



Virgo Einfach Etiketten selbst schneiden und entgittern

Virgo ist ein kompaktes Desktop-Finishing-System, das abwickelt, für die Haltbarkeit laminiert, digital schneidet, überschüssiges Etikettenmaterial entgittert, bei Bedarf die Rollen trennt und danach aufwickelt. Die Virgo bietet Ihnen alles, um professionell geschnittene und veredelte Etiketten zu erstellen. Das System bietet Ihnen eine sehr genaue digitale Schneidplottertechnik. Sie können verschiedene Arten von Materialien und Formen im Handumdrehen schneiden ohne die zusätzlichen Kosten für Stanzformen. Die ideale Lösung für kleinere und mittlere Mengen von Etiketten.



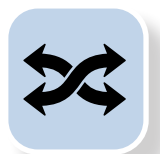
**Schneidet digital
alle Formen**



**Laminiert zum
Schutz der Etiketten**



**Exakter Konturschnitt
mit Möglichkeit
der Perforierung**



**Schneidet die
gedruckten Etiketten
in mehrere Bahnen**



**Schneide-Software
inbegriffen**



**Schnell und einfach
in der Handhabung**

Virgo - Der kompakte Schneidplotter für professionelle und edle Etiketten

Die Virgo ist mit einem Cutter-Management-Tool ausgestattet, welches mit einer Kamera die Registermarke liest. Diese schwarze Registermarke ermöglicht einen exakten Konturschnitt oder eine zusätzliche Perforierung der Etikette. Dies ermöglicht alle beliebigen Formen zu schneiden. Die Funktionen der Virgo bieten dem Benutzer volle Flexibilität und grenzenlose Variabilität.



Die Etikettenbahn kann vor dem Konturschnitt mit Folie laminiert werden. Dies erhöht die Lebensdauer und Beständigkeit der Etiketten.



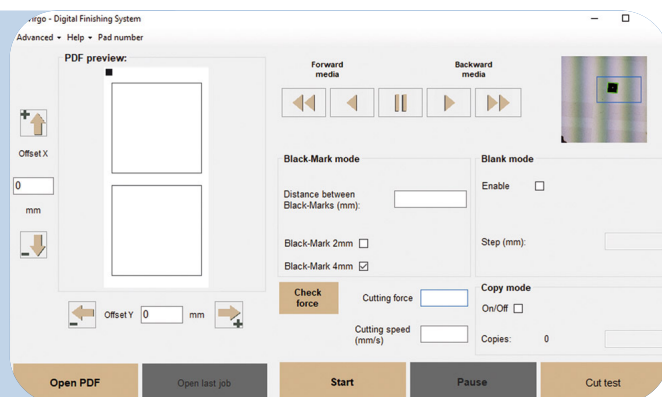
Nach dem Konturschnitt kann die Etikettenrolle mittels mehreren Messern in schmalere Etiketten geschnitten und in Rollen aufgewickelt werden.



Eine Presswalze ist über der Entgitterungs-Aufwickelrolle positioniert und erleichtert die Entfernung der Abfallrolle und reduziert das Risiko des Reißens während der Produktion.

Virgo Schneidemanager

Die Virgo-Software arbeitet mit einer Kamera zusammen, welche eine schwarze Register Markierung liest. Mit dem Virgo Schneidemanager kann der Anwender die in Adobe Illustrator oder Corel Draw erstellten Konturschnitte importieren. Die schwarze Registermarke wird mittels Kamera gelesen und exakt nach der Konturlinie geschnitten.



Technische Daten des VRG14PL

Eingang / Ausgang max Rolle	200 mm	Gewicht	180 Kg
Minimale Medienbreite	108 mm	Rollenkern	76 mm (3")
Maximale Medienbreite	140 mm	Maximale Mediendicke	0.25 mm
Maximale Schnittbreite	122 mm	Maximale Schnittgeschwindigkeit	max 600 mm/s in alle Richtungen
Minimale Schnittbreite	19 mm	Datenschnittstelle	USB 2.0
Länge des Etiketts	min. 10 mm - max. 350 mm	Programmierbare Schnittkraft	20 gf - 300 gf in 31 Schritten
Anzahl der Schneidmesser	6-8	Schnittgenauigkeit	0.3 mm
Laminiermodul	Ja	Register Markierung	4mm oder 2mm quadratisch
Dimensionen	L 116 cm x H 68 cm x B 68 cm	Software	PC mit Windows ab 8.1

Nutzungsbeschränkungen können ändern.

Besuchen Sie uns in unserem Showroom für eine unverbindliche Vorführung. Wir freuen uns auf Sie.

Graphiland

Graphiland AG • Industriestrasse 33 • 8304 Wallisellen
T 044 883 38 38 • F 044 883 38 33 • info@graphiland.ch