

LAVAVASOS DE ACERO INOX AISI 304 18/10 - MODELO 6222 VZ - PASO ÚTIL ALTURA MÁXIMA cm 29 - CESTA CUADRADA cm 40 x 40 - CICLO 120" - Dosificador de abrillantador - Medidas totales cm A 47,5 x F 50,5 x h 71,5

Código: SMI/6222VZ

€ 646,86 (+IVA € 135,84)

ALLFORFOOD™



Ficha técnica

LAVAVASOS ELECTRÓNICOS DE ACERO INOXIDABLE AISI 304 18/10	Potencia máxima absorbida W 3000
Mod. 6222 VZ	Capacidad de la Cuba Lt. 14
Panel superior e inferior de plástico	Capacidad del Calderín Lt. 5,5
Dosificador de abrillantador incorporado	Temperatura de lavado 55 °C
Puertas con resorte y amortiguador	Temperatura de enjuague 85 °C
Carga automática	Duración del Ciclo: 120 sec. ciclos/h 30
Resistencias de Incoloy	Presión de alimentación: bar 2 ÷ 4
Pulsador de enjuague en frío	Ø tubo de carga 3/4"
Inyectores de lavado y enjuague desmontables para una perfecta limpieza	Ø tubo de desagüe 25 mm

Microinterruptor de seguridad en la puerta	Medidas de la cesta cuadrada L 400 x P 400 x h 160 mm
Termostato de seguridad en el calderín	Producción horaria: 1000 ÷ 1200
Bomba de lavado exclusiva de alto rendimiento	Peso 37 Kg.
Calderín especial para un enjuague perfecto de alta temperatura	Dimensiones totales cm L 47,5 x P 50,5 x h 71,5
Utilizo indiferente de cesta redonda o cuadrada fija	EQUIPAMIENTO DE SERIE:
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:	n. 1 cesta para vasos
Homologación CE	n. 1 soporte para cubiertos de 2 plazas de polipropileno
Alimentación eléctrica 1x230V 50Hz	OPCIONALES DISPONIBLES:
Potencia de la bomba de lavado Kw 0,30 (HP 0,4)	Dosificador peristáltico de detergente regulable
Resistencia del calderín W 2700	Pedestal
Resistencia de la Cuba W 1800	