

# RENZ®

BINDEN UND LAMINIEREN MIT SYSTEM

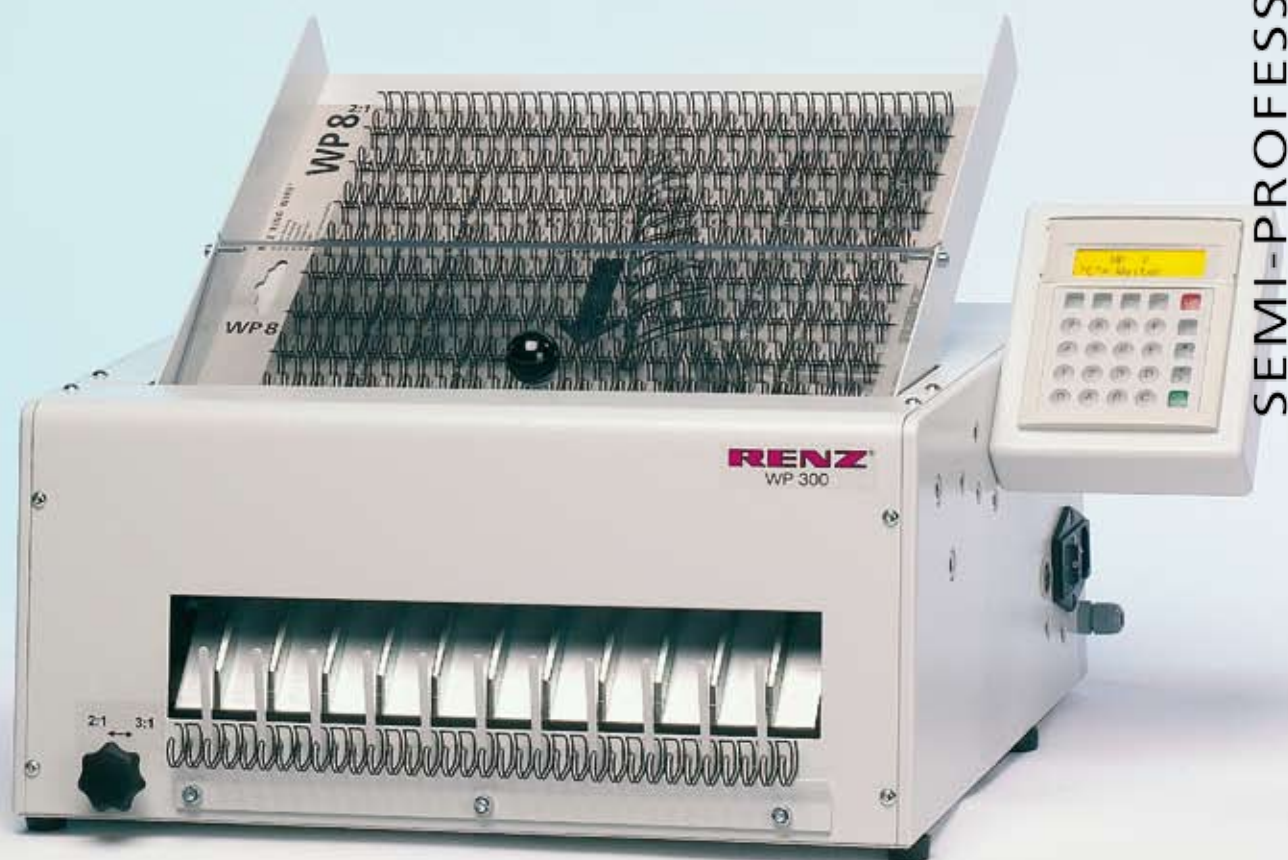
## RENZ WP 300

Automatischer Spender für

RENZ RING WIRE®

Drahtkamm-Bindeelemente

auf RENZ WIRE PACK®



SEMI-PROFESSIONAL LINE

### LEISTUNGSMERKMALE

- [+] Schnelles Einhängen des Bindegutes durch die automatische Bereitstellung der RENZ RING WIRE® Drahtkamm-Bindeelemente.
- [+] Leistungssteigerung bis zu 70% gegenüber Handverarbeitung.
- [+] Über 500 gebundene Exemplare/h\* möglich, in Verbindung mit elektrischer Schließmaschine RENZ ECL 360 / 500 / 700.
- [+] Tastaturfeld mit Display zur sekundenschnellen Maschinenumstellung auf andere Bindeelemente-Durchmesser.

