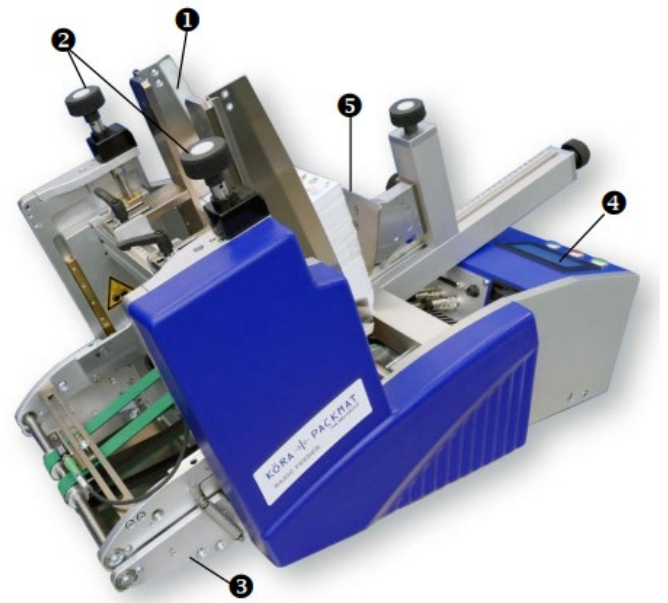


DATENBLATT

BF3-300

Anleger für flache Produkte aller Art; in Papierverarbeitungs-, Weiterverarbeitungs- und Verpackungsmaschinen integrierbar. Kompakte Bauform, Steuerung abnehmbar.

- 1) Magazinierung: 300 mm, 3-S-System (optional andere Höhen)
- 2) Schnellverstellung der Produktdicke (Luftspalt, Auslaufverlängerung und Magazinschacht), mechanische Anzeige
- 3) klappbare Auslaufverlängerung 150 mm (optional andere Längen)
- 4) K-Logic, Touchpanel
- 5) individuell einstellbarer Stapelschuh



Spendebreite 300 mm Standard

Produktspendung einzeln

Fehlblattkontrolle über die Produktlänge

Reststapelüberwachung im Magazinschacht

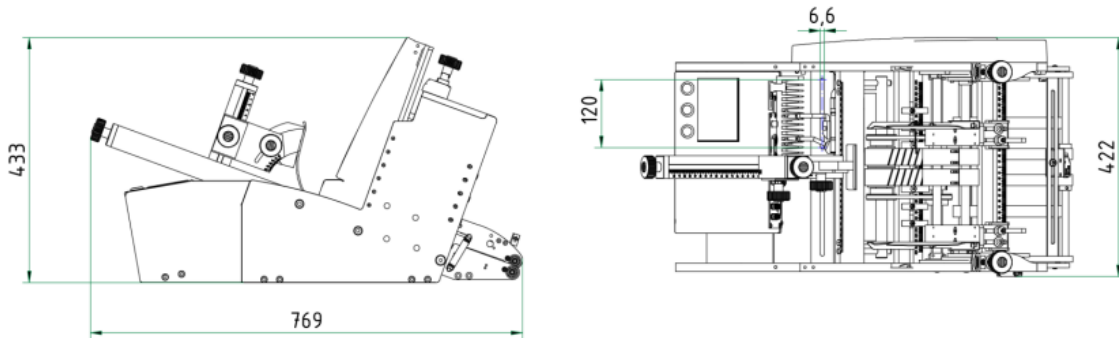
Reproduzierbarkeit durch Skalen an allen Einstellpunkten

Technische Daten:

- Spendelänge 60-350mm (optional 25mm)
- Spendebreite: 50-300mm
- Spendeleistung (produktabhängig): 10-100m/min. bis 100 Takte/min.
- Produkt-Durchlass: 0,1 bis 12 mm, zentral einstellbar
- Papiergewicht min. 60g/m², produktabhängig
- Antriebsart: Servo-Motor, stufenlos regelbar
- SPS-Steuerung; SPS-Schnittstelle 15-polig; Ethernet-Kommunikation über Modbus TCP, Tageszähler; Schutzart IP40; 3,8" Touch-Panel; Funktionen und Anzeige für Selbstdiagnose, Störmeldung, Parameterwahl, Produktlängeneinstellung für Fehlblattkontrolle, Benutzersprache wählbar (D,E,F Standard)
- Versorgungsspannung/Leistungsaufnahme: 230 V / 50 Hz, 300 W
- Druckluftanschluss: 6 bar trockene, ölfreie Luft, Anschluss 8 mm PVC-Schlauch, Luftverbrauch: 100 l/min. (m. 2 Saugkammern)
- Schallpegel (m. 2 Saugkammern) max. 70dB (A) bei Luftdruck 6 bar

Abmessungen: 770x422x433mm (Auslaufverlängerung 150mm, Standard-Stapelhöhe)

Gewicht: ca. 55 kg / 300 mm Spendebreite, je nach Ausführung



Optionen:

- Magazin Höhe 600/800/1.000 mm
- abgewinkelter Magazinschacht bis 1.200 mm mit erhöhter Autonomie
- Schuppenzuführband 500 – 3.000 mm (inline oder 90°)
- Auflageverlängerung bis 500 mm
- elektrischer oder pneumatischer Rüttler im Stapelmagazin, abschaltbar
- Störmeldeleuchte (1- bis 3-farbig)
- Niveauekontrolle im Magazinschacht/Schuppenzuführband
- Doppelblattkontrolle elektromechanisch/Ultraschall
- Vereinzelungsschieber statt Reibrolle
- Antistatik-Einheit für Folienprodukte
- Zwischenriemen für Produkte mit einer Spindelänge < 60 mm
- Auflagerechen für Stapelbildung
- pneumatische Abdrückeinheit
- Servo-Linear-Positioniereinheit
- Auslaufverlängerung (ALV) 300 mm, 500 mm
- ALV Neigungswinkel 90° (nach unten/oben)
- verstellbare Seitenführungen in ALV
- Schlechtteil-Ausschleusung
- Schuppenauslageband
- Abstapelschale, auf die verschiedenen Formate einstellbar
- Stollenband
- Saugband 2-/4-bahnig
- Ausrichtstrecke links/rechts
- Untergestelle fahrbar, mechanisch und elektrisch

Integration von Peripheriegeräten wie Kennzeichnungssysteme (Etikettierer, Drucker), Klebesysteme (Heiß-/Kaltleim, etc.), Überwachungssysteme (Scanner, Kamera, etc.), Faltvorrichtung, Ionisierungseinheit