



ENCHEDORA A VÁCUO VF 806 S

PARA UM GRANDE LEQUE DE
CAPACIDADES EM EMPRESAS ARTESANAIS
E INDUSTRIAIS.



Para produtos de embutidos e de carne, produtos finos, produtos de conveniência, aplicações em produtos de pastelaria e padaria, produtos vegetarianos e veganos, produtos de laticínios, doces, produtos de peixe, alimentos para animais e outras massas de produto macias e muito mais.

Enchedora a vácuo para processadores de alimentos, com altas exigências à qualidade, que desejam se beneficiar das inúmeras vantagens da tecnologia VF 800 bem como da tecnologia do moedor de embutimento Handtmann. Com seu grande leque de aplicação e o dimensionamento de sua potência, ela foi projetada de modo ideal para empresas artesanais e industriais. O rendimento de produção da VF 806 S é flexivelmente escalonável, de acordo com as exigências da produção em constante mudança. De acordo com a aplicação, ela pode ser operada opcionalmente com o moedor de embutimento GD 455 sintonizado com seu volume de rendimento ou usado junto com dispositivos adicionais para formar, dosar e muito mais ainda.

AS SUAS VANTAGENS

- Rendimento de produção constantemente alto até 1.200 porções/minuto por meio de um servoacionamento principal de precisão, desempenho e eficiência energética
- Aumento flexível de rendimento de até 2.000 kg/h (variante VF 806 S2) para até 4.000 kg/h (variante VF 806 S4)
- Porcionamento com precisão em gramas e estável a longo prazo na faixa de 5 a 200.000 gramas através do baixo desgaste na bomba de massa com sistema de palhetas
- Excelente qualidade do produto, com boa repetibilidade, através do princípio de transporte cuidadoso da bomba de massa com sistema de palhetas, e monitoramento digital e integrado da qualidade da produção
- Flexibilidade para múltiplas aplicações, massas de produtos e dispositivos adicionais
- Excelentes condições de higiene com base no design higiênico mais recente, opções adicionais e programa de limpeza para dar suporte à higiene
- Redução dos custos de produção com base na excelente eficiência energética (certificada pela TÜV)
- Habilitação para Indústria 4.0 moderna para gestão digital da produção com as Handtmann Digital Solutions (HDS) opcionais

PROCESSAMENTO UNIVERSAL DE ALIMENTOS DE EMPRESAS ARTESANAIS ATÉ A INDÚSTRIA

Versátil para um grande sortimento na produção artesanal e industrial

A VF 806 S de modelo compacto é indicada como uso versátil para a produção de um grande sortimento de produtos, por exemplo, para carnes, massas e recheios, massas de produtos vegetarianos e veganos, aplicações em laticínios e alimentos para animais. Ela pode ser utilizada de modo flexível com dispositivos adicionais para formar e dosar, mas também em processos de produção automatizados que não necessitam de alimentação através do braço elevatório ou que operam com sistemas de alimentação alternativos.

Excelente qualidade de porcionamento e de produto, opcionalmente também com moedor de embutimento

A precisão em gramas perfeita do porcionamento está garantida de modo duradouro com a VF 806 S em todas as aplicações, tanto de massas líquidas, pastosas e mais sólidas ou massas de produto com pedaços de tamanho médio. O desenho da enchedora a vácuo em padrão industrial robusto reduz o seu desgaste e proporciona a precisão de porcionamento com estabilidade a longo prazo. Simultaneamente está garantida uma excelente qualidade do produto com nível de qualidade permanentemente altíssimo. Uma otimização adicional do produto e do processo pode ser realizada pelo uso da tecnologia de moedor de embutimento Handtmann GD 455 integrada.

Ótima na área de higiene, ergonomia e gestão digital da produção

Em seu design higiênico, a enchedora a vácuo VF 806 S está dimensionada de acordo com as diretrizes mais recentes. Programas automatizados de limpeza prévia e intermediária e qualidade de limpeza facilmente verificável asseguram adicionalmente excelentes condições de higiene. Os benefícios práticos na área do manuseio e na ergonomia são sinônimo de facilidade de utilização para o operador e de um trabalho eficiente. Faz parte disso também a sua adequação para a Indústria 4.0 com a opção para gestão digital da produção com as Handtmann Digital Solutions (HDS).

OPÇÕES E ACESSÓRIOS

- Moagem integrada com moedor de embutimento GD 455, incluindo conjunto de corte original Handtmann e separação de peças duras com separador de volume
- Combinação com dispositivos adicionais versáteis para torcimento, formação e corte, dosagem, grampeamento e muito mais
- Pronto para a Indústria 4.0: Interface com os Handtmann Digital Solutions (HDS) opcional para o gestão digital da produção
- Variantes da tremonha de enchimento de 40/100 litros, 90/160 litros, 90/240 litros, 90/350 litros ou 350 litros (temperada como opção)
- Peça angular de misturador para produtos líquidos com pedaços para garantir a distribuição uniforme
- Programas de limpeza da bomba de alimentação e a tremonha de enchimento
- Versão móvel por estrutura de rodamo o unidade de transporte TE 426



Bomba de massa com sistema de palhetas VF 806 S



Alimentação



Tremonha de enchimento compartilhável de 40/100 litros



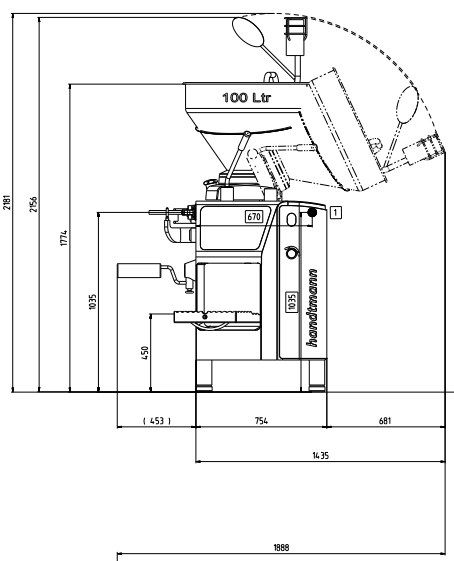
Moedor de embutimento GD 455 com separador de volume



Estrutura de rodamo



Painel táctil do monitor



Virtual Patent Marking: www.handtmann.com/patents-mf

