

## Feeder B-12

Technik für Mailing & Kennzeichnung

Friktionsanleger für einfache Zuführung schwieriger Materialien. Der Feeder ist mit einer Beschleunigungstrecke ausgerüstet, welche mit einem verstellbaren Winkel sich auszeichnet an die nächste Maschine anpasst. Die Steuerung erfolgt über einen Farb-Touchscreen mit Bedienungspanel für Stückzählung und Dauerbetrieb Modus. Jeder Separator kann unabhängig voneinander eingestellt werden, dass erlaubt unter anderem Produkte mit unterschiedlicher Materialstärke zu verarbeiten. Der Feeder kann auch in Verbindung mit Kuvertiermaschinen eingesetzt werden. Signalabnahme über diverse Sensoren.



### Highlights

- Sehr einfache Einstellung der Vereinzelung
- Verarbeitet vielfältige Medien
- Nutzerfreundlicher Touchscreen-Bildschirm zum Bedienen. Stückzählung und Dauerbetrieb
- Wartungsfreundlich, schneller Wechsel der Riemen

## Technische Daten:

Abmessungen:	Länge 66 cm x Breite 44 cm
Elektrische	
Anschlüsse:	240 V, 50/60 Hz
Geschwindigkeit:	Bis zu 40'000 Postkarten pro Stunde
Gewicht:	25 kg
Materialbreit:	76 mm x 304 mm
Materiallänge:	51 mm x 431 mm
Materialstärke:	9,5 mm
Bedienung:	Touchscreen-Bildschirm
Schnittstellen:	Start/Stopp