

N 50, LAVASTOGLIE DA INCASSO A SCOMPARSA
 TOTALE, 60 CM, CERNIERE SLIDING
 S175HUX00E



Accessori opzionali

Z7710X0	Prolunga tubo lavastoviglie
Z780B102	Listelli decorativi + kit di fissaggio
Z7863X0	Cestello porta posate x lvs
Z7863X1	Cestello x bicchieri a stelo lungo
Z7865X1EU	cavo elettrico da 5 m
Z7870X0	Set accessori x il lavaggio x lvs
Z7871X0	Cestello posate d'argento
Z788B100 :	



- ✓ Cerniere sliding
- ✓ Home Connect per poter controllare la lavastoviglie da remoto.
- ✓ Infolight: un punto luminoso proiettato sul pavimento indica che la lavastoviglie è in funzione.
- ✓ Diagnostica da remoto: assistenza a portata di clic per la tua lavastoviglie connessa.
- ✓ Programme Download: programmi aggiuntivi per la tua lavastoviglie.

Caratteristiche

Dati tecnici

Classe di efficienza energetica ¹ :	D
Consumo energetico del programma Eco per 100 cicli ² :85 100 kWh per ciclo
Numero massimo di coperti: 14
Consumo di acqua del programma eco in litri per ciclo ³ : 9.0 l
Durata del programma ⁴ : 4:30 h
Emissioni di rumore aereo: 46 dB(A) re 1pW
Classe di emissioni di rumore aereo:	C
Design: Da incasso
Altezza top removibile: 0 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: 35.0 kg
Peso lordo: 36.8 kg
Potenza: 2400 W
Corrente: 10 A
Tensione: 220-240 V
Frequenza: 50; 60 Hz
Indice riparabilità: 8.9
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica: 175 cm
Tipo di spina: Schuko
Lunghezza tubo entrata: 165 cm
Lunghezza tubo uscita: 190 cm
Codice EAN: 4242004279563
Tipo di installazione: A scomparsa totale



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 50, LAVASTOGLIE DA INCASSO A SCOMPARSA TOTALE, 60 CM, CERNIERE SLIDING S175HUX00E

Caratteristiche

Caratteristiche principali

- Cerniera sliding Vario Hinge
- Home Connect: connessione wi-fi e gestione da remoto tramite app
- Scambiatore di calore
- Motore senza spazzole EfficientSilentDrive
- AquaSensor

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

⁴ Durata del programma Eco 50 °C

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

Sistema di Controllo

- 6 programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Chef 70 °C, Classic 60 °C, Glass 40 °C, Preferito
- 4 funzioni speciali: Remote Start, Extra Dry, Power Zone, Extra Speed
- Display con indicazione tempo residuo (ore/min)
- Programma Preferito impostato inizialmente su Prelavaggio
- Programma manutenzione Easy Clean
- Funzioni aggiuntive via app Home Connect: Extra Hygiene, Silence on Demand
- Partenza ritardata 1-24 ore

Dotazioni interne

- Terzo cestello per posate
- Cestello superiore regolabile su 3 livelli
- DosageAssist
- Cestello superiore con 2 griglie abbattibili
- Cestello inferiore con arresto fine corsa
- Cestello inferiore con 4 griglie abbattibili
- Info Light: il punto rosso luminoso proiettato sul pavimento indica quando la lavastoviglie è in funzione
- Materiale della vasca: base in Polinox, laterali e top in acciaio inox
- Protezione vapore inclusa

Altre Caratteristiche

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

Sicurezza

- AquaStop: sistema di protezione totale antiallagamento*

Dati Etichetta energetica

- Classe di efficienza energetica
- : D
- Energia
- / Acqua
- : 85 kWh / 9 litri
- Numero coperti: 14
- Durata del programma
- : 4:30 (h:min)
- Emissioni di rumore aereo: 46 dB(A) re 1 pW
- Classe di emissione rumore aereo: C

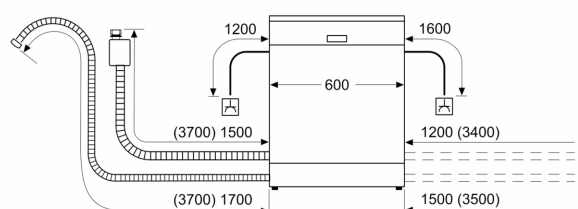
¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

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

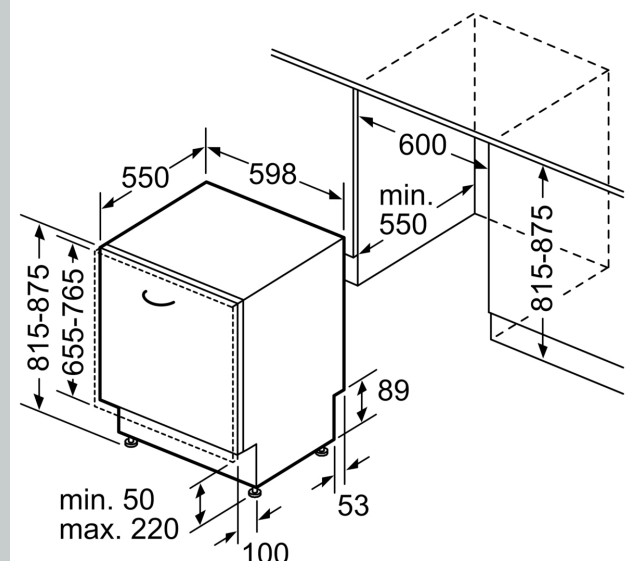
N 50, LAVASTOGLIE DA INCASSO A SCOMPARSA
 TOTALE, 60 CM, CERNIERE SLIDING
 S175HUX00E

Disegni quotati

Dimensioni in mm



↗ Presa di corrente
 () Valori con prolunga



Dimensioni in mm