



GRAPHTEC

ASF1-30



Automatische Bogenzuführung



Automatische
Bogenzuführung



Effiziente
Etiketten-Produktion



Kompatibel mit jedem
Office-Printer



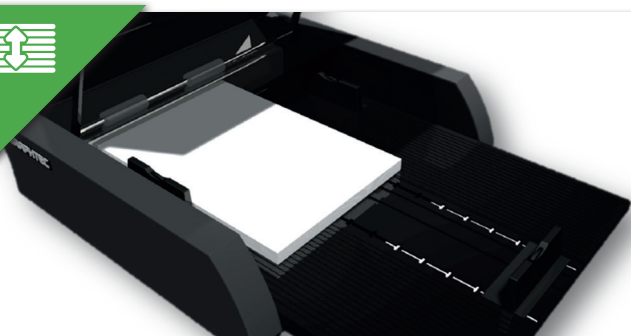
DIN A4 bis DIN A3 Plus



bis ca. 180 g/m²
Etikettenmaterial

www.medacom-graphics.de

GRAPHTEC



Automatische Bogenzuführung ASF1-30

Mit der zuverlässigen automatischen Bogenzuführung Graphtec ASF1-30 in Verbindung mit einem Graphtec CE8000-40 produzieren Sie schnell und effizient Etiketten. Legen Sie bis zu 150 Bögen im Format von bis zu DIN-A3 Plus (max. 330 x 483 mm) ein – den Rest erledigt die Technik für Sie.



Etiketten mit individuellen Formen

Drucken Sie mit Ihrem Office Laser-Drucker auf Etikettenmaterial und nutzen Sie das Komplettsystem von Graphtec um diese nach Ihren individuellen Vorstellungen zu schneiden. Den Formen sind dank der flexiblen und hochpräzisen Schneideeinheit des CE8000-40 nahezu keine Grenzen gesetzt.



Länge 1230mm (Desktop) / 1380mm (45°)

Höhe 326mm

Breite 677mm



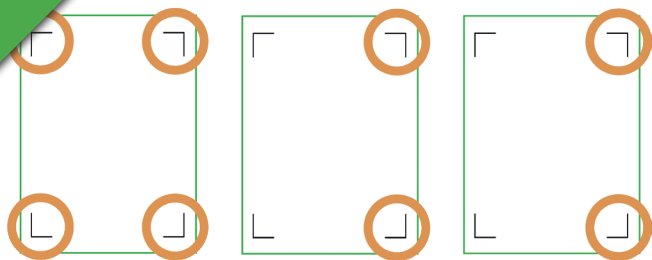
Kompaktes Platzwunder fürs Büro

Das Komplettsystem bestehend aus Auto Sheet Feeder ASF1-30 und Graphtec CE8000-40 passt dank seiner geringen Abmaße nahezu überall hin. Ein Tisch mit mindestens 677mm x 840mm genügt – ideal für Büros, Druckereien, kleine Produktionsstätten, Copy-Shops sowie Start-Ups.



Mit jedem Office-Printer kompatibel

Design erstellen, Drucken und mit dem Graphtec schneiden. Das System arbeitet völlig unabhängig von Ihrem Drucksystem und kann schnell in Ihre aktuelle Arbeitsumgebung integriert werden. Dabei ist es völlig egal mit welchem Laser-Drucker Sie Ihre Etiketten drucken.



