



## REIBANLEGER JOKER ECO

### MERKMALE

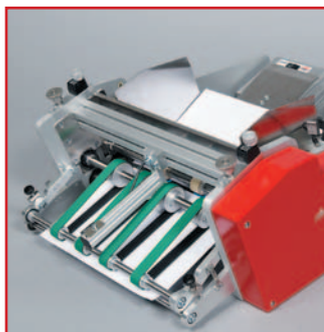
Der Reibanleger JoKer Eco ist das Einstiegsgerät in der JoKer Reibanlegerfamilie. Durch sein beispielloses Preis-Leistungs-verhältnis ist er das ideale Einstiegsgerät für einfache Zuführung und Aufspendungen. Der JoKer Eco ist in seiner Justierung genauso komfortabel und einfach wie alle Reibanleger der JoKer Serie. Das Gerät kann problemlos auch von angelegten Kräften innerhalb kürzester Zeit prozesssicher bedient und justiert werden. Hier wurden die jahrelange Erfahrung und der Input von den Kunden und Anwendern konsequent umgesetzt.



- Spendebreite 350 mm
- Reproduzierbare und einfache Feineinstellung der Produktdicke über Digitalanzeige
- Magazinschacht 150 mm
- Produktspendung einzeln
- Robuster Aufbau durch verstärkte Seitenplatten
- Leistungsstarker DC-Servomotor
- Antrieb über Zahnriemen
- Produktlichtschranke im Auslauf für Fehlblatt- und Doppelblattkontrolle
- Stufenlos regelbare Abzugsgeschwindigkeiten über Potentiometer
- Stapelschuh mit Skalierung reproduzierbar einstellbar
- Steuerung integriert in das Anlegergehäuse (kompakte Bauweise)

## REIBANLEGER JOKER ECO

### TECHNISCHE DATEN



**Abzugsgeschwindigkeit:** 50 m/min.

**Netzanschluss:** 230 V / 50 Hz / 300 VA

**Steuerung:** Mikroprozessorsteuerung

**Produktdurchlass**  
**Luftspalteinstellung:** 0 – 10 mm Standard

**Formate:** min. 50 x 50 mm, max. 350 x 320 mm

**Papierqualität:** min. 60 g/m<sup>2</sup> plano oder gefaltet, produktabhängig

**Magazinierung:** 150 mm

### OPTIONEN

**Spendebreiten:** Sonderbreiten möglich

**Magazinierung:** Magazinschacht 600 mm und  
Schuppenzuführbänder in verschiedenen Längen

**Auslaufverlängerung:** 150 mm, 300 mm und 500 mm  
Sonderlängen und 90° möglich

**Doppelblattkontrolle:** elektromechanische Ausführung oder mit Ultraschalltechnik

**Schuppenzuführband:** 500 mm - 3.000 mm in Abstufungen zu je 500 mm  
mit oder ohne vertikalem Magazinschacht

**Sensoren:** Startlichtschranke und Niveauekontrolle

**Anzeigen:** optische Anzeige mit verschiedenen Farben  
oder akustisches Signal

**Untergestelle:** fahrbar, elektrische Höhenverstellung

**Saugkammer:** mit Vakuumpumpe oder Venturiprinzip

### SONDERAUSFÜHRUNGEN

Gerne arbeiten wir das für Sie passende Konzept aus und bieten Ihnen die für Sie geeignete Lösung an. Sprechen Sie mit unserer Projektierungsabteilung über die Möglichkeiten.