

Serie | 4, Lavavajillas compacto de libre instalación, 55 cm, Blanco SKS62E32EU



Accesorios opcionales

SGZ1010 : ACCESORIO LAVAVAJILLAS EXT. AQUASTOP

Lavavajillas compacto sobre encimera: perfecto para pequeños espacios

- **Motor EcoSilence:** súper eficiente y silencioso.
- **Toda la información en tu display:** tiempo restante, ajustes básicos seleccionados...
- **Programa Automático:** adapta el rango de temperatura y la presión del agua en función del grado de suciedad detectado. Todo ello garantizando los mejores resultados de lavado y cuidado de la vajilla.
- **Programa Copas 40°C:** lava y seca de forma delicada tu mejores copas.
- **GlassProtect:** máximo cuidado de tu vajilla y copas garantizado, incluso, de la más delicada.

Datos técnicos

:	F
:	61
:	6
:	8,0
:	3:55
:	49
:	C
:	Independiente
:	0
:	450 x 551 x 500
:	845
:	No
:	No
:	21,885
:	23,6
:	2400
:	10
:	220-240
:	50; 60
:	175
:	Schuko con conexión a tierra
:	165
:	215
:	4242005198047
:	Encimera



Serie | 4, Lavavajillas compacto de libre instalación, 55 cm, Blanco SKS62E32EU

Lavavajillas compacto sobre encimera: perfecto para pequeños espacios

- Clase de eficiencia energética¹: F dentro del rango de A (más eficiente) a G (menos eficiente)
- Capacidad: 6 servicios
- Display LED con indicación de tiempo restante, sal y abrillantador
- 6 programas de lavado: Intensivo 70 °C, Auto diario 45-65 °C, ECO 50 °C, Copas 40 °C, 1 hora 45 °C y Prelavado
- AquaSensor®: AquaSensor: programa automático, Sensor de carga
- 2 funciones especiales: VarioSpeed®, Extra Secado
- GlassProtect: máximo cuidado de tu vajilla más delicada
- Detección automática de detergentes "Todo en 1"
- Motor EcoSilence, mínimo ruido y mejor eficiencia
- Cuba mixta de acero inoxidable con base Polinox®. 10 años de garantía en la cuba
- AquaStop: sistema de protección antifugas. Garantía de por vida
- Consumo de agua por ciclo: 8 litros
- Nivel de ruido: 49 dB
- Dimensiones del aparato (alto x ancho x fondo): 45 x 55.1 x 50 cm

¹ Dentro del rango de eficiencia energética desde A (más eficiente) hasta G (menos eficiente)