



## SRW 360 comfortplus | eco 360 comfortplus

Elektrische Stanz- und Bindsysteme für RENZ RING WIRE® Drahtkammbindung in 3:1 oder 2:1 Teilung. Bestens geeignet für die mühelose Block- und Kalenderherstellung von kleinen bis mittleren Auflagen in allen Formaten.



**NEU!**

Ab 1. Quartal 2016 erhältlich.

**comfortplus** steht für eine stark gesteigerte Stanzgeschwindigkeit, im Vergleich zu unserer aktuellen comfort Serie. Dieses Plus an Geschwindigkeit wird durch einen neuen, doppelt so starken Motor erzielt.

Die neuen **comfortplus** Maschinen ersetzen die aktuellen Modelle SRW 360 comfort, eco 360 comfort, ERW und eco E.

PREMIUM QUALITY WORLDWIDE  
MADE IN GERMANY 

Abb.: SRW 360 comfort plus

### Kundennutzen:

- Bindet bis zu 135 / 340 Blatt<sup>(1)</sup>
- DurchmesserEinstellung garantiert einfaches und exaktes Schließen des Bindeelements, für perfekte Präsentationen
- Drehknopf zum Einstellen des Randabstands
- Speziell gehärtete Stanzstempel für nachhaltige Nutzung
- Versetzte Stanzstempel für ein besseres Stanzergebnis
- Höchste Formatflexibilität durch QSA-Technologie z.B. zwischen DIN A4, A5 und A3
- Verstellbarer Seitenanschlag für ideale Stanzanpassung
- Leicht zu leerende Stanzrest-Abfallschublade
- Integrierte Maßskala für Dokument- oder Bindeelementgröße
- Parallelitätseinstellung für gleichmäßiges Binden
- Robuste Bauweise und kompaktes Design

### Maximum:

 Arbeitsbreite  
**360 mm**

 Stanzstärke bis<sup>(1)</sup>  
**2,5 mm**

 Blockstärke bis<sup>(1)</sup>  
**34mm**

### Leistung:

 Max. gestanzte Blätter per Stunde<sup>(1)</sup>  
**16.000**

 Max. gebundene Produkte per Stunde  
**250**

Die Leistungsangaben basieren auf einer Papiergrammatur von 80 gr./m<sup>2</sup> und sind abhängig von Produkt, Arbeitsumfeld und Bediener. Für beste Stanzergebnisse empfehlen wir eine Stanzstärke von 1,5 - 2,0 mm.

<sup>(1)</sup> Abhängig vom Maschinentyp.





Vertikales Stanzen erhöht die Präzision beim Stanzvorgang.



Die QSA-Technologie (Quick Size Adjustment) erlaubt das sekundschnelle Ausschalten der Stanztempel, wodurch Papierformate einfach und schnell gewechselt werden können.



Der Randabstand kann mit Hilfe eines Drehknopfes zwischen 2 mm und 4,5 mm angepasst werden. Somit kann tiefer in das Papier gestanzt werden.



Bindet bis zu 340 Blatt<sup>(1)</sup>. Die DurchmesserEinstellung garantiert ein schnelles und exaktes Schließen der Bindeelemente.

## SRW 360 comfortplus

# 3:1 TEILUNG



## eco 360 comfortplus

# 2:1 ONE PITCH®



### Technische Daten:

|                                      | SRW 360 comfortplus                              | eco 360 comfortplus                              |
|--------------------------------------|--|--|
| Stanzkapazität - Blätter per Stunde: | 16.000   | 16.000   |
| Min. Stanzbreite:                    | 10 mm  | 10 mm  |
| Max. Stanzbreite:                    | 360 mm   | 360 mm   |
| Min. Länge ungestanzte Seite:        | 50 mm  | 50 mm  |
| Max. Länge ungestanzte Seite:        | 500 mm   | 500 mm   |
| Max. Stanzstärke:                    | 2,2 mm   | 2,5 mm   |
| Stanzvorgang:                        | Elektrisch                                       | Elektrisch                                       |
| Stanzart:                            | Quadratisch 4 x 4 mm                             | Rechteckig 5,5 x 3,5 mm                          |
| Teilung:                             | 3:1  | 2:1  |
| Ausschaltbare Stanztempel (QSA):     | Ja   | Ja   |
| Variabler Randabstand:               | Ja   | Ja   |
| Blockstärke:                         | 1 - 13,5 mm                                      | 1 - 34 mm  |
| Bindeelement Ø:                      | 5,5 - 16 mm<br>3/16" - 5/8"                      | 6,9 - 38 mm<br>1/4" - 1 1/2"                     |
| Min. Bindebreite:                    | 10 mm  | 10 mm  |
| Max. Bindebreite:                    | 360 mm   | 360 mm   |
| Bindevorgang:                        | Manuell  | Manuell  |
| Bindeleistung Blöcke per Stunde:     | 250  | 250  |
| Kalenderfertigung per Stunde:        | 180  | 180  |
| Maschinenmaße L x B x H:             | 430 x 560 x 180 mm                               | 430 x 560 x 180 mm                               |
| Maschinengewicht:                    | 26 kg  | 26 kg  |
| Maschinen-Verpackungsmaße L x B x H: | 630 x 600 x 340 mm                               | 630 x 600 x 340 mm                               |
| Maschinengewicht mit Verpackung:     | 28,5 kg  | 28,5 kg  |
| Stromanschluss:                      | 230/250V / 50Hz / 180W<br>115/200V / 60Hz / 180W | 230/250V / 50Hz / 180W<br>115/200V / 60Hz / 180W |



### Neuer Motor

Der neue 180 Watt comfortplus Stanzmotor, mit einem Stanzyklus von 1,2 Sekunden, ist nahezu doppelt so schnell als das Vorgängermodell.

Technische Änderungen vorbehalten.

1 mm = 10 Blatt, basierend auf einer Papiergrammaturn von 80 gr./m<sup>2</sup>

Die Leistungsangaben basieren auf einer Papiergrammaturn von 80 gr./m<sup>2</sup> und sind abhängig von Produkt, Arbeitsumfeld und Bediener. Für beste Stanzergebnisse empfehlen wir eine Stanzstärke von 1,5 - 2,0 mm.

<sup>(1)</sup> Abhängig vom Maschinentyp.

Für weitere Informationen und Videos, besuchen Sie uns auf: