

800S[™]

Beutelverpackungssystem für extra große Beutel

Entwickelt für erhöhte Produktivität bei Anwendungen mit extra großen Beutelverpackungen



Autobag®

BRAND AUTOMATED SYSTEMS

800S™

Beutelverpackungssystem für extra große Beutel

Entwickelt für erhöhte Produktivität bei Anwendungen mit extra großen Beutelverpackungen



FUNKTIONEN UND VORTEILE

- Dieses System ist in der Lage, Beutel mit einer Breite von bis zu 550 mm zu verarbeiten. Der Beutel wird mittels zwei Greifern mechanisch aufgespannt, wodurch eine große Öffnung (bis zu 275 x 275 mm) für das einfache Beladen sperriger Produkte entsteht.
- Der Touchscreen ermöglicht dem Bediener Zugriff auf Lernprogramme, ein Hilfemenü und Diagnosen.
- Hochwertige, faltenfreie Versiegelung durch Beutelspanner.
- Einfache Integration mit Inline-Druckern, Zählern, Waagen und Förderbändern für halb- bis vollautomatische Beutelverpackung.

TYPISCHE ANWENDUNGEN



Luft- und Raumfahrt



Automobilindustrie



Kosmetik



Hardware



Gesundheitswesen



Heimbedarf



Installation



Textilien

UMWELTFREUNDLICHKEIT



Als Hersteller flexibler Verpackungen sind wir uns der Notwendigkeit bewusst, ein größeres Bewusstsein und Engagement für einen zukunftsfähigen Planeten zu schaffen – von der Herstellung bis zur Entsorgung unserer Produkte.

Seit über einem Jahrzehnt produzieren wir umweltverträgliche Produkte für unsere Kunden. Wir haben GeoTech® eingeführt, eine Linie von wiederaufbereiteten Folien, die die Verpackungsindustrie für immer verändert haben. Wir haben innovative, leichtere Messfolien eingeführt, die die Menge des benötigten Materials reduzieren, ohne die Verpackungsleistung zu beeinträchtigen. Darüber hinaus entwickelt sich unsere Maschinentechologie mit neuen, hochmodernen Komponenten und Konstruktionen weiter, um den Energieverbrauch zu senken.

TECHNISCHE DATEN

Gewicht	300 kg
Gesamtgröße	H: 1105 t 1410 mm, B: 1150 mm, L: 1829 mm
Elektrische Daten	110/240 VAC, 50/60 Hz, 1000 Watt (VA) max
Luftzufuhr	5 CFM/80 psi saubere, trockene Luft
Durchlass	max. 275 mm
Beutelstärke	35-100 µm
Beutelbreiten	255-550 mm
Beutellängen	255-900 mm
Gewichtskapazität	Bis 4,5 kg (mit Laderegal)