

## PadPak® Senior-Konverter

*Für hohen und vielfältigen Papierpolster-Bedarf*



### Beschreibung

Der PadPak® Senior-Konverter formt mehrlagige Papierbahnen zu voluminösen, flexiblen, aber zugleich widerstandsfähigen Polstern. Bestens geeignet ist er für den Verpackungsschutz häufig wechselnder, schwerer sowie empfindlicher Produkte. Das System ist somit wie geschaffen für größere Volumen und/oder erhöhte Anforderungen an das Polstermaterial. Die Bedienung erfolgt wahlweise über Fußschalter, Fernbedienung oder im EDS-Modus. Möglich sind u. a. die automatisierte Vorproduktion von Papierpolstern sowie Speicherung und Abruf zehn unterschiedlicher Papierlängen. Ergonomisch sinnvoll lässt sich die schwenkbar gelagerte Maschine in unterschiedliche Verpackungsabläufe und -umgebungen integrieren (von Einzelplatz bis Verpackungsstraße). Optional steht auch die Kombination mit dem Coiler oder Autocoiler zur Verfügung.

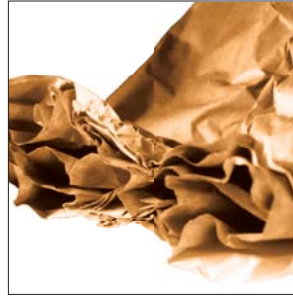
### PadPak® Coiler

Der PadPak® Coiler wickelt das flexible, vom PadPak® Senior Konverter produzierte Polster zu einem Coil mit bedarfsgerecht variablem Durchmesser. Er erzielt dabei eine besonders hohe Materialdichte des PadPak® Papiers, sodass sich damit auch sehr schwere Produkte sicher verpacken lassen. Das PadPak® Coil passt sich konturgetreu an das Packgut an.

### Vorteile

- // schnelles und einfaches Handling
- // Polster ab 200 mm Länge möglich
- // Polstervolumen entsteht erst bei der Anwendung
- // spart Zeit und Lagerkapazität
- // Ergonomieverbesserung am Arbeitsplatz
- // Monomaterial, voll recyclingfähig
- // lässt sich vielfältig und für jede Anwendung integrieren – z. B. mit Coiler
- // mobil dank Leichtlaufrollen

## Anwendung



## Technische Daten

Abmessungen horizontal in mm	Abmessungen vertikal in mm	Produktionsleistung	Betriebsspannung	Gewicht
940 x 1.760 x 1.630 mm	940 x 1.000 x 2.250	bis zu 0,4 m/s	230 V, 3,5 A, 60 Hz	155 kg

## Papier

Beschreibung	Abmessung in m	Qualität in g/m <sup>2</sup>
Senior-Papier	0,75 x 215	50/50
Senior-Papier	0,76 x 290	70/70
Senior-Papier	0,76 x 325	90

Weitere Qualitäten auf Anfrage.

## Handhabung

