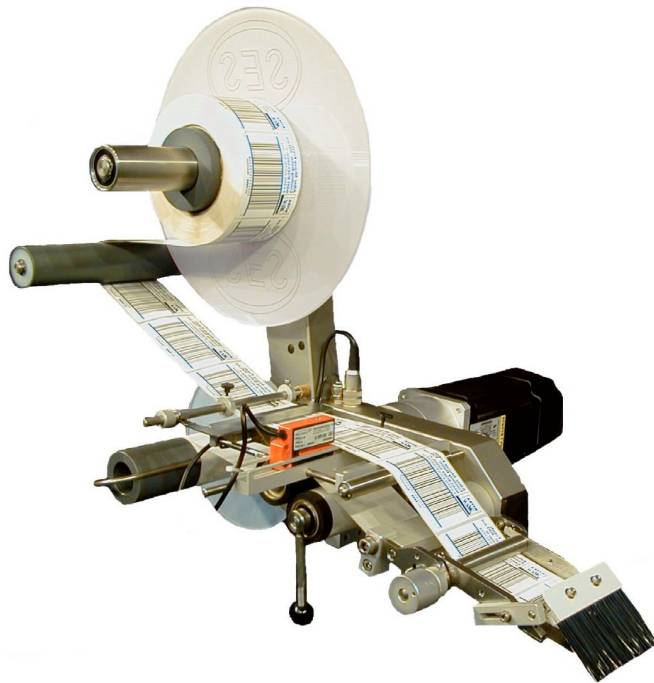


Etikettiermaschine



**Etikettiermaschine in
Edelstahlausführung**

Robuste Etikettiermaschine für Etiketten von max. 80 mm Breite.

Die Maschinen sind besonders geeignet für den Einsatz unter schwierigen Umgebungsbedingungen, z.B. in der Chemie- und Lebensmittelindustrie.

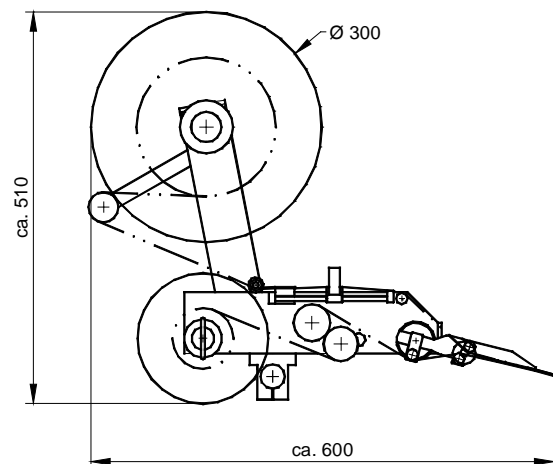


Schaltkästen in diversen Ausführungen aus Stahl und Edelstahl in Schutzart IP 54 lieferbar.



Die einfache Handhabung und die hohe Verfügbarkeit zeichnen unsere Maschinen aus.

Die Maschinen sind besonders geeignet für den Einsatz auf engstem Raum. Für den Einsatz in kontinuierlichen Schlauchbeutelmaschinen ist optional eine Geschwindigkeitsanpassung lieferbar.



SES **Straßburg-Etikettier-Service GmbH**
Zunftstraße 13
21244 Buchholz i. d. Nordheide

Tel.: 04181-7044

Fax: 04181-39109

E-mail: ses.strassburg@t-online.de

Internet: www.ses-strassburg.de

Technische Daten

| Etikettiermaschine | SES-80-J |
|--|---|
| Maße und Gewichte | |
| Min. Etikettenbreite | 10 mm |
| Max. Etikettenbreite | 80 mm |
| Max. Durchlaßbreite | 85 mm |
| Etikettenlänge min. | 10 mm |
| Etikettenlänge max. | 100 mm |
| Etikettenrollenaußendurchmesser | max. 300 mm |
| Aufspulung | 170 mm |
| Kerndurchmesser | 40 mm (76 mm) |
| Spendegeschwindigkeit | max.30 m/min |
| Gewicht inkl. Schaltkasten | ca. 22 kg |
| Elektrische Daten | |
| Steuerung | elektronisch 24 V |
| Leistungsaufnahme | ca. 350 W |
| Spannung | 230 V / 50 Hz, andere Spannungen lieferbar |
| Antriebsmotor, stufenlos regelbar | 3,7 Nm Schrittmotor mit 3 Phasen |
| Etikettenabtastung | berührungslos durch Gabellichtschranke, alternativ Mikrotastschalter oder kapazitiver Sensor |
| Produktabtastung | Fotozelle, Lichttaster, Laseroptiken, Initiatoren, Mikrotastschalter, Farbmarkenleser oder externes Steuersignal |
| Ausstattung | |
| Elektromagnetische Etikettenbremse | • |
| Etikettierzunge schwenkbar und doppelt gelagert, alternativ starr | • |
| Schwammgummirolle oder Andruckbürste mit Halterung | • |
| Montagevorrichtung aus Ø32 mm Edelstahl, einfach | • |
| Antriebs- und Gegendruckrolle aus verschleißfestem Gummi | • |
| Optionen | |
| Etikettenendekontrolle und Etikettenvorwarnung mit Lichtschranke visuelle Anzeige verfügbar | • |
| Etikettenanwesenheitskontrolle mit Farb-, Graustufensensoren | • |
| Verstelleinheiten mit Parallelführung aus Ø32 mm Vollmaterial als Höhen-, Quer- und/oder Neigungsverstellung, alternativ mit Skalen | • |
| Spendezungenhalter mit Überlänge für unzugängliche Bereiche | • |
| Etikettierzunge mit pneumatischer Schwenkeinheit zum Herausschwenken aus dem Etikettierbereich | • |
| Etikettierzunge mit pneumatischer TIC-Einheit zum Aufsetzen von kleinen Etiketten (ggf. auch quer zur Laufrichtung der Produkte) | • |
| Aufspulung über 230 V Wechselstrommotor mit Pendelarm | • |
| Schaltkästen in Stahl- und Edelstahlausführung, Schutzart IP 54 | • |
| SPS-Steuerung zur Ausführung von Sonder-/ und Zusatzfunktionen | • |
| Geschwindigkeitsanpassung über Anlogsollwert (0..10 V / 4..20 mA) | • |
| Kompakte Geschwindigkeitsanpassung mit Inkrementaldrehgeber | • |
| Geschwindigkeitsanpassung mit digitaler Etikettiersteuerung und Inkrementaldrehgeber | • |