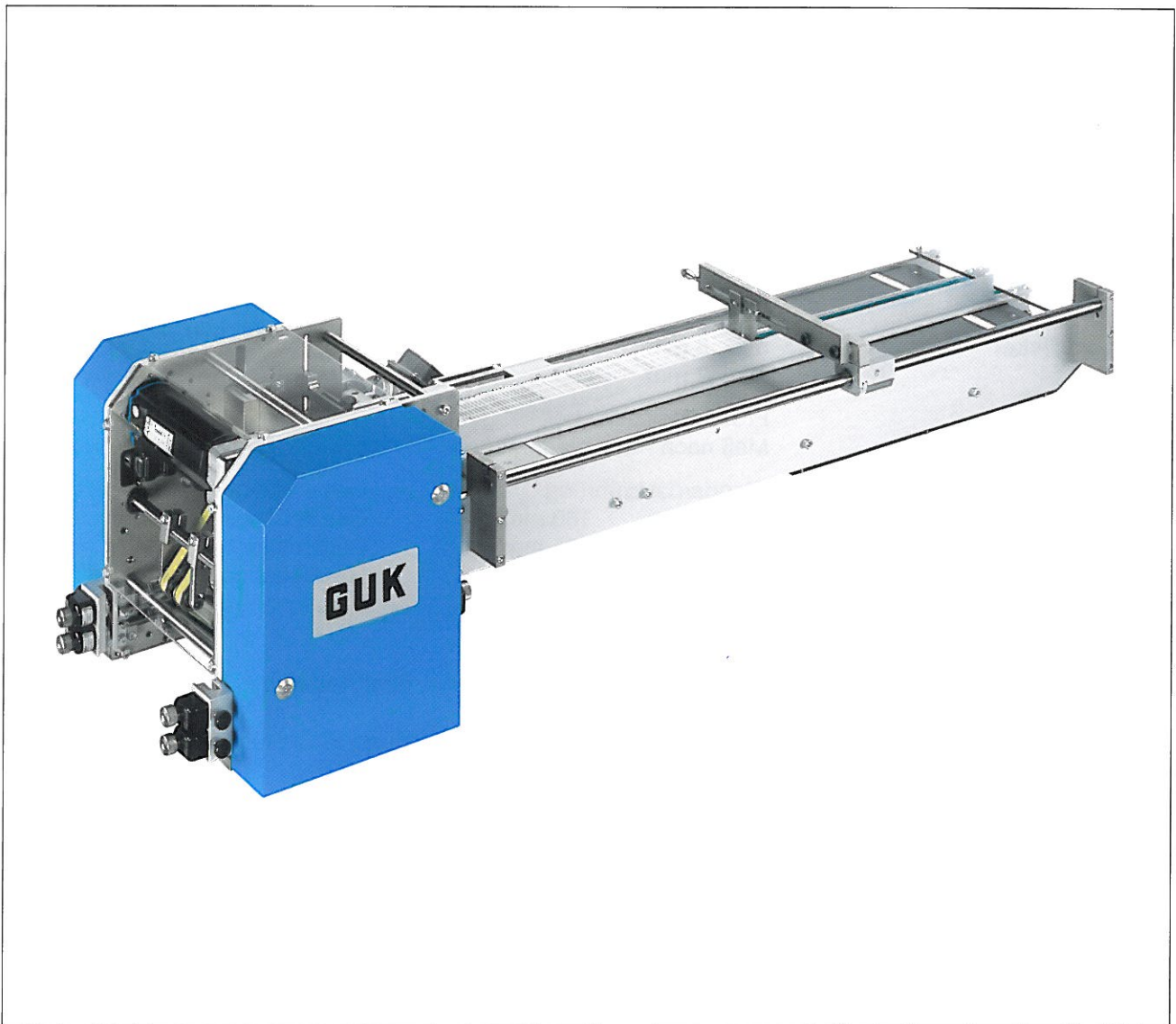


Prospektbeileger PA 21/4-2



PA 21/4-2 – Ein Hochleistungs-Prospektbeileger mit Servomotor
für dicke Packungsbeilagen von 2 – 8 mm Dicke.
Mit zusätzlichem Zuführband für große Ladekapazität.

Funktion

Der PA21/4-2 ist ein Prospektbeileger für gefalzte Packungsbeilagen zum Anbau auf Kartoniermaschinen. Die Entnahme der Packungsbeilagen erfolgt aus einem Magazin mit einem elektronisch gesteuerten Ausstoßer (anstatt mit Gummisaugern).

Dieser Ausstoßer ist über einen elektronisch gesteuerten Servomotor angetrieben.

Die Maschine läuft kontinuierlich und wird wie üblich von der Kartoniermaschine aus 1:1 angetrieben.

Der Prospektabruf erfolgt über einen elektronischen Impuls.

Mit einem Zuführband, welches in verschiedenen Längen lieferbar ist, erreicht man eine riesige Ladekapazität.

Der Antrieb vom Zuführband erfolgt über einen frequenzgeregelten Drehstrommotor.

Modellvarianten

Vom PA21/4 sind 8 verschiedene Modelle lieferbar.
Magazin rechts
Auslauf links
Auslauf rechts
Antrieb links
Antrieb rechts usw.
Bitte fordern Sie entsprechende Maßblätter an.

Technische Merkmale

- Massive Bauweise
- Geräuscharmer Antrieb – ohne Zahnräder
- Baukastensystem
- Höchste Leistung durch Einsatz von Kurbeltrieb und elektronisch gesteuertem Servomotor

Sonderzubehör

- Abdeckhauben aus V2a
- Bandübergabe WOMAKO
- Eigenmotorantrieb
- Elektronische Steuerung Siemens S7-300 mit oder ohne Startlichtschranke
- Elektronische Steuerung Siemens S7-300 mit Zählsteuerung und Gegenkontrolle
- Optische Vorratskontrolle zusätzlich
- Codeleser

Technische Daten

Format:	Einlaufbreite max. 210 mm Einlauflänge max. 80 mm	Einlaufbreite min. 70 mm in Sonderausführung 50 mm Einlauflänge min. 15 mm
Prospektdicke:	max. 8 mm min. 2 mm	
Formatteile:	Prospekteinschieber, Maß nach Prospektmaßen	
Zuführbänder: (Lieferbare Versionen)	Standardausführung gekürzt um 160 mm gekürzt um 365 mm gekürzt um 423 mm verlängert um 1000 mm	Gesamtlänge 1545 mm Gesamtlänge 1385 mm Gesamtlänge 1180 mm Gesamtlänge 1122 mm Gesamtlänge 2545 mm
Leistung:	bis 400/min.	
Antrieb:	Von der Kartoniermaschine aus, über Kette oder Zahnriemen Übersetzungsverhältnis 1:1 Wahlweise mit Eigenmotorantrieb und SPS-Steuerung als Spendermaschine	
Maße: (Länge x Breite x Höhe)	1600 x 640 x 500 mm	
Gewicht:	ca. 80 kg	