

Instapak® 901

Sistema de Espuma
de Embalagem

Compacto,
fiável e fácil
de usar



O SISTEMA DE PRODUÇÃO DE ESPUMA MAIS SIMPLES E AVANÇADO

O equipamento Instapak 901 é a base de toda a família de equipamentos Instapak, reunindo os conhecimentos de décadas de experiência na produção de espuma de embalagem, e contando com a garantia da equipa técnica da Sealed Air.

O equipamento Instapak 901 proporciona ao operador a possibilidade de depositar a espuma directamente, onde e como desejar, possibilitando a realização de embalagens personalizadas de alta protecção.

CAPACIDADE DE PROTECÇÃO SUPERIOR

Cada necessidade de embalagem justifica uma solução de espuma à medida, pensada e personalizada. A nossa vasta família de espumas dispõe de soluções das mais rígidas às mais flexíveis, segundo o que se necessite em cada caso.

REDUZA O MATERIAL DE EMBALAGEM

Uma embalagem personalizada, com a espuma apropriada, permitirá usar o mínimo de material necessário para conseguir o desempenho que pretende. As espumas Instapak permitem reduzir o tamanho e o peso da sua embalagem, garantindo uma excelente protecção.

AUMENTE A VELOCIDADE, AO REDUZIR AS PARAGENS

O equipamento Instapak 901 é totalmente eléctrico. É fácil de instalar, e não necessita de manutenção regular. As bombas eléctricas e os controlos de autodiagnóstico asseguram uma altíssima qualidade e uniformidade da espuma.

A REFERENCIA NO MERCADO PARA EMBALAGEM COM ESPUMA DIRECTA

UMA MELHOR EXPERIÊNCIA DE EMBALAGEM

Uma embalagem personalizada com a espuma Instapak produz protecções com o material e a forma ideais para obter a máxima protecção e produtividade.

VERSATILIDADE

O equipamento Instapak 901 pode ser programado para produzir espuma com a velocidade mais adequada para a sua aplicação, podendo o operador definir caudais de 2 a 4Kg/minuto. A pistola é facilmente manipulável, para colocar a espuma onde e como o operador pretender.

O SISTEMA CORRECTO PARA A SUA NECESSIDADE

O equipamento Instapak 901 utiliza dois bidões de espuma líquida Instapak, e está concebido para trabalhar com uma grande variedade de tamanhos de embalagem. O tamanho compacto do sistema e a versatilidade da espuma Instapak, que aumenta até 280 vezes o seu volume líquido, reduz o espaço ocupado pelo stock e pela área de embalagem, permitindo um melhor aproveitamento do espaço disponível.

ESPECIFICAÇÕES

Requisitos eléctricos

380 / 400 VAC, trifásico, neutro, terra 16 A 50 / 60 Hz

Tipo de ficha

CEE 17 (5 polos, 16 A)

Para obter mais informação sobre o funcionamento e segurança dos nossos productos, consulte o guia "Manipulação e uso seguro dos equipamentos e componentes Instapak®".



Sealed Air - Producebmal Lda.

Av. Nazaré, 125
2450-303 Valado dos Frades
Portugal

T: +34 93 773 85 21

E: info-pack@sealedair.com

www.sealedair.com/product-care

 @SealedAirPack  @SealedAirPack