

SPEEDMAN® BASIC Papierpolstersystem

KOMPAKT, SCHNELL UND EINFACH IN DER HANDHABUNG

TESTEN SIE DEN SPEEDMAN BASIC -

SPRECHEN SIE UNS AN!

Der SpeedMan® Basic ist ein kompaktes, elektrisches Füllsystem für Versender, die schnellere Prozesse durch Automatisierung anstreben. Als Einstiegsmodell für effizienteres Arbeiten beschleunigt das System das Füllen von Kartonagen zum Produktschutz.

- + Hohe Vorschubgeschwindigkeit von 1,5 m/s
- Geringer Platzbedarf
- Verschiedene Integrationsmöglichkeiten, wie z. B. höhenverstellbare Gestelle und Untertischlösungen
- Benutzerfreundliche Bedienung über einen Fußschalter
- Umweltfreundliches Polstermaterial aus 100% Recyclingpapier

Dank seiner kompakten Bauweise integriert sich der SpeedMan® Basic problemlos in die vorhandene Packsituation und kann auch auf kleinstem Raum passend platziert werden. Auch für Anwender mit geringem Materialbedarf pro Packplatz bietet das System eine Möglichkeit den Versandprozess zu automatisieren.

Das Verbrauchsmaterial, die SpeedMan® Rolle, kann individuell positioniert werden: in der Halterung verschiedener Gestellvarianten oder direkt auf dem Regal. Der SpeedMan® Basic ermöglicht eine verbesserte Ergonomie und damit einen deutlichen Vorteil gegenüber manuellen Anwendungen.









Austrittshöhe	variabel einstellbar	
elektrischer Anschluss	AC 110 - 240 V, 50/60 Hz	
Abmessung (L x B x H)	390 x 390 x 210 mm	
Gewicht (ohne Gestell)	ca. 29 kg	
Vorschub	1,5 m/s	
Geräuschpegel	< 70 dB (A)	
Herstellungsland	Deutschland	











SPEEDMAN®/PAPERJET® ROLLEN

Besonders umweltfreundliche Recyclingpapier-Rollen zur Verwendung mit Füllsystemen.

- · mit dem Blauen Engel ausgezeichnet
- 100 % aus Altpapier 100 % recyclebar
- Garantiert Made in Germany
- Mehr Platz im Lager: 1 Rolle ergibt ein Füllvolumen von ca. 1,5 m³
- Perfekte Alternative zu Füllchips
- hervorragende manuelle und maschinelle Verarbeitungsmöglichkeiten

Ideal zum Ausfüllen von Hohlräumen in Versandkartons oder um darin Waren jeglicher Art während des Transportes vor dem Verrutschen zu fixieren sowie vor Zerstörung durch Stöße sicher zu schützen.

Artikel	Abmessung	Sorte	Einheiten/VE
100838	350 mm x 350 m	90 g	33 Rolle/Palette







