

Equipamentos com mecanismo de corte acionados eletronicamente e um rolo de papel "Kraft", onde o papel de 2 ou 3 camadas é transformado em material de embalagem (uma almofada com propriedades de amortecimento) por meio de um processo de dobra e costura, utilizado como preenchedor de caixa de embalagem, com método de corte automático, taxa de alimentação de 40cm por segundo, DIMENSÕES VERTICAL 94 x 100 x 193-225 cm E HORIZONTAL 94 x 176 x 110-163 munido com acessório para enrolar o ninho de papel

# PadPak<sup>®</sup> SR

Excelente Proteção,  
**Múltiplas Aplicações**



## Eficaz

O exclusivo design das almofadas oferece a melhor proteção



## Flexível

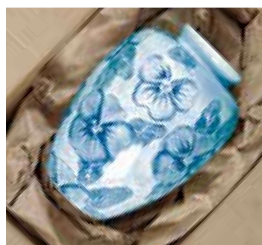
Diversos tipos de papel, modos de operações e acessórios fazem uma embalagem versátil



## Econômico

É necessário menos material para proporcionar uma proteção ideal

## A solução de melhor desempenho para embalagem de proteção



O PadPak SR converte duas ou três camadas de papel em almofadas de acolchoamento, que podem ser usadas para proteger produtos frágeis durante o transporte ou armazenamento, usando técnicas variadas, como amortecimento, travamento ou fixação. A almofada de papel tem uma incrível capacidade de absorção de choques. Utilizando-se esta almofada, até 90% das forças G são reduzidas quando uma caixa cai no chão, deixando seu produto intacto.

## Seja Verde

Nossa empresa trabalha com fornecedores certificados pelo FSC. O papel é reciclável e de fonte renovável.

## Especificações do Sistema

### Conversor

- Dimensões: 94x176x110-163 cm  
posição horizontal
- Dimensões: 94x100x193-225 cm  
posição vertical
- Peso: 175 kg
- Potência: 770 Watts
- Voltagem: 230 Volt



### Papel

- Gramatura: 50/50 gr/m<sup>2</sup>, 50/70 gr/m<sup>2</sup>, 70/70 gr/m<sup>2</sup>, 50/50/50 gr/m<sup>2</sup>, 50/70/50 gr/m<sup>2</sup>, Ecoline 70/75 gr/m<sup>2</sup>
- Comprimento do rolo: vários, mediante solicitação
- Peso do rolo: vários, mediante solicitação
- Largura do papel: 76 cm

## Nosso Valor Agregado



### Engenharia de Embalagem

A Ranpak analisa e gera relatórios sobre a solução de embalagem utilizada. O teste de queda mostra exatamente qual o choque transmitido aos seus produtos. Então, a Ranpak sugere alternativas para melhorar a proteção ou reduzir os custos com embalagem.



### Aplicações Integradas

O departamento de Valor Agregado da Ranpak pode projetar estruturas, suportes e outras soluções inovadoras para integrar o conversor, da melhor forma possível, em qualquer posição na área de embalagem.



### Treinamento em Embalagem

O treinamento fornecido por nossos especialistas ajudará seus operadores a usarem até 20% menos material, sem comprometer a qualidade da embalagem.

## Sucesso nas seguintes indústrias

Aviação	Decoração	Automotivo	Computadores	Produtos eletrônicos
Porcelana e vidros	Maquinário	Logística	Instrumentos técnicos	Eletrodomésticos

Seu distribuidor Ranpak

**FAÇA SEU TESTE  
GRATUITO HOJE  
MESMO!\***

\*Pergunte a seu distribuidor.

## AutoCoiler – PPC5ED.21A



O sistema Autocoiler é uma evolução do consagrado sistema Padpak SR, que foi modificado com uma automação para produzir os coils (ou “ninhos”) de papel automaticamente.

É possível ajustar o tamanho e a densidade dos ninhos de maneira fácil e consistente. Apenas posicione uma caixa vazia abaixo do sistema e ela será abastecida automaticamente com a quantidade pré-programada de ninhos.

Este modelo é nosso top de linha e conta com dois suportes para rolos de papel na parte de trás da máquina, com uma placa para colar a ponta de uma bobina usada ao começo da nova bobina, tornando a operação de reabastecimento de papel mais rápida.

Funcionalidade	Descrição
Produção de Pads retos	No modo pedal (com braço do coiler abaixado)
Pré-produção de Pads retos	Possível quando se levanta o braço do coiler
Modo EDS para produção de ninhos	Ao retirar o ninho, o sistema produzirá o próximo
Programação de tamanho do ninho	Ao toque de um botão
Pré-produção de ninhos	Possível no modo Automático
Suporte para dois rolos com placa para colagem	Pré- instalado no sistema
Densidade do ninho	Ajustável
Comprimento Mínimo de ninho	2 m
Comprimento Máximo de ninho	9,99 m
Diâmetro máximo do ninho	71 cm
Largura do Ninho (min-max)	19 a 22 cm

O equipamento utiliza uma fita adesiva de papel de 38 mm de largura para que o ninho não perca seu formato e densidade.

### Especificações da fita adesiva SS0003:

Vendida em caixas com 5 unidades de 800 x 0.38 m – R\$ 694,40 (Preço s/ impostos)

