

IMPACK ProMotion

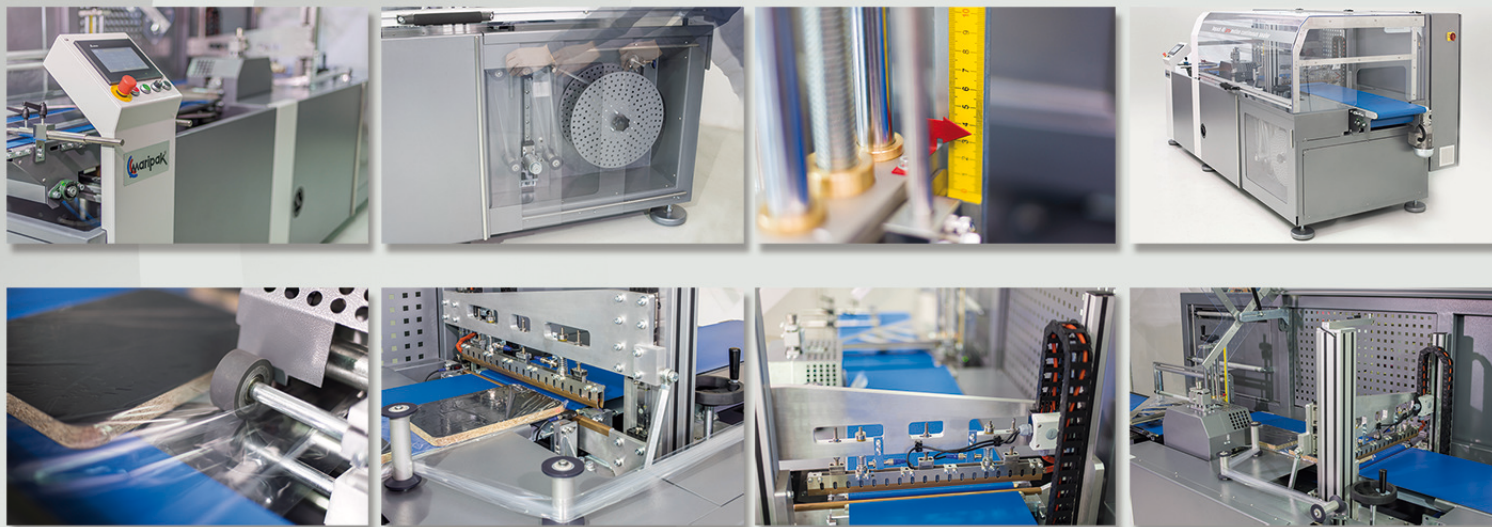
Selante lateral de alta velocidade de movimento contínuo

Embelagem Inteligente



IMPACK ProMotion

Selante lateral de alta velocidade de movimento contínuo



Especificações Técnicas

Abertura Do Barra De Vedação: 250mm	Tamanho Máximo De Embalaje (AxLxA): 170 x Ilimitado x 250mm	Impact ProMotion 20	Impact ProMotion 40	Impact ProMotion 60	Impact ProMotion 80
Speed Máximo Da Banda: 30m/min	Comprimento De Vedação Cruzada: 400mm	370 x Ilimitado x 250mm	540mm	730mm	930mm
Ciclo Máximo: 80 pacotes / min*	Largura Da Correia Transportadora: 200mm	400mm	400mm	600mm	800mm
Diâmetro Máximo Do Enrolador: Ø 270mm	Máximo Largura Do Filme: 700mm	700mm	700mm	1000mm	1000mm
Altura De Trabalho: 860mm	Potência Instalada (50-60Hz): 400V, 3x7Ampere, 3Fase	400V, 3x7Ampere, 3Fase	400V, 3x7Ampere, 3Fase	400V, 3x7Ampere, 3Fase	400V, 3x9Ampere, 3Fase
Opcionalmente Mais Alto (+50mm)	Consumo (Máximo / Médio): 7 kW / 5 kW	7 kW / 5 kW	7 kW / 5 kW	7 kW / 5 kW	9 kW / 6 kW
Tipos De Filme: 7-40 µm POF, PP, PE " V " Mordaça	Dimensões (AxBxC): 1190 x 3255 x 1885mm	1400 x 3255 x 1885mm	1855 x 3755 x 1930mm	1935 x 3755 x 1930mm	1935 x 3755 x 1930mm
40-60 µm PE, OPP " W " Mordaça	Tamanho Paletizado (AxBxC): 1500 x 3450 x 1600mm	1500 x 3400 x 1600mm	2000 x 3950 x 1650mm	2200 x 3950 x 1650mm	2200 x 3950 x 1650mm
Cor: Cinza misturado + RAL7010 + RAL7015	Peso (Líquido / Bruto): 700 kg / 790 kg	980 kg / 1010 kg	1090 kg / 1250 kg	1140 kg / 1320 kg	1140 kg / 1320 kg

* A velocidade real de trabalho depende das dimensões do produto e do tipo de filme.