Passermarken weisen den Weg zum konturgenauen Schnitt

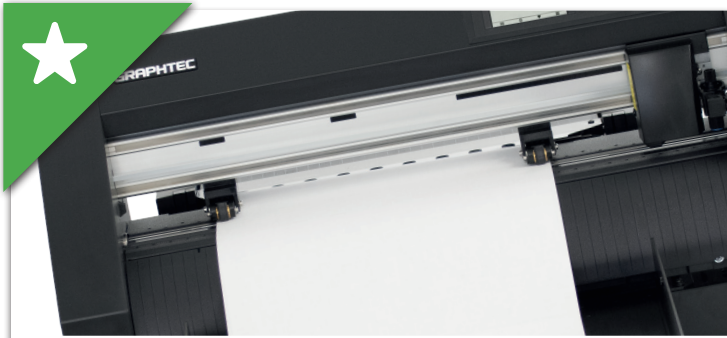
Effizient und präzise: Der CE8000-40 scannt beim ersten Bogen vier Passermarken, bei den folgenden Bögen nur zwei. Das verkürzt die Betriebszeit erheblich, während die hohe Präzision beim Einzug und Schneiden stets erhalten bleibt!



Effizientes Barcodesystem

Das Data Link Barcode System ermöglicht das sequenzielle Schneiden unterschiedlicher Daten, indem es die verknüpften Daten vom Data-Link Server oder einem USB-Stick erkennt. Dadurch wird das Schneiden der Daten effizienter und der Arbeitsaufwand reduziert.

ASF1-30



All Inclusive Paket

Software für Windows und MAC, Messer und Messerhalter und 24 Monate Herstellergarantie. Mit dem Auto Sheet Feeder ASF1-30 sowie dem Graphtec CE8000-40 erhalten Sie ein Rundum-Sorglos-Paket für die Etikettenproduktion.

CMS
Cutting Master 5

Cutting Master Plug In

Reibungslose Datenerstellung: Mit Cutting Master 5 erstellen Sie Schnittdaten direkt in Ihrer vertrauten Umgebung und senden diese unkompliziert aus Corel Draw oder Adobe Illustrator.

Graphtec Studio 2

Graphtec Studio 2

Keine Adobe Illustrator- oder CorelDRAW-Software? Kein Problem! Mit Graphtec Studio 2 für Windows und Mac erstellen Sie schnell und einfach eigene Designs – ganz ohne zusätzliche Kosten für ein Grafikprogramm.



Technische Daten Auto Sheet Feeder Graphtec ASF1-30

Modell	
ASF1-30 für CE8000-40	
Kompatibles Medienformat	Letter, DIN A4, DIN A3, DIN A3 Plus (nur vertikal)
Maximale Anzahl von Medien, die eingelegt werden können	100 Blatt (dickes Papier) bis 150 Blatt (dünnes Papier) * Auch wenn die maximale Anzahl der Mediensätze innerhalb des Bereichs liegt, darf das Gesamtgewicht nicht mehr als 4,5 kg betragen.
Kompatible Medien	Etiketten-Material (für Laserdrucker) Stärke 0,15 bis 0,23 mm (157 bis 181 g/m ²) * Das Basisgewicht dient nur als Referenz * Statische Elektrizität erzeugende Medien und Kopierpapier usw. sind nicht verfügbar.
Betriebsumgebung	+15° C bis +30° C, Luftfeuchte bis 70% (nicht kondensierend)
Wellungstoleranz	5 mm oder weniger
Außenabmessungen (B x T x H) (bei Verwendung bei 45 Grad)	ca. 677 x 1230 x 633 mm Tischhöhe 470mm oder mehr
Außenabmessungen (B x T x H) (bei Verwendung auf einem Tisch)	600 mm/s
ASF1-30 Produktgewicht	ca. 7,2 kg
Gewicht des Papierauswurfbereichs	ca. 6,6 kg



medacom graphics – Eine Division der medacom GmbH
R.-Samesreuther-Str. 25 · 35510 Butzbach
Tel. +49 (60 33) 74 888-67 · Fax +49 (60 33) 46 49
info@medacom.de · www.medacom-graphics.de

Marken- oder Produktnamen, die hier genannt werden, sind Warenzeichen oder registrierte Warenzeichen der jeweiligen Besitzer.
Änderungen der technischen Spezifikationen vorbehalten.
Stand 01/2024

* Angaben zum Zeitpunkt der Drucklegung.
Aktuelle Info siehe Webseite.

Ihr autorisierter medacom Vertriebspartner

