



Máquina dosificadora Dana Matic 1000 SW (110040)

Esta máquina está compuesta por una bomba de engranajes fabricada por Swienty, hecha de plástico de grado alimenticio, y una parte electrónica de dosificación precisa de Swienty para controlar la bomba. Garantiza un llenado potente y una función sin goteo.

El peso del llenado se muestra digitalmente y se puede ajustar para cantidades de 20g a 10kg o de 0.1 a 100 onzas. La máquina se calibra fácilmente para garantizar un llenado preciso. Se pueden almacenar hasta 20 programas de llenado estándar diferentes, que contienen peso, ajuste anti goteo, velocidad, factor de calibración y otros parámetros de llenado. Temperatura máxima para el líquido: 60-65 °C. Si la máquina está apoyada en el soporte, llena botellas de 10 mm a 105 mm de altura.

Datos técnicos:

Tipo de máquina: Bomba de engranajes controlada por computadora

Rango de llenado: de 20 g / oz / ml

Capacidad de la bomba: aprox. 300 kg / h (miel caliente) Capacidad de llenado: aproximadamente 200 kg / h Precisión: +/- 1% Potencia: 100-260V / 50-60Hz

Consumo de energía: 230V Dimensiones: 22x31.5x18 cm

Conexiones: 1 1/2 "BS - 1 1/2" manguera

Precio:

€ 3.28

Apicultura, Llenado

Abadia Rural
E.N. 2, KM 733, 668A
Sítio do Besouro, 8005-421, Faro, Portugal (Continente)





Ref: UTD011