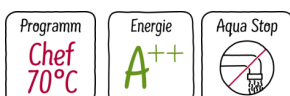


N 50, Unterbau-Geschirrspüler, 60 cm, Edelstahl
S213160S0D



A++



- ✓ Chef 70° – das Profi-Programm bei hartnäckigem Schmutz an Töpfen und Auflaufformen
- ✓ A++ – Energieeffizienzklasse A++ für sehr niedrigen Energieverbrauch
- ✓ Aqua Stop – Lebenslanger Schutz vor Wasserschäden durch den Geschirrspüler

Ausstattung

Technische Daten

Wasserverbrauch (l) : 9,5
Bauform : Eingebaut
Höhe der Arbeitsplatte (mm) : 0

Abmessungen des Gerätes (mm) : 815 x 598 x 573
Nischenmaße (H x B x T) (mm) : 815-875 x 600 x 550
Tiefe Produkt bei geöffneter Tür (90°) (mm) : 1150
Höhenverstellbare Füße : Ja - nur vorne

Höhenverstellung Füße maximal (mm) : 60

Nettogewicht (kg) : 36,293

Bruttogewicht (kg) : 38,5

Anschlusswert (W) : 2400

Absicherung (A) : 10

Spannung (V) : 220-240

Frequenz (Hz) : 50; 60

Länge Anschlusskabel (cm) : 175

Steckerart : Schuko-/Gardy.m.Erdung

Länge Zulaufschlauch (cm) : 165

Länge Ablaufschlauch (cm) : 190

EAN-Nummer : 4242004238973

Anzahl Maßgedecke : 13

Energieeffizienzklasse (2010/30/EC) : A++

Jährlicher Energieverbrauch (kWh/annum) - neu (2010/30/EC) : 262,00

Energieverbrauch (kWh) : 0,92

Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (W) (2010/30/EC) : 0,10

Energieverbrauch im ausgeschalteten Modus (W) - neu (2010/30/EC) : 0,10

Jährlicher Wasserverbrauch (l/annum) - neu (2010/30/EC) : 2660

Trocknungsklasse : A

Vergleichsprogramm : Eco

Programmdauer Vergleichsprogramm (min) : 210

Schallleistung (dB(A) re 1 pW) : 48

Art der Installation : Unterbaugeräte

Sonderzubehör

Z7710X0 Schlauchverlängerung Zu- und Ablauf
Z7860X0 Verblendungs- u. Befestigungssatz 81,5 cm
Z7863X1 Korbeinsatz f. Langstielgläser
Z7865X1EU Netzkabel mit EU-Stecker 5m
Z7870X0 Spülhilfe-Set
Z7871X0 Silberglanzkassette



N 50, Unterbau-Geschirrspüler, 60 cm, Edelstahl

S213I60S0D

Ausstattung

Programme und Optionen

- Fassungsvermögen: 13 Maßgedecke
- Energieeffizienzklasse: A++ (auf einer Energieeffizienzklassenskala von A+++ bis D)
- Energieverbrauch 262 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: 0.92 kWh
- Leistungsaufnahme ausgeschaltet / nicht ausgeschaltet: 0.1 W / 0.1 W
- Wasserverbrauch 2660 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: 9.5 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: 210 min
- Dauer des nicht ausgeschalteten Zustands: 0 min
- Geräusch: 48 dB(A) re 1 pW
- Unterbaugerät
- Energieverbrauch bei Warmwasseranschluss im Programm Eco 50 °C: 0.70 kWh
- Wasserverbrauch im Auto-Programm: Wasserverbrauch im Programm Auto 45-65°C: ab 7 l, je nach Verschmutzung

Spültechnik und Sensorik

- mid TP mit farbigen verstellbaren Elementen
- Höhenverstellbarer Oberkorb mit RackMatic® (3-stufig)
- Tassenablage im Oberkorb (2-teilig)

Korbsysteme

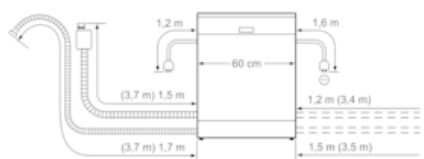
- Aquasensor, Beladungssensor
- Wärmetauscher
- DosierAssistent
- Tastensperre
- Neff AquaStop®
- EfficientSilentDrive
- Reiniger-Automatik
- Startzeitvorwahl 1-24 Stunden

Anzeige und Bedienung

- Inkl. Sockelblech
- Inkl. 3 Kleinteilehalter
- Inkl. Salzeinfüllkanne
- Inkl. Dampfschutz-Blech
- Innenbehälter/ Boden: Edelstahl/Edelstahl
- Gerätemaße (H x B x T): 81.5 cm x 59.8 cm x 57.3 cm

N 50, Unterbau-Geschirrspüler, 60 cm, Edelstahl
S213I60S0D

Maßzeichnungen



() Werte mit Verlängerungssatz