

### Serie 4, Máquina de Lavar Loiça, Instalação Livre, 60 cm, Branco SMS4EMW01E





Technical data

por baixo



SGZ1010 EXTENSÃO AQUA-STOP

νи/

SMZ1051EU:

SMZ2014 Acessórios máquinas lavar loiça SMZ5000 Acessórios máquinas lavar loiça

SMZ5100 Cesto de Talheres

SMZ5300:

# Máquina de lavar loiça com excelentes resultados de lavagem e secagem e controlo remoto via a app Home Connect.

- EfficientDry: otimização do resultado de secagem através da abertura automática da porta no final do programa.
- AquaSensor: resultados de limpeza perfeitos sem desperdiçar uma gota de água.
- Gaveta Vario: a solução ideal para a lavar de talheres e pequenos utensílios de cozinha.
- Sistema Rackmatic: cesto superior regulável em altura em 3 posições diferentes, mesmo totalmente carregado.
- Home Connect: eletrodomésticos com controlo remoto para facilitar as tarefas diárias.

#### Classe de eficiência energética: ...... C Consumo de energia para 100 ciclos do programa Eco: ...........75 kWh Número máximo de serviços de loiça: ......14 O consumo de água do programa eco em litros por ciclo: .......... 9.5 l Duração do programa: ......4:35 h Classe de emissão de ruído aéreo: ...... B Tipo de construção: .....Livre instalação Altura sem tampo: ......30 mm Dimensões do produto: ......845 x 600 x 600 mm Profundidade com porta aberta a 90 graus: ...... 1155 mm Pés ajustáveis: ...... Sim - todos Ajuste máximo dos pés: ...... 20 mm Peso líquido: ...... 51.9 kg Potência da ligação: ......2400 W Protetor de fusível: ...... 10 A Comprimento do cabo de ligação: ......175.0 cm Tipo de ficha: .....Ficha Schuko/Gardy c/ terra Comprimento da mangueira de entrada: ...... 165 cm Comprimento da mangueira de saída: ......190 cm





## Serie 4, Máquina de Lavar Loiça, Instalação Livre, 60 cm, Branco SMS4EMW01E

Máquina de lavar loiça com excelentes resultados de lavagem e secagem e controlo remoto via a app Home Connect.

#### CARACTERÍSTICAS DESTAQUE

- Classe de Eficiência Energética<sup>1</sup>: C
- Energia<sup>2</sup> / Água<sup>3</sup>: 75 kWh / 9.5 litros
- Capacidade: 14 talheres
- Duração do programa<sup>4</sup> 4:35 (h:min)
- Nível de ruído: 42 dB(A) re 1 pW
- Classe de Eficiência de Ruído: B
- Nível de ruído (programa silêncio): 40 dB(A) re 1 pW

#### **PROGRAMAS / FUNÇÕES**

- 6 Programas: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, 1 hora 65 °C, Silence 50 °C, Favorito
- Programa Favorito
- 4 Funções Especiais: Home Connect Controlo remoto via Wi-Fi, EfficientDry, Half Load, SpeedPerfect+
- Programa de manutenção para limpeza da cuba
- Funções adicionais disponíveis através da app Home Connect: HygienePlus, Silence on demand

#### **TECNOLOGIA E SENSORES**

- Sistema de secagem EfficientDry
- Sistema GlassProtect
- AquaSensor
- Assistente de dosagem
- Motor EcoSilence Drive
- Identificação automática do tipo de detergente
- Sistema de filtragem com autolimpeza, tripartido
- Cuba em aço inoxidável

#### SISTEMA DE CESTOS

- Sistema de cestos VarioFlex
- Gaveta Vario
- Cesto superior regulável em altura com RackMatic
- Rodas de fácil deslize no cesto inferior
- Cesto inferior com travão para evitar descarrilamento
- Suportes rebatíveis no cesto superior /2x)
- Suportes rebatíveis para pratos no cesto inferior (4x)
- 2 suportes dobráveis no cesto superior, para chávenas pequenas

#### **FUNCIONAMENTO / MANUSEAMENTO**

- Home Connect para controlo remoto
- Indicador de tempo residual
- Programação diferida até 24 horas

#### **SEGURANÇA E ACESSÓRIOS**

- AquaStop com garantia vitalícia contra danos provocados por eventuais fugas de água
- Bloqueio do painel para segurança de crianças
- Funil para reabastecimento de sal de regeneração (incluído)

#### **MEDIDAS**

- (AxLxP): 84.5 x 60 x 60 cm
- <sup>1</sup> Escala de Classes de Eficiência Energética de A a G
- <sup>2</sup> Consumo de energia em kWh para 100 ciclos (no programa Eco 50 °C)
- <sup>3</sup> Consumo de água em litros por ciclo (no programa Eco 50 °C)
- <sup>4</sup> Duração do Programa Eco 50 °C

# Serie 4, Máquina de Lavar Loiça, Instalação Livre, 60 cm, Branco SMS4EMW01E

