

# PadPak® LC

Manipulation rapide,  
**utilisation économique**



## Rentable

Moins de matériaux pour une protection maximale



## Gain de temps

Le matelas de calage est fabriqué à un débit élevé, avec peu de recharge nécessaire



## Ergonomique

Ramettes de papier faciles à manipuler, diversité de modes dont l'EDS (mode automatique)

La **solution à haut débit** pour le **calage léger** et le **remplissage des vides**



Le PadPak LC est la solution de rembourrage en papier la plus rapide du marché. La rapidité de la machine assure un débit maximal des caisses. Le convertisseur transforme un papier monocouche en coussins servant à protéger les articles au cours de leur transport. Les ramettes avec une bande autocollante, assurent le chargement aisé et le fonctionnement du convertisseur à vitesse élevée. Le coussin de papier permet de caler, de fixer et d'emballer les articles.

## L'environnement

Notre entreprise collabore avec des fournisseurs certifiés FSC. Climatiquement neutre et recyclable, le papier constitue une énergie renouvelable.

# Caractéristiques techniques du système

## Convertisseur

- Dimensions: 83x110x127-166 cm position horizontale
- Dimensions: 83x76x149-188 cm position verticale
- Poids: 100 kg
- Puissance: 830 Watt
- Tension: 100 - 230 Volt



## Papier

- Qualités de papier: 70 gr/m<sup>2</sup>, 90 gr/m<sup>2</sup>
- Longueur de la ramette: 360 m, 300 m
- Largeur de la ramette: 76 cm
- Poids de la ramette: 19.2 kg, 20.6 kg

## Notre valeur ajoutée



### Étude de l'emballage

Ranpak analyse votre solution d'emballage actuelle. Le test de chute permet de déterminer avec précision le choc que subissent vos articles emballés. Ranpak propose ensuite des solutions pour améliorer leur protection ou réduire les coûts.

### applications intégrées

La division valeur ajoutée de Ranpak peut concevoir des structures, des chassis et d'autres solutions innovantes pour intégrer le convertisseur partout dans tous les environnements d'emballage.

### Formation à l'emballage

Les formations dispensées par nos experts de l'emballage aideront vos emballeurs à réduire de 20% la consommation de matériaux d'emballage, sans nuire à la qualité de l'emballage.

## Succès dans ces secteurs industriels

Logistique	Médical	Électronique	Outils	Ordinateurs
Détail	Décoratives	Cosmétique	E-commerce	Instrumentation technique



**Votre spécialiste Emballage,  
Stockage, Manutention, Etiquetage**

145 route de Baillargues – CD26  
34130 MUDAISON

Tél : 04 67 34 03 31 Fax : 04 67 34 00 92  
[contact@embalpro.fr](mailto:contact@embalpro.fr) [www.embalpro.com](http://www.embalpro.com)

**Demandez un  
essai gratuit**