

ADVANCED FEEDER AF300

Der universale Anleger für flache Produkte aller Art (Papier, Karton, Kunststoff, Folien, etc.)
In Papierverarbeitungs-, Weiterverarbeitungs- und Verpackungsmaschinen integrierbar



OPTIONEN

- 2-zeiliges LC-Display
- Benutzerführung und Statusanzeige in 9 Sprachen (Deutsch, Engl, Franz., etc.)
- Mikroprozessor-Steuerung
- Schutzart IP 40
- SPS-Schnittstelle, 15-polig
- Vorwahl für Stückzahl mit SOLL/IST-Vergleich
- Wählbare Betriebsart getaktet oder kontinuierlich
- Funktionsüberwachung zur Selbstdiagnose
- Störmeldungsanzeige über Meldeleuchte und Display
- Vorwahl der Startflanke (high/low)
- Produktlängen-Einstellung für Doppelblattkontrolle
- Produkt-Halteposition einstellbar
- Nachlauf des Blasluftsignals von 0 bis 300 ms einstellbar
- Elektrische und elektronische Anschlüsse steckbar.

MERKMALE

- Spendebreite 250 oder 300 mm Standard
- Produktspendung einzeln und zählend
- Bedienerfreundliche und einfache Fein-einstellung der Produktdicke über elektronische Positionsanzeige
- 3-S-System: Exakte Luftspalteinstellung aller Parameter über digitale Anzeige (Patent angemeldet)
- Gegenläufige Vereinzelnungsrolle, gleichmässige Abnutzung der Reibrollen
- Fehlblattkontrolle über die Produktlänge
- Reststapelüberwachung im Magazinschacht
- Magazinschacht 600 mm zum Beladen gut zugänglich mit integrierter Meldeleuchte
- Individuell einstellbarer und reproduzierbarer Stapelschuh
- Klappbare Auslaufverlängerung 150 mm mit Flachriemen
- Stufenlos regelbare Spendegeschwindigkeit
- Antrieb über leistungsfähigen DC-Motor
- Skalen zur reproduzierbaren Einstellung an allen Einstellpunkten
- Robuste Maschinenausführung, Aluminium eloxiert, rostfreier Stahl
- Geräuscharm
- Ausführung gemäß EG-Maschinenrichtlinie, CE-konform