

SRW 360 / 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.



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⁽¹⁾
- 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⁽¹⁾
2,5 mm

 Blockstärke bis⁽¹⁾
34mm

Leistung:

 Max. gestanzte Blätter per Stunde⁽¹⁾
16.000

 Max. gebundene Produkte per Stunde
250

Die Leistungsangaben basieren auf einer Papiergrammatur von 80 gr./m² und sind abhängig von Produkt, Arbeitsumfeld und Bediener. Für beste Stanzergebnisse empfehlen wir eine Stanzstärke von 1,5 - 2,0 mm.

⁽¹⁾ Abhängig vom Maschinentyp.





Vertikales Stanzen erhöht die Präzision beim Stanzvorgang.



Die QSA-Technologie (Quick Size Adjustment) erlaubt das sekundenschnelle 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⁽¹⁾. Die DurchmesserEinstellung garantiert ein schnelles und exaktes Schließen der Bindeelemente.

SRW 360 comfortplus

3:1 TEILUNG



eco 360 comfortplus

2:1 ONE PITCH®



Neuer Motor

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

Technische Daten:	SRW 360 <i>comfortplus</i>	eco 360 <i>comfortplus</i>
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 3/16" - 5/8"	6,9 - 38 mm 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:	620 x 480 x 345 mm	620 x 480 x 345 mm
Maschinengewicht mit Verpackung:	28,5 kg	28,5 kg
Stromanschluss:	230/250V / 50Hz / 180W 115/200V / 60Hz / 180W	230/250V / 50Hz / 180W 115/200V / 60Hz / 180W

Technische Änderungen vorbehalten.

1 mm = 10 Blatt, basierend auf einer Papiergrammatur von 80 gr./m²

Die Leistungsangaben basieren auf einer Papiergrammatur von 80 gr./m² und sind abhängig von Produkt, Arbeitsumfeld und Bediener. Für beste Stanzergebnisse empfehlen wir eine Stanzstärke von 1,5 - 2,0 mm.

⁽¹⁾ Abhängig vom Maschinentyp.