\*Abhängig von Produkt, Logistik und Bedienperson



Schnelle Einstellung aller Durchmesser durch Eingabe der WIRE PACK® - Nummer am Tastaturfeld.



Durch Drücken des Fußschalters wird automatisch ein RENZ RING WIRE® Drahtkamm-Bindeelement vom Verpackungsträger WIRE PACK® bereitgestellt.



Vorgestanztes Bindegut wird in das bereitgestellte Bindeelement eingehängt.



Das eingehängte Bindegut wird manuell entnommen und durch Drücken des Fußschalters in der ECL 360/500/700 gebunden. Gleichzeitig wird ein neues Element in der WP 300 für einen weiteren Bindevorgang bereitgestellt. In Kombination mit der ECL 360 wird die WP 300 zum leistungsstarken Bindezentrum.

### OPTIMALE MASCHINENKOMBINATION WP 300 + ECL 360

Bis zu 70% schnelleres Einhängen und Binden. Beide Geräte lassen sich auch unabhängig voneinander betreiben.



ECL 360



WP 300

ECL 360

RENZ WIRE PACK® dient als Verpackungsträger für RENZ RING WIRE® Bindeelemente.

Die Bindeelemente lassen sich sowohl manuell als auch automatisch durch die WP 300 verarbeiten.



### LEISTUNGSMERKMALE

- [+] Automatisches Bereitstellen von Drahtkamm-Bindeelementen.
- [+] Bis zu 70% schnelleres Einhängen des Bindegutes als bei herkömmlicher Verarbeitung ohne automatischen Spender WP 300.
- [+] Über 500 gebundene Exemplare/h\* in Verbindung mit optional erhältlicher elektrischer Schließmaschine ECL 360/500/700.
- [+] Teilungs- und Durchmesserwechsel in wenigen Sekunden.
- [+] Tastaturfeld mit Display zum sekundenschnellen und automatischen Einstellen auf die verschiedenen RENZ WIRE PACK® Verpackungsgrößen.
- [+] Für Kalenderproduktion geeignet. Zwei separate Bindeelemente werden bereitgestellt.
- [+] Die leeren Verpackungsträger werden automatisch aus der WP 300 transportiert.

### MASSE UND DATEN - AUF EINEN BLICK

Länge, Breite, Höhe	54 x 36 x 29 cm
Gewicht	27 kg
Arbeitsbreite	300 mm
Verarbeitbare Durchmesser	3/16" bis 1"
Teilung	3:1, 2:1
Bindeleistung in Kombination mit RENZ ECL 360/ 500/ 700*	über 500 Exemplare/h*
Anschluss	230 V, 50 Hz.

\* Abhängig von Produkt, Logistik und Bedienperson

DAZU PASSENDE RENZ STANZTECHNIK  
Entsprechend den Kundenanforderungen, bieten wir für alle Auflagenhöhen und Formate die passende Lösung



**DTP 340 M\***  
Elektrische Tischstanzmaschine  
Arbeitsbreite 340 mm  
Werkzeuge auswechselbar  
Lagendicke bis zu 3,5 mm\*\*  
Leistung - bis zu 500 Takte /h\*\*\*



**DTP 340 A\***  
Halbautomatisches Stanzsystem  
Arbeitsbreite 340 mm  
Werkzeuge auswechselbar  
Lagendicke bis zu 3,5 mm\*\*  
Leistung - bis zu 750 Takte /h\*\*\*

\* siehe auch separaten Prospekt  
\*\* werkzeugabhängig  
\*\*\* stanzgutabhängig

**mehring**  
gmbh

Genker Str. 10 - 53842 Troisdorf  
Telefon +49 (0) 2241-23417-30  
Telefax +49 (0) 2241-23417-55  
mail@mehringgmbh.de  
www.druckweiterverarbeitung.de