

Neues aus Hamburg –
für Ihre Druckerei

FALZMASCHINE | ZWEI TASCHEN


Auch im WuM
Online-Shop



Cyklos TriFold 360

Innovative Falzeinheit zur Verarbeitung von vorgerilltem Material durch eine Koppelung mit den Rill- und Perforiermaschinen der Cyklos GPM-Reihe.

Das Falzwerk **TriFold 360** ist für das Falzen von vorgerilltem Material bis zu 350 g/m² ausgelegt. Speziell entwickelt zur Produktion in Kombination mit den **Cyklos Rillmaschinen GPM 450 Speed** oder **AirSpeed 450**. Die **TriFold 360** kann natürlich auch mit Rillmaschinen anderer Marken verwendet werden.

Die Standardfalzarten – **Einfach-, Wickel-, Zickzack-, Altar- und Parallelfalz** – sind bereits auf den Falztaschen markiert. Der Falz wird durch eine Kombination von manuell einstellbaren Falzplatten und Gummiwalzen mit großem Durchmesser erreicht. Die Einstellung der Falztaschen erfolgt manuell. Eine praktische und kostengünstige aber revolutionäre Lösung.

Sämtliche Einstellungen der **TriFold 360** lassen sich auf die voreingestellte Anwendung und Geschwindigkeit der Rillmaschine anpassen.

HIGHLIGHTS DER TRIFOLD 360

- ✓ Professioneller Falz auf allen Arten von Papier bis zu 350 g/m²
- ✓ Einfachfalz, Wickelfalz, Zickzackfalz, Altarfalz, Parallelfalz
- ✓ einfache Kopplung mit Cyklos Rillmaschinen GPM 450 Speed und AirSpeed 450
- ✓ Anschluss an Rillmaschinen anderer Hersteller möglich
- ✓ Robuste Konstruktion mit intuitiver Bedienung
- ✓ Präzise und professionelle Produktion



NEU



Technische Daten	TriFold 360
Einstellungen:	über Kipp- und Drehschalter
Papiergewichte:	80 - 350 g / m ² (bei Rillung)
Papierformate:	DIN A5 bis SRA3
Geschwindigkeit / Std.:	bis 6000 Blatt/h (Materialabhängig)
Falztaschenlänge oben	460 mm
Falztaschenlänge unten:	320 mm
Gewicht:	113 Kg
Fahrbarer Maschinentisch:	inklusive

www.walter-mackh.de | Online-Shop
Maschinen und Materialien für die Druckweiterverarbeitung.

Walter & Mackh GmbH
SEIT 1896

