

# FICHA TÉCNICA

## LAVADORA DE VAJILLAS DE CAPOTA



### CARACTERISTICAS:

MODELO: 071T

Panel de control táctil fácil de usar. Cuerpo, depósito de lavado y caldera de acero inoxidable. Incluye filtro de acero inoxidable. Esquinas redondeadas para mayor higiene. Consumo de agua de 2,8 L por ciclo. Tiempo de detergente/abrillantador ajustable desde el panel táctil. Temperaturas de lavado y aclarado controladas digitalmente para un lavado eficiente. Sistema de válvula antirretorno. Temperatura de lavado: 55-60 °C (suministro de agua a una presión entre 2 y 4 bar). Temperatura de aclarado: 80-85 °C.

5 tiempos programables de: 50/100/130/150/190 segundos. Hasta: 1152 platos / hora. Lava hasta 72/36/27/24/18 canastas por hora de acuerdo a ciclo de lavado seleccionado. Conexión entrada de agua: 3/4" Conexión salida de agua: 3/4" (28mm) Incluye bomba de Jabón, Rinse y Drenaje.

Para canastas de 50X50 cm.

Dimensiones: 70 x 78 x 148 cm

Potencia: 9,6 Wh, 220V Tres fases

Características sujetas a cambio sin previo aviso. 10/2025