JUNKER

Teilintegrierter Geschirrspüler, Edelstahl JS04IN55







JS04IN55

- Energieeffizienzklasse1: F
- Energie² / Wasser³: 102 kWh / 11.7 Liter
- Fassungsvermögen: 12 Maßgedecke
- Programmdauer#: 3:30 (h:min)
- Geräusch: 50 dB(A) re 1 pW
- Geräusch-Effizienzklasse: C
- 4 Programme: Intensiv 70 °C, Auto 45-65 °C, Eco 50 °C, 1 Stunde 65 °C
- Aquasensor
- · Dosier Assistent
- BLDC-Motor
- · Reiniger-Automatik
- Innenbehälter/Boden: Edelstahl/Polinox
- · Basis Geschirrkörbe
- · Besteckkorb im Unterkorb
- Tassenablage im Oberkorb (2-teilig)
- · Gläserhalter im Oberkorb
- Aqua Stop: eine Junker Garantie bei Wasserschäden ein Geräteleben lang.*
- ServoSchloss®
- Glasschutz-Technik
- · Inkl. Dampfschutz-Blech
- Gerätemaße (H x B x T): 81.5 cm x 59.8 cm x 57.3 cm

Zusätzlich erhältliches Zubehör

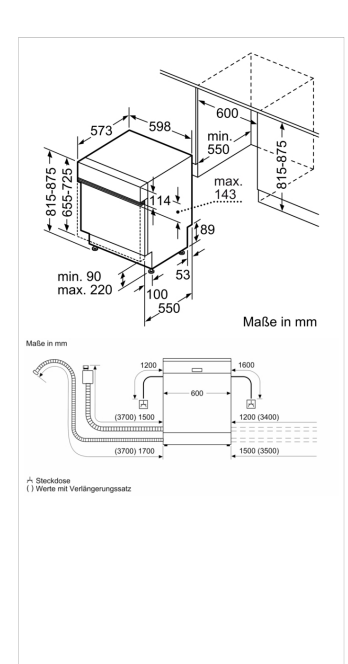
JZ7710X0 Schlauchverlängerung Zu- und Ablauf JZ7735X1 Verblendungs-u.Befestigungssatz 81,5 cm

Zubehör

4242006276898

JUNKER

Teilintegrierter Geschirrspüler, Edelstahl JS04IN55



Ausstattungsmerkmale

Energieeffizienzklasse (EU 2017/1369): F

Energieverbrauch des eco-Programms pro 100 Betriebszyklen (EU

2017/1369): 102 kWh

Höchste Anzahl von Maßgedecken (EU 2017/1369): 12

Wasserverbrauch in Litern im eco-Programm pro Betriebszyklus (EU

2017/1369): 11,7 I

Programmdauer (EU 2017/1369): 3:30 h

Luftschallemissionen (EU 2017/1369): 50 dB(A) re 1 pW

Luftschallemissionsklasse (EU 2017/1369): C

Bauform: Eingebaut

Höhe der Arbeitsplatte: 0 mm

Abmessungen des Gerätes: 815 x 598 x 573 mm

Nischenmaße für Installation (H x B x T): 815-875 x 600 x 550 mm

Tiefe bei geöffneter Tür (90°): 1150 mm Höhenverstellbare Füße: Ja - alle von vorne

Höhenverstellung max.: 60 mm

Verstellbarer Sockel: Horizontal und Vertikal Nettogewicht: 35,5 kg

Bruttogewicht: 38,0 kg Anschlusswert: 2400 W Absicherung: 10 A Spannung: 220-240 V Frequenz: 50; 60 Hz Reparaturindex:

Länge Anschlusskabel: 175 cm Steckerart: Schuko-/Gardy.m.Erdung Länge Zulaufschlauch: 165 cm Länge Ablaufschlauch: 190 cm EAN-Nummer: 4242006276898 Art der Installation: Teilintegrierbar

Integriertes Zubehör:

Verbrauchs- und Anschlusswerte

erstellt am 2022-09-24