



Der extrahohe Geschirrspüler mit Besteckschublade lässt sich äusserst flexibel beladen und zeigt die verbleibende Restzeit an

### Ausstattung

#### Technische Daten

Energieeffizienzklasse : D  
Energieverbrauch des eco-Programms pro 100 Betriebszyklen : 85 kWh  
Höchste Anzahl von Maßgedecken : 14  
Wasserverbrauch in Litern im eco-Programm pro Betriebszyklus : 9.5 l  
Programmdauer : 3:15 h  
Luftschallemissionen : 42 dB(A) re 1 pW  
Luftschallemissionsklasse : B  
Bauform : Eingebaut  
Höhe für Unterbau : 0 mm  
Abmessungen des Gerätes : 865 x 598 x 550 mm  
Nischenmaße (H x B x T) : 865-925 x 600 x 550 mm  
Approbationszertifikate : CE, VDE  
Tiefe bei geöffneter Tür (90°) : 1200 mm  
Höhenverstellbare Füße : ja - alle von vorne  
Höhenverstellung max. : 60 mm  
Verstellbarer Sockel : Horizontal und Vertikal  
Nettogewicht : 48.183 kg  
Bruttogewicht : 50.5 kg  
Anschlusswert : 2400 W  
Absicherung : 10 A  
Spannung : 220-240 V  
Frequenz : 50; 60 Hz  
Länge Netzkabel : 175 cm  
Steckerart : Schuko-/Gardy.m.Erdung  
Länge Zulaufschlauch : 165 cm  
Länge Ablaufschlauch : 190 cm  
EAN-Nummer : 4242004213222  
Art der Installation : Vollintegrierbar

### Sonderzubehör

- Z7710X0 Schlauchverlängerung Zu- und Ablauf
- Z7861X0 Verblendungs-u.Befestigungssatz 86,5 cm
- Z7861X3 Verblendungssatz Hocheinbau 86,5cm Höhe
- Z7863X0 Besteckkorb



## Ausstattung

### Leistung und Verbrauch

- Fassungsvermögen: 14 Massgedecke
- Energieeffizienzklasse: A+++
- Energieverbrauch 237 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: 0.83 kWh
- Energieverbrauch bei Warmwasseranschluss im Programm Eco 50: 0.6 kWh
- Leistungsaufnahme ausgeschaltet / nicht ausgeschaltet: 0.5 W / 0.5 W
- Wasserverbrauch im Programm Eco 50: 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: 9.5 l
- Trocknungseffizienzklasse: A auf einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz)
- Geräusch: 42 dB(A) re 1 pW
- Geräusch im Silence-Programm: Geräusch im Nachtprogramm: 40 dB(A) re 1 pW(A) re 1 pW

### Programme und Optionen

- 8 Programme: Chef 70 °C, Auto, Eco 50 °C, Silence, Kurz, Glas 40 °C, Schnell 45 °C
- 4 Sonderfunktionen: Intensive Zone, VarioSpeedPlus, hygienePlus, Glanztrocknen
- Easy Clean

### Masse

- Flex 3 Korbsystem mit farbigen Touchpoints
- Besteckschublade 2.1
- Korbfarbe silber/silber
- Rackmatic 3-stufig
- Umklappbare Tellerhaltereien im Oberkorb (6x)
- Tassenablagen im Oberkorb (2x)
- Umklappbare Tellerhaltereien im Unterkorb (8x)
- Tassenablagen im Unterkorb (2x)
- Gläseranlagebügel im Unterkorb

### Anzeige und Bedienung

- Hochauflösendes TFT Display mit farbiger Symbol- und Klartext-Anzeige
- Touch Control (metallic)
- Bedienung von oben
- TimeLight
- Echtzeituhr
- LED-Farbe: weiss
- Akustisches Programmende-Signal
- Startzeitvorwahl: 1-24 Stunden
- Elektrische Nachfüllanzeige für Salz
- Elektronische Klarspüler-Nachfüllanzeige

### Spültechnologie

- Energiesparen mit Zeolith Trocknen
- Dosier Assistent
- Reiniger-Automatik
- Selbstreinigendes Sieb mit 3-fach Wellen-Filtersystem
- Durchlaufheizer mit integriertem Pumpensystem
- Efficient Silent Drive
- Aqua Sensor, Beladungs-Sensor
- Wärmetauscher
- Glasschutz
- Innenbehälter: Edelstahl

### Korbsystem

- Neff Aqua Stop

### Sicherheit

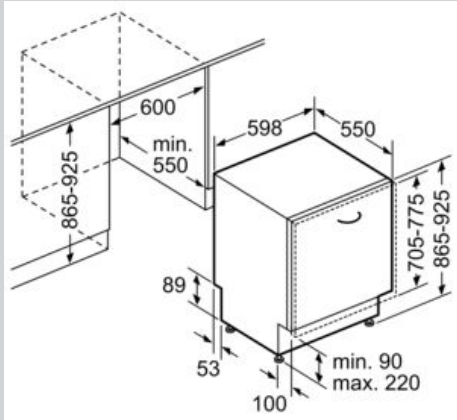
- Gerätemasse (HxBxT): 86.5 x 59.8 x 55 cm
- Von vorne verstellbarer hinterer Gerätetisch
- Inkl. Dampfschutz-Blech
- Die Angaben im Datenblatt beziehen sich auf das Programm Eco 50. Dieses Programm ist zur Reinigung normal verschmutzten Geschirrs geeignet und in Bezug auf den kombinierten Energie- und Wasserverbrauch am effizientesten

N 70, Vollintegrierter Geschirrspüler, 60 cm, XXL  
S526T80X1E

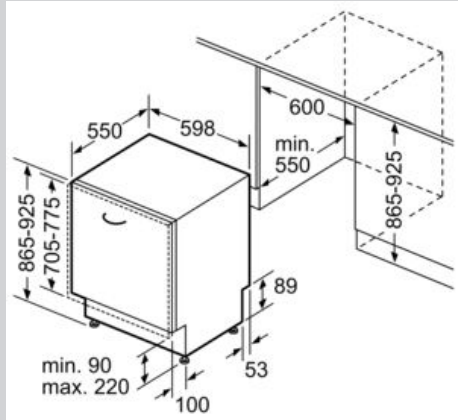


COOKING PASSION SINCE 1877

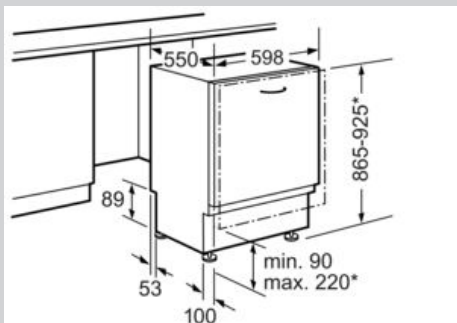
Maßzeichnungen



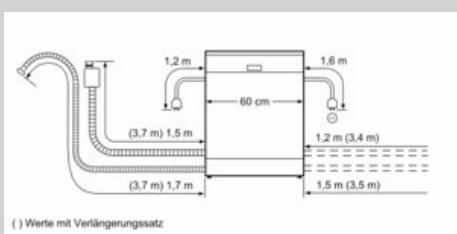
Masse in mm



Masse in mm



Maße in mm



( ) Werte mit Verlängerungssatz