une largeur de 72cm, différents supports peuvent être facilement découper, Vinyles adhésif, flex, floc, pochoir, papier, carton etc... son écran rétro-éclairé rend son utilisation aisée. est équipé du système de repérage automatique permet le détourage précis de feuilles préalablement imprimées. Les plotters Secabo S60 II sont livrés avec le logiciel DrawCut LITE pour Windows ainsi qu'un pied Robuste avec un porte rouleaux.

Fonctionnalités



commande de menu simple

Clavier confortable et éclairé avec grandes touches.



Faible volume sonore

Le niveau sonore de la machine est très faible, permettant l'emploi du plotter de découpe aussi au bureau.



Compatible avec Mac

Ce produit est aussi disponible comme version pour mac avec le logiciel SignCut (sans LAPOS).



compatible avec 64-bit.

L'appareil peut être contrôlé par des systèmes d'exploitation 64 bits.



plug et play

Installation facile pour PC et MAC, pas besoin télécharger des pilotes extra.



Les servo-moteurs

Silencieux, précis avec servo-Moteur pour une meilleure découpe



Haute précision

Haute précision sur le petit lettrage



LAPOS amélioré

Le LAPOS amélioré permet une lecture plus rapide des marques de repérage pour une découpe plus précise des contours.



DrawCut basic

Inclus dans la livraison, le logiciel DrawCut LITE avec de nombreuses fonctions pour des conceptions graphiques et aussi pour gérer le LAPOS².

Données techniques

Dimensions	92cm x 26cm x 26cm
découpe des contours	LAPOS, 4 marques de découpe
Éléments fournis	Plotter de découpe, Logiciel DrawCut LITE pour (Windows), lame, porte lame à roulement à bille, caryon, feuille de transport A3, câble d'alimentation, Pied avec porte rouleau, notice d'utilisation
Largeur maximal du support	720 mm
Épaisseur maximale du support	1 mm
Largeur de découpe maximale	630 mm
max. vitesse	960 mm/s
resolution mécanique	0,01254 mm
Interfaces	USB
Pression	50 - 750 g
Ecran	Ecran rétroéclairé, affichage LCD , bouton gel
Poids sans emballage	12 kg
Poids avec emballage / piédestal	22 kg

vues

