

RILLNAK-E 36 + 52

HALBAUTOMATISCHE RILLMASCHINEN
MIT FUSSAUSLÖSER

RÖCKENDORF



WIR BRINGEN GEDRUCKTES IN FORM

NAGEL

Technische Daten

	Rillnak-E 36	Rillnak-E 52
Empfohlenes Papiergewicht (g/m ²)	70 – 350	70 – 350
Rillbreite (mm)	✓ 1,2 und 1,6	✓ 1,2 und 1,6
Rillabstand zum Anschlag min. (mm)	40	40
Rillabstand zum Anschlag max. (mm)	435	520
Papierformat max. Breite (mm)	365	520
Anschläge	✓ 2 Stück	✓ 2 Stück
Zusätzliche Anschläge	•	•
H x B x T (mm)	210 x 480 x 700	220 x 640 x 780
Gewicht netto/verpackt (kg)	18/20	27,5/31
Stromversorgung	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz

✓ Standard • Option

Digital bedruckte Bogen sind sehr empfindlich und erfordern eine schonende Weiterverarbeitung. Um zu vermeiden, dass das hochwertige Druckmaterial an Qualität und Erscheinungsbild verliert, ist das Rillen vor dem Falzen eine zwingende Notwendigkeit.

Mit den halbautomatischen Rillmaschinen Rillnak-E 36 und Rillnak-E 52 lässt sich das Material sauber rillen, für ein anschließendes einwandfreies Falzerggebnis.

Ob für die komfortable Verarbeitung kleinerer Auflagen im Büroalltag, Copy Shop, Druckbetrieb oder in der Buchbinderei, die kompakten Tischmodelle sind garantiert die passende Finishing-Lösung.

Beide Modelle arbeiten mit dem technisch optimalen Rillverfahren Rillbalken-gegen-Rillnut. Anders als beim rotativen Rillen presst hierbei ein polierter Rillbalken das Papier in eine massive Rillnut, das bedruckte Material wird schonend verdichtet und dadurch ein Aufbrechen des Toners oder Einreißen des Papiers verhindert. Mit dieser Technologie lässt sich Papier bis 350 g/m² mühelos rillen.

Die Einsatzbereiche sind umfangreich: Unterschiedlichste Papiere, Karton oder Broschürenumschläge, ob lackiert, laminiert, matt gestrichen oder mit falscher Laufrichtung, lassen sich perfekt verarbeiten.

Der Einsatz der Rillmaschinen Rillnak-E 36 + 52 spart kostbare Arbeitszeit, da sich beide durch sehr leichte Bedienbarkeit auszeichnen. Die jeweils zwei serienmäßigen Rillbreiten (1,2 mm und 1,6 mm) lassen sich in Sekundenschnelle einstellen, das Fußpedal ermöglicht durch die elektrische Auslösung schnelles, akkurates und komfortables Arbeiten. Auch das spezielle Anschlagssystem spart Zeit beim Einrichten – besonders bei Aufträgen mit Mehrfachrillung. Zwei Anschläge sind in der Grundausstattung enthalten, weitere Anschläge sind optional erhältlich.

Der Rillnak-E 52 eignet sich bestens für die Rillung von Digitaldrucken im 52-cm-Profiformat und der Rillnak-E 36 für Digitaldrucke bis zum A3 Überformat.

