



## sommario

Il plotter a pianale piatto Secabo FC100 con software è ideale per la produzione di piccole e medie serie e per la progettazione di campioni. L'unità indipendente con pompa del vuoto particolarmente silenziosa offre una superficie di lavoro massima di 78 cm x 108 cm e fissa in modo affidabile il materiale posizionato sul piano a vuoto. Il feltro sotto intelaiato consente di lavorare senza problemi anche con materiali di diametro completo. In alternativa alla lama a trascinamento, sono inclusi due utensili per scanalare e cordonare di dimensioni diverse. A seconda dello spessore della carta, è quindi disponibile l'utensile adatto per ritagliare oggetti con contorni precisi e per creare scanalature o bordi di piegatura. Il software di taglio multilingue DrawCut PRO e il sistema di riconoscimento multi-pass LAPOS Q sono inclusi e supportano i risultati professionali. Sono incluse anche la pompa del vuoto con custodia acustica e 3 coltelli di trascinamento a 60° e 6 coltelli di trascinamento a 45°.

## Features



### LAPOS Q

Funzione di taglio contorno all'avanguardia per applicazioni Print&Cut, riconoscimento automatico continuo dei segni di registro



### DrawCut PRO

DrawCut PRO incluso - con controllo per LAPOS XPT, vettorializzazione, font to path, ombreggiatura e molto altro ancora.



### plug e play

Tutto ciò di cui avete bisogno per far funzionare l'apparecchio è incluso nella fornitura.



### servomotori

Servomotori particolarmente silenziosi, precisi ed efficienti per i migliori risultati di plottaggio.



### alta precisione

Alta precisione nel plottaggio di piccole scritte e oggetti.



### Taglio e scanalatura

Sono disponibili due strumenti per eseguire lo stesso lavoro nella stessa operazione Tagliarli e aggiungerli alle scanalature, cioè ai bordi di piegatura dell'oggetto.

## Dati tecnici

interfaccia	USB
Funzione di taglio di contorno	LAPOS Q, segni di taglio sequenziale
Volume di consegna	Plotter da taglio piano, software di taglio multilingue DrawCut PRO (Windows), supporto, coltello, porta lama a sfera, penna plotter, utensile per scanalatura in due dimensioni, cavo di collegamento, pompa a vuoto con involucro acustico, feltro per tavolo da vuoto, manuale d'uso in lingua tedesca
area di lavoro max.	78 cm x 108 cm
max. spessore	1,5 mm
Pressione	50g - 500g g
Operazione	Display LCD grafico retroilluminato, con pulsanti gel.
Max. velocità di taglio	600 mm/s
Dimensioni (L x P x A x A)	128 cm x 127 cm x 98 cm
max. grammatura	400 g/m <sup>2</sup>

## Viste



