

Lavavajillas integrable, 60 cm 3VF304NA



3VF304NA

- Consumo de agua programa Eco 50 °C: 10 I litros
- Clase de eficiencia energética: A++ (dentro del rango de A++ + a D)
- · Motor ExtraSilencio
- · Capacidad: 13 servicios
- Indicadores luminosos:
- - Indicación de fase de programa de lavado
- - Indicación de reposición de sal y abrillantador
- 4 programas de lavado: Intensivo 70 °C, Eco 50 °C, Rápido 45 °C y Prelavado
- · Función especial: Media Carga
- Sistema de protección de cristal: Intercambiador de calor
- Detección automática de detergentes "Todo en 1"
- 10 años de garantía de la cuba
- AquaStop® con garantía de por vida**
- · Cesta superior regulable en altura
- Bandeja dosificadora de detergente
- Varillas abatibles cesta superior/inferior: 0/2
- · Posibilidad de conexión a agua fría o caliente

Accesorios incluidos

4242006221331





Lavavajillas integrable, 60 cm 3VF304NA



Características

Tipo de construcción: Integrable Altura de la encimera extraíble: 0 mm

Dimensiones del aparato: 815 x 598 x 550 mm

Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D): 815-875 x

600 x 550 mm

Fondo con puerta abierta a 90 grados: 1155 mm

Patas regulables: Si, a todo

Ajuste máximo de las patas: 60 mm

Zócalo regulable: Ambos horizontal y vertical

Peso neto: 32,4 kg Peso bruto: 34,5 kg

Intensidad corriente eléctrica: 10 A

Tensión: 220-240 V Frecuencia: 50; 60 Hz

Longitud del cable de alimentación eléctrica: 175,0 cm

Tipo de enchufe: Schuko con conexión a tierra Longitud del manguito de entrada: 165 cm Longitud del manguito de salida: 190 cm

Código EAN: 4242006221331

Número de opciones de posición: 13

Clase de eficiencia energética (2010/30/EC): A++

Consumo anual de energía - NUEVA (2010/30/EC): 262,00

kWh/a

Consumo de energía: 0,92 kWh

Consumo de energía en modo sin apagar - NUEVA (2010/30/

EC): 0,10 W

Consumo de energía en modo apagado - NUEVA (2010/30/

EC): 0,10 W

Consumo anual de agua - NUEVA (2010/30/EC): 2800 I/año

Rendimiento de secado: A Programa de referencia: Eco

Duración total del ciclo del programa de referencia: 210 min

Nivel de contaminación acústica: 48 dB(A) re 1 pW

Tipo de instalación: Totalmente integrable

Características de consumo y conexión

2023-05-30