



FLACHBETTLOTTER FC SERIE



FLACHBETTPLOTTER FC SERIE

Mit der Flachbettplotter-Serie Secabo FC profitieren Anwender von kompakten Geräten mit hoher Leistung und günstigem Preis. Die Modelle Secabo FC50 und Secabo FC100 sind für die Muster-Herstellung, kleine Serienproduktionen und ähnliche Anwendungen optimiert. Auf den Auflageflächen mit Vakuum bringt das Schneidmesser auch trägerlose Materialien wie Pappe und kräftige Papierqualitäten zuverlässig in die gewünschte Form, ein zweites Werkzeug fügt den geschnittenen Objekten bei Bedarf Nuten oder Faltkanten hinzu.

Professionelle Unterstützung bietet die mehrsprachige Schneidesoftware DrawCut PRO für Windows, die im Lieferumfang enthalten ist. Einen weiteren Vorteil bringt das automatische Multi-Passermarken-Erkennungssystem LAPOS Q. Es registriert automatisch die gesetzten Passermarken sowie den aktuellen Schneidejob anhand eines gedruckten Barcodes und sorgt auch beim Zuschneiden freier Formen für höchste Präzision. Zur einfachen Installation am PC sind keine zusätzlichen Treiber erforderlich: Die Secabo FC-Flachbettplotter übernehmen sofort die ersten Schneidaufgaben.





Multi-Passermarken- Erkennungssystem LAPOS Q - Präzision trifft auf Performance

LAPOS Q ist das schnellste und komfortabelste sequentielle Multi-Passermarken-Erkennungssystem der Welt. Papier, Karton, Aufkleber, Labels und andere Medien lassen sich damit in freien Formen und selbst bei größten Plots konturgenau ausschneiden. Die Passermarken werden segmentweise nach Bedarf eingelesen, über den Verlauf eines großen Plots bleibt die Präzision also immer gleich hoch. Konturschnitt-Jobs können einfach per Barcode eingelesen werden.



Schneidesoftware DrawCut PRO – serienmäßig an Bord!

Die mehrsprachige professionelle Schneidesoftware DrawCut PRO für Windows ist im Lieferumfang enthalten. Sie übernimmt nicht nur zuverlässig Design- und Layout-Aufgaben und importiert eine Fülle von Grafik-Datei-Formaten, sondern lenkt auch die Print&Cut Anwendungen von LAPOS Q inklusive der automatischen Erstellung von Schneidekonturen. DrawCut PRO verfügt über einen Vektorisierungs-Algorithmus für das Umwandeln von Pixelgrafiken in Pfaddateien vieles mehr.



Vakuumtisch für beste Fixierung Ihrer Schneideobjekte

Sowohl beim FC50, als auch beim FC100, sind standardmäßig Vakuumtische verbaut, die über die ebenfalls mitgelieferten Vakuumpumpen für eine sichere Fixierung Ihrer Schneideobjekte sorgen. Es stehen zwei verschiedene Schneidaufgaben zur Wahl, die das Vakuum - je nach Anwendung - eher diffus oder punktgenau zur Verfügung stellen.

FEATURES

 **Hohe Präzision**

 **Servomotoren**

 **Schneiden und Nuten**

 **LAPOS Q**

 **Plug & play**

 **DrawCut PRO**



TECHNISCHE DATEN

FC50

FC100

Max. Arbeitsfläche	35cm × 52cm	78cm × 108cm
Max. Medienstärke	1,5mm	
Max. Schneidegeschwindigkeit	600mm/s	800mm/s
Max. Grammatür	400g/qm	
Anpressdruck	50g - 500g	
Anschluss	USB	
Konturschnittfunktion	LAPOS Q, sequential crop marks	
Bedienung	Backlit graphic LCD, gel buttons	
Gewicht ohne Verpackung	35kg	80kg
Gewicht mit Verpackung	68kg	140kg
Abmessungen (B × H × T)	76cm × 86cm × 30cm	157cm × 58cm × 140cm
Lieferumfang	<p>Flachbett Schneideplotter, mehrsprachige Schneidesoftware DrawCut PRO (Windows), Standfuß (FC100), Schleppmesser, kugelgelagerter Messerhalter, Plotstift, Nut-Werkzeug in zwei Größen, Anschlusskabel, Vakuum-Pumpe (FC100 mit Einhausung), Auflage für Vakuum-Tisch, deutschsprachiges Benutzerhandbuch</p>	



**EQUIPMENT AND SUPPLIES
FOR CREATORS.**

Telefon: +49 (0) 8442 95840-10

Fax: +49 (0) 8442 95840-11

E-Mail: mail@secabo.de

www.secabo.de

Secabo GmbH

Hochstatt 6-8,

85283 Wolnzach