



Instapak[®] Simple™

Sistema de embalagem de espuma-en-bolsa

A maneira simples de eliminar danos, desperdícios e tempo de paragem



Sealed Air – Producembal Lda Av. Nazaré, 125 2450-303 Valado dos Frades, Portugal

Fone: + 34 93 773 85 21 E-mail: info-pack@sealedair.com www.sealedairprotects.eu

Apresentamos o sistema de embalagem com espuma-em-bolsa Instapak® Simple™. Como o seu nome indica, Instapak® Simple™ é a nossa solução de espuma-em-bolsa mais fácil de utilizar, aliando à elevada performance das espumas de embalagem Instapak® um sistema de doseamento que não requer mais que um mínimo de assistência e praticamente nenhuma formação do operador.



CARACTERÍSTICAS SIMPLESMENTE SUPERIORES

O que distingue Instapak $^{\circ}$ Simple $^{\sim}$ dos outros sistemas de embalagem com espuma?

- Alimentação numa tomada elétrica normal; de 230VAC
- Operação por botão com memórias pré-definidas
- Recipientes pequenos, de 9,5 litros, fáceis de colocar em utilização
- Baixa manutenção
- Pronto para "ligar e funcionar"
- Compacto e portátil
- Fácil de usar

BENEFÍCIOS DE INSTAPAK®

- Versatilidade apropriado para embalar uma ampla gama de produtos
- Rapidez A espuma expande-se no local e na hora, assegurando sempre uma proteção adequada
- Proteção do produto a superior capacidade de amortecimento da espuma Instapak® proporciona o máximo de proteção com o mínimo de material
- Poupança de espaço Poupança de espaço de armazém valioso

FORMAÇÃO E MANUTENÇÃO MÍNIMAS

O sistema de espuma-em-bolsa Instapak® Simple™ é leve, fácil de instalar e não requer mais do que o mínimo de manutenção, tornando-se, assim, ideal para operações que requeiram menos de 20 embalagens por dia. O sistema produz as bolsas de espuma pela simples pressão de um botão, sem necessidade de mistura manual ou carregamento individual das bolsas. O sistema Instapak® Simple™ pode ser facilmente deslocado para qualquer ponto de embalagem.

INVESTIMENTO MÍNIMO

Os componentes são fornecidos em recipientes fáceis de manipular, reduzindo a necessidade de comprar e armazenar quantidades significativas de materiais de embalagem.

REDUÇÃO DE MATERIAIS

As bolsas de espuma, criadas no local e na hora, eliminam a utilização excessiva de materiais de embalagem.

Sede mundial: Sealed Air Corporation, 8215 Forest Point Boulevard Charlotte, NC 28273, USA www.sealedair.com A Sealed Air tem companhias por todo o mundo