

# RENZ®

BINDEN UND LAMINIEREN MIT SYSTEM

PROFESSIONAL LINE

## RENZ INLINE 750

Vollautomatische Hochleistungs- Stanz- und Bindelinie für Kalender- und Broschüren



### LEISTUNGSMERKMALE

- ⊕ Fertigungslinie der neuesten Generation mit vollautomatischer Formatumstellung
- ⊕ Stanzen und Binden von bis zu 3.200 Kalender/h bei Doppelstromverarbeitung
- ⊕ 5 - 10 Minuten Rüstzeit innerhalb des Bindedurchmessers
- ⊕ Großer Formatbereich: Maximal 750 x 800 mm
- ⊕ Verknüpfungen mit Zusammentragautomaten und Verpackungsmaschinen möglich



QSA-Stanzwerkzeuge ermöglichen sekundenschnelle Formatanpassung der Stanzstation



Ausrichtstation



Verschleißarmer Zahnriemen-transport für das Bindegut



Bindestation mit Kalenderaufhängerzuführung



Doppelstromverarbeitung



Automatisches Deckblattwenden

Weitere Optionen

Vernüpfung mit Zusammentragmaschine  
 Verknüpfung mit Folienverpackungsmaschinen  
 Anleger - z.B. für die Zuführung von Rückwänden  
 Kreuzleger



Integrierter Stanzprozess für Aufhängerloch gegenüber der Bindeseite

## RENZ INLINE 750

<b>Bindeleistung</b>	bis 3.200 Stück/h*	
<b>Format</b>	Maximal	<u>750</u> x 800 mm
	Minimal	<u>100</u> x 120 mm
<b>Kalenderaufhänger</b>	Maximal	500 mm
	Minimal	80 mm
<b>Rüstzeiten</b>	5 - 10 Minuten ohne Durchmesserwechsel* 20 - 30 Minuten mit Durchmesserwechsel*	
<b>Verarbeitbare Durchmesser</b>	3/16" - 1" (6,9 mm - 25,4 mm)	
<b>Teilung</b>	3:1 und 2:1	
<b>Anschlußwerte:</b>	3 x 230/400 V , 10 KW	
<b>Maße L x B x H</b>	890 x 130 x 190	

Technische Änderungen vorbehalten  
 Unterstrichene Maße = Bindeseite  
 \*Abhängig von Produkt, Logistik und Bedienperson

