



# INVISIPAC® HM10

## SISTEMA HOT MELT COM TAXA DE FLUXO DE 4,5 KG/HR

Garantindo rentabilidade, confiabilidade e segurança na vedação de caixas de papelão

### DIMENSIONADO PARA OTIMIZAÇÃO DO SISTEMA

O aparelho de fusão Tank-Free™ distribui adesivo com baixo fluxo e baixas taxas de volume para selagem de caixas de papelão, etiquetagem, costura lateral e aplicações que envolvem embalagens pequenas.

#### Funil a bordo

- Capacidade de 9 kg para armazenamento de pellets
- Tampa transparente para fácil enchimento e monitoramento
- Agitador de pellets para controle preciso
- Parte da unidade, economizando espaço no final de qualquer linha de embalagem

#### Um a quatro canais

- Compatível com um a quatro aplicadores Graco Plug-Free™ e mangueiras aquecidas

#### Montaje

- Mesma área compacta que InvisiPac HM25c
- Fácil instalação e troca de outras unidades



#### Alimentação Air Venturi

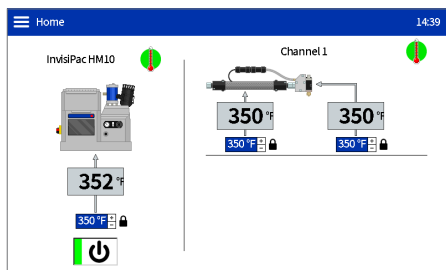
- Pellets fornecidos sob demanda, do funil para o derretedor
- Controle de ar para ajustar a velocidade, fornecendo apenas a quantidade necessária de pellets adesivos
- Controle de fluxo de ar separado para maior eficiência de alimentação

#### Fusor sin tanque

- Tempo de inicialização de 10 minutos para eficiência energética e redução de desperdício
- Taxa de derretimento de 4,5 kg (10 lb) por hora para aplicações de baixo fluxo
- Operação segura devido à falta de calor tanques e sem acesso a componentes aquecidos

# INVISIPAC HM10

OFERECENDO RENTABILIDADE, CONFIABILIDADE E SEGURANÇA



## INTERFACE DE USUÁRIO INTUITIVA

Os operadores da linha de embalagem e os técnicos de manutenção ganham mais visibilidade e controle sobre o uso do adesivo.

### A tela sensível ao toque facilita o gerenciamento:

- Temperatura real e desejada
- Configuração do sistema de derretimento
- Rastreamento de uso de materiais

### A integração é fácil:

- Monitore e controle por meio de E/S discreta
- Controle avançado através da porta de entrada
- Kits de software

### A interface do usuário exibe:

- Diagnósticos
- Lembretes de manutenção
- Registro de eventos do sistema

## DERRETIMENTO SEM TANQUE COMPARAÇÃO DE TECNOLOGIA

O InvisiPac aumenta a produção de embalagens no final da cadeia de empacotamento em qualquer velocidade



**HM 10**

O aparelho de fusão distribui adesivo em baixo fluxo, baixas taxas de volume bom para qualquer aplicação envolvendo pequenas embalagens.



**HM 25c**

Unidade compacta para selagem de caixas de papelão de médio a alto volume, que se integra facilmente à embalagem no final da produção.



**HM 50**

Alto volume, caixas e embalagens cartonadas se beneficiam mais do modelo de maior fluxo do InvisiPac.

Taxa de fusão: Libras por hora (lbs/hr)	10	25	50
Taxa de fusão: Quilogramas por hora (kg/hora)	4,5	11,3	22
Canais	1 a 4	4 a 8	2 a 6
Recipiente de alimentação de pellets	Funil a bordo	Compartimento externo	Compartimento externo
Método de entrega de pellets	Mangueira de alimentação Venturi	Mangueira de alimentação Venturi	Mangueira de alimentação Venturi
Tecnologia de fusão	Derretimento sem tanque	Derretimento sem tanque	Derretimento sem tanque
Controlador de padrão	Disponível como Acessório Independente	Interno em modelos selecionados ou disponíveis como acessórios independentes	Interno em modelos selecionados ou disponíveis como acessórios independentes
Contador de caixa	Disponível como acessório	Recurso padrão	Recurso padrão
Tensão (V)	200-240 V 350-415 V 400-480 V	200-240 V 350-415 V 400-480 V	200-240 V 335-400 V 350-415 V 400-480 V

## Entre em contato com seu especialista em embalagens da Graco

Ligue para **800-764-1334** para falar com um representante Graco

Visite [www.graco.com/invisipac](http://www.graco.com/invisipac) para obter mais informações