

Máquina Comercial Rotativa De Llenado De Miel Para Producción

Número de artículo: HFM-8X



Introducción

Máquina de llenado de miel rotativa de alta precisión para colmenares comerciales. Ofrece una precisión de ± 1 g, una capacidad de 600 tarros/hora y una construcción de acero inoxidable apto para uso alimentario. ¡Aumente la eficiencia ahora!

[Aprende más](#)

Parámetro	Especificación
Nombre del producto	Máquina llenadora rotativa de miel
Tensión nominal	CA 100-240V
Potencia nominal	≤ 400 W
Sistema de control	PLC con pantalla táctil en color de 5 pulgadas
Dimensiones generales	855 mm x 670 mm x 635 mm (ancho x fondo x alto)
Tipo de bomba	Bomba de engranajes
Precisión de llenado	± 1 g (Mayor precisión para pesos más pequeños)
Rango de volumen de llenado	5 g - 2000 g
Viscosidad aplicable	1000 - 180.000 CP
Miel aplicable	Estado líquido, 34-43 Baumé
Caudal	10 l/min
Cabezal de aspiración	≤ 1.5 m
Diámetro del plato giratorio	650 mm
Velocidad de giro	0-3 RPM (ajustable)
Capacidad de carga de la plataforma giratoria	50 kg
Altura de la botella aplicable	≤ 240 mm
Temperatura del líquido aplicable	$\leq 70^{\circ}$ C
Temp. ambiente aplicable	$\geq 15^{\circ}$ C
Peso neto	56 kg