

Máquina Envasadora Rotativa De Miel Honestbee De Precisión, Duradera Y Eficiente

Número de artículo: HFM-9X



Introducción

Máquina rotativa de llenado de miel
HONESTBEE: Solución semiautomática de alta precisión para apicultores comerciales. Control PLC, 0,1-0,5% de precisión, 1200 tarros/hora.
¡Aumente la productividad ahora!

[Aprende más](#)

Parámetro	Valor
Método de control	Control PLC
Tipo de motor	Servomotor
Método de arranque	Pedal
Tipo de bomba	Bomba de engranajes
Caudal	6L/min
Precisión de llenado	0.1% - 0.5%
Pantalla	Pantalla táctil de 5 pulgadas
Tensión nominal	AC100-240V
Potencia del equipo	≤400W
Altura de succión	≤1.5m
Mesa giratoria	
Diámetro de la mesa giratoria	600mm
Velocidad de la mesa giratoria	0-6 RPM (ajustable)
Capacidad de carga de la mesa giratoria	10KG
Ámbito de aplicación	
Volumen de llenado aplicable	1g - 500g
Altura de la botella aplicable	≤220mm
Viscosidad aplicable	1000CP - 180000CP
Baume de miel aplicable	Líquido 34-42.5
Temperatura del líquido aplicable	≤70°C
Aplicable Env. Humedad	≤70%HR
Dimensiones y peso	
Dimensiones totales (LxAxH)	850mm x 600mm x 635mm
Peso neto	45 kg

Parámetro	Valor
Características	Ventaja
Ejemplo de rendimiento	Llena un tarro de miel de 100 g en aprox. 3 segundos (1200 tarros/hora)
Características	Ventaja
Nombre del producto	Máquina envasadora rotativa de miel
Diseño	Profesional, acero inoxidable, robusto
Control	PLC con pantalla táctil de 5 pulgadas
Funcionamiento	Semiautomático, pedal, mesa giratoria (0-6 RPM)
Sistema de llenado	Bomba de engranajes, volumen de 1g-500g, precisión de 0,1-0,5
Versatilidad	Admite miel (34-42,5 Baume, 1000-180000CP) y otros líquidos viscosos
Durabilidad	Diseñada para uso comercial, larga vida útil
Eficacia	Alto rendimiento (por ejemplo, 1200 tarros de 100 g/hora), mano de obra reducida
Dimensiones (LxAxH)	850 mm x 600 mm x 635 mm