



HONESTBEE

Llenado Y Embotellado Catalogar

Contáctenos para más catálogos de Hive Management, Equipos de procesamiento de cera de abejas, Hives & Components, Equipos de procesamiento de miel, etc.

HONESTBEE

PERFIL DE LA EMPRESA

>>> Sobre nosotros

es Lemon Bee focus on beeswax wrap manufacturing and research, 100% handmade, GOTS and PDA certified. Contact now!

Máquina Económica Pequeña De Llenado Y Embotellado De Miel

Número de artículo: HFM-4P



Introducción

Descubra la versátil envasadora de miel para un envasado preciso y eficaz. Maneja botellas de 50 g a 5 kg, 320 botellas/hora, con un error de 1 g.

[Aprende más](#)

Parámetros	Especificación
Materiales aplicables	Miel, aceite, detergente, Líquidos viscosos
Material	Plástico alimentario
Voltaje	100-240V, 12V
Potencia	120W
Altura de llenado	0-23cm Ajustable
Tipo de Miel	Grado de Baume Inferior a 42,5 Grados, Miel de 20°C de Fluidez
Rango de peso de llenado	50-5000 gramos
Eficiencia de llenado	500g miel 320 botellas/hora
Características	Función de recuento
Idioma de la interfaz	Inglés
Tamaño del equipo	29* 28* 24 cm

Máquina Envasadora Automática De Miel Máquina Envasadora De Frascos Pequeños De Miel

Número de artículo: HFM-5



Introducción

Descubra la precisión y la eficacia de nuestra envasadora automática de miel, diseñada para envasar miel sin costuras. Perfecta para pequeños y grandes productores. Explore ahora

[Aprende más](#)

Parámetros	Especificación
Materiales aplicables	Miel, aceite, detergente, líquidos viscosos
Material	Plástico alimentario
Tensión	100-240V, 12V
Potencia	120W
Altura de llenado	0-33cm Ajustable
Tipo de miel	Baume grado por debajo de 43 grados, 15 °C miel fluidez
Rango de peso de llenado	50g-10kg
Eficiencia de llenado	500 g de miel 360 botellas/hora
Características	Función de recuento
Idioma de la interfaz	Inglés
Tamaño del equipo	36* 30* 16 cm

Pequeña Máquina Automática De Llenado De Miel Con Filtro Equipo De Envasado Y Embotellado De Miel

Número de artículo: HFM-6



Introducción

Descubra los equipos de embotellado de miel de alta calidad para un llenado preciso y eficaz. Ideal para la producción de miel a pequeña y gran escala, garantizando la consistencia y reduciendo los costes de mano de obra.

[Aprende más](#)

Parámetros	Especificación
Materiales aplicables	Miel, aceite, detergente, líquidos viscosos
Material	Plástico alimentario
Tensión	100-240V, 12V
Potencia	250W
Altura de llenado	0-33cm Ajustable
Tipo de miel	Grado Baume inferior a 43,5 grados, 5-90 °C fluidez miel semicristalina; Si se utiliza filtro, grado Baume por debajo de 42 grados, 20 °C fluidez miel.
Rango de peso de llenado	50g-10kg
Eficiencia de llenado	500g de miel 500 botellas/hora
Características de la máquina	Función de recuento, con filtro
Filtro	Filtro de malla 120 304SS
Idioma de la interfaz	Inglés
Tamaño del equipo	36* 30* 16 cm

Máquina Envasadora De Sobres De Miel Boquilla Simple Para Paquetes Pequeños De Miel

Número de artículo: HFM-6P



Introducción

Envasadora de sobres de miel: Llenado de precisión para pequeños apicultores. Sistemas dobles, altura ajustable, 470 botellas/hora. Filtro de malla de 120, fácil de usar y de bajo consumo.

[Aprende más](#)

Parámetros	Especificación
Materiales aplicables	Miel, aceite, detergente, líquidos viscosos
Material	Plástico alimentario
Tensión	100-240V, 12V
Potencia	250W
Altura de llenado	0-33cm Ajustable
Tipo de miel	Grado Baume inferior a 43,5 grados, 5-90 °C fluidez miel semicristalina; Si se utiliza filtro, grado Baume por debajo de 42 grados, 20 °C fluidez miel.
Rango de peso de llenado	3g-10kg
Eficiencia de llenado	500g de miel 500 botellas/hora
Características de la máquina	Función de recuento, con filtro, puede llenar bolsitas de miel de pequeña capacidad
Filtro	Filtro de malla 120 304SS
Sistema	Sistema de pesaje y sistema horario
Idioma de la interfaz	Inglés
Tamaño del equipo	36* 30* 16 cm

HonestBee

es Head Quarter: No.11 Changchun Road,
450000,Zhengzhou, China

Hongkong Office: ZJ 300, 300 Lockhart Road, Wan Chai,
Hongkong

Canada Office: Boulevard Graham, Mont-Royal, QC, H3P
2C7, Canada

