

N 90, LAVASTOVIGLIE DA INCASSO A SCOMPARSA
TOTALE, 60 CM
S159ZCX01E



- ✓ Home Connect per poter controllare la lavastoviglie da remoto.
- ✓ Zeolite: Asciugatura efficace con minerali naturali.
- ✓ Tasto Favourite: accedi facilmente alle tue impostazioni e programmi preferiti.
- ✓ Chef 70°C: il programma che elimina i residui più ostinati.
- ✓ Ottieni il massimo risultato grazie al corretto scioglimento del detersivo.

Caratteristiche

Dati tecnici

Classe di efficienza energetica¹: C
 Consumo energetico del programma Eco per 100 cicli ²: 75 kWh
 Numero massimo di coperti: 14
 Consumo di acqua del programma eco in litri per ciclo³: 9.5 l
 Durata del programma⁴: 3:55 h
 Emissioni di rumore aereo: 42 dB(A) re 1pW
 Classe di emissioni di rumore aereo: B
 Design: Da incasso
 Altezza top removibile: 0 mm
 Dimensioni (AxLxP): 815 x 598 x 550 mm
 Dimensioni del vano per l'installazione (AxLxP): 815-875 x 600 x 550 mm
 Profondità con porta aperta a 90 gradi: 1150 mm
 Piedini regolabili: Sì - tutti dal davanti
 Regolazione massima dei piedini: 60 mm
 Zoccolo regolabile: in profondità/in altezza
 Peso netto: 46.6 kg
 Peso lordo: 48.5 kg
 Potenza: 2400 W
 Corrente: 10 A
 Tensione: 220-240 V
 Frequenza: 50; 60 Hz
 Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica: 175.0 cm
 Tipo di spina: Schuko
 Lunghezza tubo entrata: 165 cm
 Lunghezza tubo uscita: 190 cm
 Codice EAN: 4242004252498
 Tipo di installazione: A scomparsa totale



Accessori opzionali

Z7865X6	Anta acciaio inox x lavastoviglie
Z7870X0	Set accessori x il lavaggio x lvs
Z7871X0	Cestello posate d'argento
Z7880X0	Cerniera x divisione anta lavastoviglie
Z788BI00 :	
Z7710X0	Prolunga tubo lavastoviglie
Z7860X0	Listello laterale comp.x lvs h.81
Z7860X3 :	
Z7863X0	Cestello porta posate x lvs
Z7863X1	Cestello x bicchieri a stelo lungo
Z7865X1EU	cavo elettrico da 5 m

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G
² Consumo di energia in kWh per 100 cicli (nel programma Eco 50 °C)
³ Consumo di acqua in litri per ciclo (nel programma Eco 50 °C)
⁴ Durata del programma Eco 50 °C

N 90, LAVASTOVIGLIE DA INCASSO A SCOMPARSA
TOTALE, 60 CM
S159ZCX01E

Caratteristiche

Caratteristiche principali

- Sistema di asciugatura con Zeolite
- Illuminazione interna Emotion Light
- Home Connect: connessione wi-fi e gestione da remoto tramite app
- Motore senza spazzole EfficientSilentDrive
- AquaSensor

* Verificare i termini di garanzia al link <https://www.neff-home.com/it/assistenza/garanzie/garanzie-componenti>

Sistema di Controllo

- Display TFT a colori ad alta definizione con simboli grafici e testo in chiaro
- 8 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Chef 70 °C, Classic 60 °C, Express 45 °C, Bicchieri 40 °C, Silenzioso 50 °C, Preferito
- Programma Preferito impostato inizialmente su Prelavaggio
- 5 funzioni speciali: Remote Start, Extra Shine, Power Zone, Extra Hygiene, Extra Speed
- Programma manutenzione Easy Clean
- Silence on demand (via app)
- Partenza ritardata 1-24 ore

Dotazioni interne

- Terzo Cestello Flex
- Cestelli Flex 2 con touchpoint colorati
- Cestello superiore regolabile su 3 livelli
- Cestello inferiore con arresto fine corsa
- TimeLight: le fasi di lavaggio e il tempo residuo vengono proiettati sul pavimento per avere sempre tutto sotto controllo
- DosageAssist
- Materiale della vasca: acciaio inox

Altre Caratteristiche

- Sistema di filtri a tre livelli
- Scambiatore di calore
- Dimensioni del prodotto (HxLxP): 81.5 x 59.8 x 55 cm

Sicurezza

Dati Etichetta energetica

- Classe di efficienza energetica
- : C
- Energia
- / Acqua
- : 75 kWh / 9.5 litri
- Numero coperti: 14
- Durata del programma
- : 3:55 (h:min)
- Emissioni di rumore aereo: 42 dB(A) re 1 pW
- Classe di emissione rumore aereo: B

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

² Consumo di energia in kWh per 100 cicli (nel programma Eco 50 °C)

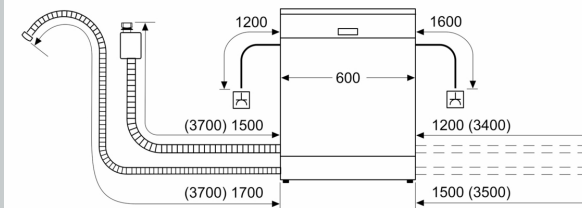
³ Consumo di acqua in litri per ciclo (nel programma Eco 50 °C)

⁴ Durata del programma Eco 50 °C

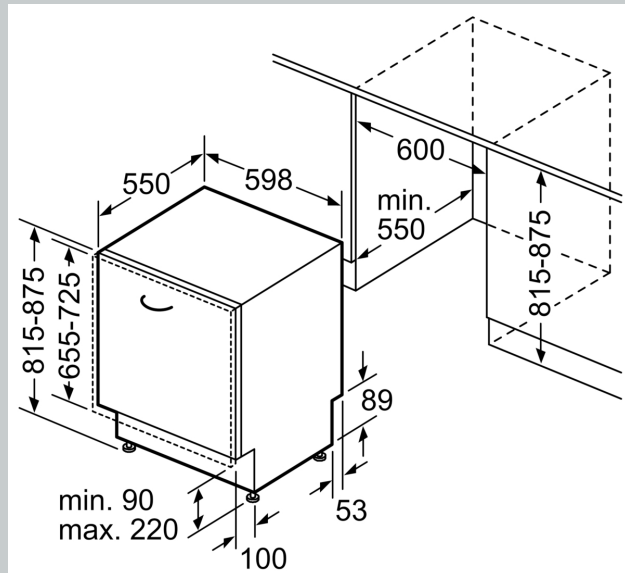
N 90, LAVASTOVIGLIE DA INCASSO A SCOMPARSA
TOTALE, 60 CM
S159ZCX01E

Disegni quotati

Dimensioni in mm



⚡ Presa di corrente
() Valori con prolunga



Dimensioni in mm