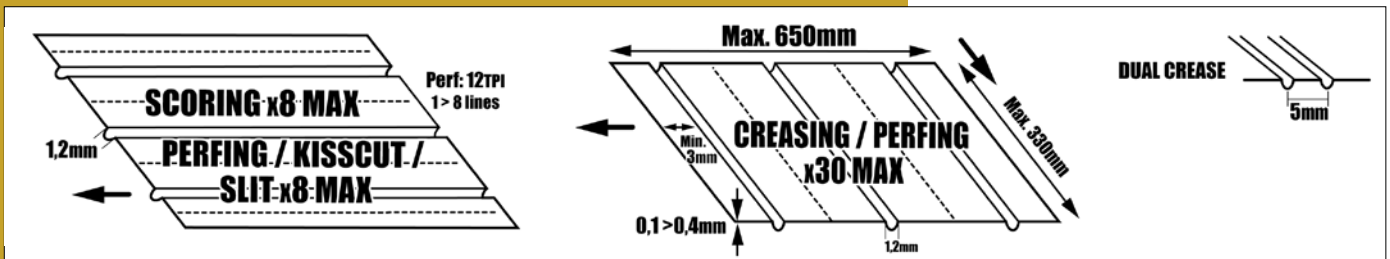


# Graphiland Multi Air



## Rillen, perforieren und schlitzen – längs und quer

Die neue einfach zu bedienende Multi Air ist die platzsparende Lösung für die Längs- und Quer-Perforierung, Rillung und Schlitzung. Bis zu 10 cm Höhe können Papiere und Karton bis zu 400 g/m<sup>2</sup> vorgestapelt werden. Die Multi Air vereinzelt mittels Vakuum und Luft die Bogen. Die Quer-Perforierung und -Rillung wird mit einem auswechselbaren Werkzeug mit Gegenform durchgeführt. Die Längs-Rillung und -Perforierung wird mit verstellbaren Rädern mit Gegenform durchgeführt. Alle Jobeinstellungen sind speicherbar und jederzeit wieder abrufbar.

- Perforiert, rillt und schlitzt quer und längs in einem Arbeitsgang
- bis zu 400 g/m<sup>2</sup> Karton
- Papier und Karton bis zu 650 mm Länge und 330 mm Breite
- Rill- und Perforiertiefe einstellbar
- Abgesetztes Rillen oder Perforieren möglich
- Jobspeicherung
- Tisch- oder Standmodell
- Preisgünstig
- Schnell, sicher und robust

# Multi Air rillt, perforiert und schlitzt

Die Mutli Air ist die ideale Lösung für kleinere und mittlere Auflagen. Bis zu 10 cm hohe Stapel können angelegt werden. Papier und Karton bis zu 400 g/m<sup>2</sup> sind einfach zu verarbeiten. Mittels Saugband und mit Luftunterstützung werden die Bogen vereinzelt. Papierformate bis zu 330 mm Breite und 650 mm Länge können verarbeitet werden. Die Quer-Rillung und -Perforierung wird mit einem auswechselbaren Werkzeug durchgeführt. Die Rill- und Perforiertiefe kann eingestellt werden. Bei einer Teil-Rillung und -Perforierung stehen Werkzeuge mit 1/2 oder 1/3" Verarbeitungsbreite zur Verfügung. Die Rill- und Perforier-Anzahl und deren Abstände sind programmierbar und jederzeit wiederholbar. Die Längs-Perforierung und -Rillung wird mit Rädern und Gegenform durchgeführt. Die Position ist frei wählbar.

## Merkmale

- schnell eingerichtet
- perforiert, schlitzt und rillt längs und quer
- bis zu 30 Jobs sind speicherbar
- kleiner Platzbedarf
- kostengünstig und schnell amortisierbar
- ausbaubar mit Falzeinheit

## Technische Daten

Papierlänge	150–650 mm
Papierbreite	140–330 mm
Papierdicke	60–400 g/m <sup>2</sup>
Geschwindigkeit	4500 oder 2700 Bogen/Stunde
Abstand von Papierkante	5 mm bei Querverarbeitung
Anzahl Quer-Rill-Perforierungen	1–32 pro Bogen
Anzahl Programme	30
Vorwahlzähler	ja
Tisch	optional
Werkzeuge inbegriffen	1 Rill-Querbalke
Zusätzliche Werkzeuge (alle Werkzeuge werden mit Gegenform geliefert)	1 Rill-Werkzeug längs Mikro-Perforierungs-Querbalke Halblange Perforierungs-Querbalke 1/3-lange Perforierungs-Querbalke 1/4-lange Perforierungs-Querbalke Breiter Rill-Querbalke 1,5 mm Längs Schlitzwerkzeug Längs Perforierungs-Werkzeug Längs Rill-Werkzeug Längs Schlitz-Werkzeug für Etiketten
Anschluss	220 Volt/50 Hz
Verbrauch	3,14 Amp.
Gewicht	63 kg
Falzeinrichtung	verfügbar

Besuchen Sie uns für eine unverbindliche Vorführung.



# Graphiland

Industriestrasse 33 • 8304 Wallisellen • Tel. 044 883 38 38 • Fax 044 883 38 33  
www.graphiland.ch info@graphiland.ch