

# PAPIER-POLSTERSYSTEM PADPAK<sup>®</sup> LC



OPTIMAL ZUR POLSTERUNG VON LEICHTEN  
BIS MITTELSCHWEREN GÜTERN GEEIGNET

## BESCHREIBUNG

Das PadPak LC<sup>®</sup>-System verwandelt einlagiges Kraftpapier in leistungsfähige, stabile Papierpolster. Diese eignen sich optimal zur schnellen und effizienten Polsterung oder Fixierung bei unterschiedlichen Verpackungsanforderungen. Je nach Bedarf können die Polster direkt verwendet oder in einen Auffangbehälter vorproduziert werden.

Der Konverter ist höhenverstellbar und neigbar, sodass der Anwender ihn an die jeweilige Verpackungsumgebung anpassen kann. Er wird mit einem Fußschalter bedient. Ein übersichtliches Display zeigt alle Funktionen, Einstellungen und Steuerungsoptionen benutzerfreundlich an. Die Maschine wiegt 100 kg und misst 110 x 83 x 127 cm. Eine komplette Integration in Ihren Verpackungsablauf ist individuell möglich.

Das PadPak LC<sup>®</sup>-System einzusetzen, erfordert keine Investition, denn der Konverter wird bei der ausschließlichen Verarbeitung von original PadPak LC<sup>®</sup>-Papier leihweise zur Verfügung gestellt.

## MEHRWERTE



**EFFEKTIV** - Das Material ist kostengünstig und wird in gefalteten Bündeln geliefert, die nur wenig Lagerplatz einnehmen. So sparen Sie Lager- und Transportkosten.



**SICHER** - Die PadPak LC<sup>®</sup>-Polster haben exzellente, stark stoßdämpfende Eigenschaften, sodass Ihre Produkte garantiert 100%-ig geschützt sind. Das verhindert Reklamationen und senkt so die Kosten für Schäden.



**SCHNELL** - PadPak LC<sup>®</sup> verarbeitet gefaltetes Endlospapier mit bis zu 1,2 Metern pro Sekunde zu stabilen Papierpolstern. Sie erhalten also ein schnelles Polstersystem, das Ihre Versandprozesse optimiert und Ihnen so Zeit und damit Kosten spart.



**UMWELTFREUNDLICH** - Da es sich um eine reine Papierlösung handelt, können Sie das Polstermaterial einfach zusammen mit den Kartonnagen entsorgen – schnell und unkompliziert.