

## iQ100, Freistehender Kompakt-Geschirrspüler, 55 cm, Weiß SK25E203EU



speedMatic Compact-Geschirrspüler mit guter Energie- und Wassereffizienz durch Energieeffizienzklasse A+ und einem Wasserverbrauch von 8 Litern pro Spülgang.

- ✓ 10 Jahre Garantie gegen Durchrostung des Innenbehälters eines Siemens-Geschirrspülers.
- ✓ Effizient, langlebig und leise - iQdrive-Motor.

### Ausstattung

#### Technische Daten

Reinigungsstufe : A  
 Wasserverbrauch (l) : 8,0  
 Geschätzter Jahresverbrauch Strom (bei 220) Standardprogrammen : 134  
 Geschätzter Jahresverbrauch Wasser (bei 220 Standardprogrammen) (l) : 1760  
 Bauform : Standgerät  
 Arbeitsplatte abnehmbar : Nein  
 Dekorrahmen/ -platte : Nicht möglich  
 Höhe für Unterbau (mm) : 0  
 Gerätehöhe (mm) : 450  
 Höhenverstellbare Füße : Nein  
 Verstellbarer Sockel : Nein  
 Nettogewicht (kg) : 21,919  
 Bruttogewicht (kg) : 23,6  
 Absicherung (A) : 10  
 Spannung (V) : 220-240  
 Frequenz (Hz) : 50; 60  
 Länge Netzkabel (cm) : 175  
 Steckerart : Schuko-/Gardy.m.Erdung  
 Länge Zulaufschlauch (cm) : 150  
 Länge Ablaufschlauch (cm) : 215  
 Durchlauferhitzer : Ja  
 Kindersicherungseinrichtungen : Nein  
 Enthärtungsanlage : Ja  
 Oberkorb verstellbar : Nein  
 Unterkorbtyp : Normal  
 Cup Shelf : 2  
 3. Beladungsebene : Ohne  
 Cutlery Basket : Standard  
 Sonderzubehör : SZ72010, SZ73145, SZ78100  
 Zusatzteile : nein  
 Anzahl an Maßgedecken : 6  
 Blendenfarbe : weiß  
 Gehäusefarbe/-material : Weiß  
 Abmessungen des Gerätes (mm) : 450 x 551 x 500  
 Abmessungen des verpackten Gerätes (mm) : 545 x 595 x 630

### Sonderzubehör

SZ73145	Variabler Besteckkorb
SZ72010	Schlauchverlängerung Zu- und Ablauf



## iQ100, Freistehender Kompakt- Geschirrspüler, 55 cm, Weiß SK25E203EU

### Ausstattung

- Fassungsvermögen: 6 Maßgedecke
- Energieeffizienzklasse: A+ (auf einer Energieeffizienzklassen-Skala von A+++ bis D)
- Energieverbrauch 174 kWh/Jahr auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen bei Kaltwasserbefüllung und dem Verbrauch der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab
- Energieverbrauch im Programm Eco 50 °C: 0.61 kWh
- Leistungsaufnahme ausgeschaltet / nicht ausgeschaltet: 0.1 W / 0.1 W
- Wasserverbrauch 2240 Liter/Jahr, auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab
- Wasserverbrauch im Programm Eco 50 °C: 8.0 l
- Trocknungseffizienzklasse: A auf einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz)
- Die Angaben im Datenblatt beziehen sich auf das Programm Eco 50 °C. Dieses Programm ist zur Reinigung normal verschmutzten Geschirrs geeignet und in Bezug auf den kombinierten Energie- und Wasserverbrauch am effizientesten
- Programmdauer im Programm Eco 50 °C: 225 min
- Dauer des nicht ausgeschalteten Zustands: 0 min
- Geräusch: 54 dB(A) re 1 pW
- 5 Programme: Intensiv 70 °C, Normal 65 °C, Eco 50 °C, Sanft 40 °C, Schnell 45 °C
- 5 Reinigungstemperaturen
- speedMatic Hydrauliksystem
- BLDC-Motor
- Beladungssensor
- Reiniger-Automatik
- Regenerier-Elektronik
- Selbstreinigendes Sieb mit 3-fach Wellen-Filter
- Wellensprüharm
- Innenbehälter/Boden: Edelstahl/Polinox
- Programmstatus-Anzeige (LED)
- LED-Farbe: bernstein
- Salz-Nachfüllanzeige
- Klarspüler-Nachfüllanzeige
- Drehwähler mit integrierter Start-Taste
- Flexibles Korbsystem, Korbfarbe: silber, variabler Besteckkorb, Tassenetageren
- Mehrfach Wasserschutz
- Maximale Wasser-Zulauftemperatur: 25°C
- Tür mit Servo-Schloss
- Glasschon-System
- Gerätemaße (H x B x T): 45.0 cm x 55.1 cm x 50.0 cm

### Leistung und Verbrauch

### Programme und Sonderfunktionen

### Spül- / Trocknungstechnologie

### Korbsystem

### Anzeige und Bedienung

### Technische Informationen und Zubehör

### Maße

### Zubehör