

PACKMASTER™ PRO

Die Packmaster™ Pro bietet eine Gesamtverpackungslösung mit unglaublicher Vielseitigkeit und maximalem Volumen, die die Verpackungsinnovation auf ein völlig neues Niveau bringt.

- Vielseitig
- Benutzerfreundlich
- Effizient
- Umweltfreundlich

Technische Daten

- Abmessungen - LxBxH: 1170 x 775 x 1375-1575 mm
- Gewicht - mit Gestell: 148 kg
- Ausgabegeschwindigkeit: Bis zu 26 m/min
- Elektrischer Anschluss: 230 V

Papier

- 1-lagig 70 g/m²
- Farbe: Braun
- Rollenlänge: 300 m



- 1-lagig 90 g/m²
- Farbe: Braun
- Rollenlänge: 220 m



- 2-lagig 52/70 g/m²
- Farben: Weiß & Braun
- Rollenlänge: 190 m



- 2-lagig 70/70 g/m²
- Farbe: Braun
- Rollenlänge: 150 m



- 2-lagig 52/52 g/m²
- Farbe: Weiß
- Rollenlänge: 225 m



- 2-lagig 52/90 g/m²
- Farben: Weiß & Braun
- Rollenlänge: 150 m



Vorteile

- **Vielseitig einsetzbar:** Diese On-Demand-Papierlösung kann alle Arten von leichten bis schweren Waren schützen.
- **Bester Schutz:** Die Lösung glänzt durch höhere Effizienz und einen außergewöhnlichen Ertrag und bietet eine hohe Qualität und Stärke der Polsterstücke für umfassenden Schutz im Karton.
- **Effizient:** Dank der neuen High-Speed-Schneidmessertechnik wurde die Zykluszeit halbiert, wodurch bis zu 35 % mehr Polsterstücke pro Minute hergestellt werden können.
- **Einfache Anwendung:** Leichte Bedienung und schneller Rollenwechsel in nur wenigen Sekunden.
- **Flexibel:** Die Packmaster™ Pro kann verschiedene Sorten von ein- oder zweilagigem Papier verarbeiten.
- **Umweltfreundlich:** Das System ermöglicht Benutzern, 100 % recyceltes, recycelbares und biologisch abbaubares Papier zu verarbeiten, dessen Volumen das bis zu 80-fache des ursprünglichen Volumens beträgt.

Zubehör



Der **Coiler** ist eine anschraubbare Lösung, die in Verbindung mit dem Packmaster™ Pro System verwendet wird, um den Prozess der Produktion einheitlich großer Mengen stabiler Papier-Coils zu automatisieren.



Die **Packstation™** bietet einen großzügigen Arbeitsplatz, in den ein platzsparend aufgestelltes Papierpolstersystem bequem integriert werden kann, das die Verpackung direkt am Verwendungsort herstellt.

Flexibilität und Komfort mit verschiedenen Optionen sorgen dafür, dass Ihre Anforderungen bestmöglich erfüllt werden.



Der **Basket** ist leicht und mobil. Sobald er voll ist, kann er zum Verwendungsort gefahren werden und mehrere Verpackungsbereiche versorgen.

Anwendungen



- Polsterung mit Coils



- Oberflächenschutz



- Fixieren



- Hohlraumfüllung



- Überkreuzschutz