



## sommario

Il plotter da taglio Secabo T120 II, con le sue moderne funzioni automatiche, è ideale per la lavorazione di grandi lotti e alti volumi in qualità professionale. Il sistema integrato di riconoscimento multifiduciale LAPOS Q registra automaticamente i fiduciali impostati, in modo da poter tagliare con precisione anche le forme libere. Grazie al potente servomotore, è possibile lavorare tutti i materiali più comuni utilizzati nella produzione di insegne. Il display LCD retroilluminato e gli ampi pulsanti in gel lo rendono facile e comodo da usare. Il plotter da taglio Secabo T120 II è progettato per una larghezza massima del supporto di 135 centimetri e una larghezza massima di taglio di 126 centimetri. La fornitura comprende il software di taglio DrawCut PRO per Windows, un supporto stabile con porta rotolo e un pratico cestino di raccolta.

## Features



### alta precisione

Alta precisione nel plottaggio di piccole scritte e oggetti.



### servomotori

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



### plug e play

Semplice installazione al PC e al MAC, non sono necessari ulteriori driver.



### DrawCut PRO

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



### LAPOS Q

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



### Mac compatibile

Questo prodotto è disponibile anche come Apple Mac-versione compatibile con il software SignCut (senza lapos).



### Menu navigazione facile

Manovra menu comodo per mezzo di un display LCD illuminato allo sfondo e pannello comando con grandi tasti.



### compatibile con 64bit

Questo apparecchio può essere controllato da sistemi operativi a 64bit

## Dati tecnici

dimensioni	160cm x 26cm x 26cm
Volume di consegna	Plotter da taglio, software di taglio multilingue DrawCut PRO (Windows), lama trascinabile, portacoltelli a sfera, penna plotter, plotter, tavola da disegno DIN A3, cavo di collegamento, supporto con supporto a rulli e cestello di raccolta, manuale d'uso in lingua tedesca.
Operazione	Display LCD grafico retroilluminato, con pulsanti gel.
Funzione di taglio di contorno	LAPOS Q, segni di taglio sequenziale
mass. pressione	50 - 750 g
Mass. larghezza di materiale	1350 mm
Mass. spessore di materiale	1 mm
Mass. larghezza di taglio	1260 mm
velocità di taglio massimale	960 mm/s
dissoluzione meccanica	0,01254 mm
Interfacce	USB
motore	Servomotore
Peso senza imballaggio	35 kg
peso con imballo	42,00 kg
brand	Secabo

## Viste