* Largura mínima da embalagem para as séries Impact ProMotion 60 e Impact ProMotion 80: 250mm

Vantagens:

- Operação ininterrupta com o sistema de movimento contínuo
- Viragem cruzada por ação do servo do eixo duplo
- Alta precisão e consistência da vedação transversal e lateral
- Embalagem sem limite de comprimento
- Controle da quantidade de filme nos quatro lados dos pacotes
- requisito de espaço minimizado com o design compacto de um único chassi
- Redução do consumo de energia e alta segurança

Características:

- Painel de controle de toque com tela a cores
- Sistema inteligente que controla velocidade e comprimento por sensor
- Mudança de formato fácil para diferentes tamanhos de embalagem
- A aplicação pode ser regular ou transportadores de alimentação de dedo para alimentação
- Painel de operador ergonômico com botões duros mais úteis
- Marcação CE e segurança mecânica e elétrica de acordo com as últimas diretrizes CE
- Facas cruzadas e contínuas com aquecedores controlados pelo PID
- Distribuidor de filme automático com controle de tensão
- Controle de potência da distância da embalagem usando fotocélula
- Opção de detecção automática de comprimento

Selado:

- Selado do filme sem distorção com operação contínua e estreita
- Vantagem de até 15% no consumo de filme
- Solte a tensão do filme no ponto de passagem da vedação
- Trimming winder foi projetado para controlar filmes muito finos sem quebras
- Altura de vedação transversal ajustável (opcionalmente motorizada)
- Alinhamento central ajustável para aplicações de altura variada da embalagem

Flexibilidade:

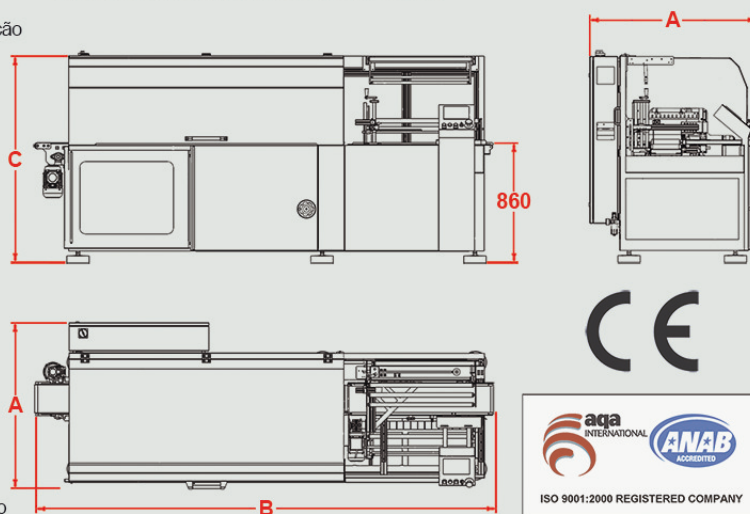
- Vantagem de usar a tela sensível ao toque em idiomas locais
- Manter / chamar configurações de pacotes diferentes com o aplicativo de receita
- Mensagens de alerta para erros operacionais e em casos de emergência
- "Controle de navegação" para desempenho real e pacotes estimados / unidades de tempo

Opcional:

- Função de vedação dupla no selador cruzado por espessuras superiores ou material PE
- Controle externo do transportador de energia através do painel do operador
- Fotocélula vertical para detectar pacotes finos
- Aplicação de detecção de filme e marcador

Qualidade:

- Padrões de qualidade ISO9001 com confirmação do padrão relevante
- Garantia de um ano em peças sobressalentes (expansível)
- Garantia do fabricante para peças sobressalentes e suporte pós-venda
- Garantia de 1 ano, exceto peças desgastadas
- Aquisição de peças pelo fabricante por 5 anos



R6 PT