



HONESTBEE

Enchimento E Engarrafamento Catálogo

Entre em contato conosco para mais catálogos de **Hive Management**, **Equipamento de processamento de cera de abelha**, **Hives & Components**, **Equipamento de processamento de mel**, etc.

HONESTBEE

PERFIL DA EMPRESA

>>> Sobre nós

Fundada em 2007, a HonestBee foca-se na indústria do beeware, tendo crescido para ser uma empresa integrada de investigação e desenvolvimento, fabrico e marketing.



Máquina Pequena Económica De Enchimento E Engarrafamento De Mel

Número do item: HFM-4P



introdução

Descubra a versátil máquina de enchimento de mel para um embalamento preciso e eficiente do mel. Processa garrafas de 50g-5kg, 320 garrafas/hora, com um erro de 1g.

[Saiba mais](#)

Parâmetros	Especificação
Materiais aplicáveis	Mel, óleo, detergente, líquidos viscosos
Material	Plástico de qualidade alimentar
Tensão	100-240V, 12V
Potência	120W
Altura de enchimento	0-23cm ajustável
Tipo de mel	Grau de Baume abaixo de 42,5 graus, 20 °C Fluidez de mel
Faixa de peso de enchimento	50-5000 gramas
Eficiência de enchimento	500g de mel 320 garrafas/hora
Caraterísticas	Função de contagem
Idioma da interface	Inglês
Tamanho do equipamento	29* 28* 24cm

Máquina Automática De Enchimento De Mel Máquina De Enchimento De Garrafas Pequenas De Mel

Número do item: HFM-5



introdução

Descubra a precisão e a eficiência com a nossa máquina automática de enchimento de mel, concebida para embalar mel sem falhas. Perfeita para pequenos e grandes produtores. Explore agora!

[Saiba mais](#)

Parâmetros	Especificação
Materiais aplicáveis	Mel, óleo, detergente, líquidos viscosos
Material	Plástico de qualidade alimentar
Tensão	100-240V, 12V
Potência	120W
Altura de enchimento	0-33cm ajustável
Tipo de mel	Grau de Baume inferior a 43 graus, mel de 15 °C de fluidez
Faixa de peso de enchimento	50g-10kg
Eficiência de enchimento	500g de mel 360 garrafas/hora
Caraterísticas	Função de contagem
Idioma da interface	Inglês
Tamanho do equipamento	36* 30* 16cm

Pequena Máquina Automática De Enchimento De Mel Com Filtro Equipamento De Embalagem E Engarrafamento De Mel

Número do item: HFM-6



introdução

Descubra o equipamento de engarrafamento de mel de alta qualidade para um enchimento preciso e eficiente. Ideal para a produção de mel em pequena e grande escala, garantindo consistência e custos de mão de obra reduzidos.

[Saiba mais](#)

Parâmetros	Especificação
Materiais aplicáveis	Mel, óleo, detergente, líquidos viscosos
Material	Plástico de qualidade alimentar
Tensão	100-240V, 12V
Potência	250W
Altura de enchimento	0-33cm ajustável
Tipo de mel	Grau Baume abaixo de 43,5 graus, mel semi-cristalino de fluidez 5-90 °C; Se usar filtro, grau Baume abaixo de 42 graus, 20 °C mel de fluidez
Faixa de peso de enchimento	50g-10kg
Eficiência de enchimento	500g de mel 500 garrafas/hora
Caraterísticas da máquina	Função de contagem, com filtro
Filtro	Filtro de 120 mesh 304SS
Idioma da interface	Inglês
Tamanho do equipamento	36* 30* 16cm

Máquina De Enchimento De Saquetas De Mel Com Bocal Único Para Embalagens Pequenas De Mel

Número do item: HFM-6P



introdução

Máquina de embalagem de saquetas de mel: Enchimento de precisão para apicultores de pequena escala. Sistemas duplos, altura ajustável, 470 garrafas/hora. Filtro de 120 malhas de fácil utilização e energeticamente eficiente.

[Saiba mais](#)

Parâmetro	Especificação
Materiais aplicáveis	Mel, óleo, detergente, líquidos viscosos
Material	Plástico de qualidade alimentar
Tensão	100-240V, 12V
Potência	250W
Altura de enchimento	0-33cm ajustável
Tipo de mel	Grau Baume abaixo de 43,5 graus, mel semi-cristalino de fluidez 5-90 °C; Se usar filtro, grau Baume abaixo de 42 graus, 20 °C mel de fluidez
Faixa de peso de enchimento	3g-10kg
Eficiência de enchimento	500g de mel 500 garrafas/hora
Caraterísticas da máquina	Função de contagem, com filtro, pode encher saquetas de mel de pequena capacidade
Filtro	Filtro de 120 mesh 304SS
Sistema de pesagem	Sistema de pesagem e sistema de tempo
Idioma da interface	Inglês
Tamanho do equipamento	36* 30* 16 cm



HonestBee

Sede: No.39, Mudan Road, Hi-tech Zone, 450000,
Zhengzhou, China

