

LVS262EB



Famiglia

Larghezza commerciale Altezza commerciale

Installazione Libera installazione

N° cesti

Motore Inverter 2.0 **Codice EAN** 8017709334093



Programmi

















Lavastoviglie

60 cm

85 cm

Numero di programmi Temperature di 50, 60, 65, 70 °C

lavaggio Ammollo

Sì Sì Full express 60'

Express 50° Sì Sì **ECO**

Mix

Self clean Intensive 60°

Mix 60°

Auto 50°-60°

Sì

Sì Sì

Sì

Opzioni









Opzione di partenza

ritardata

Opzione Extreme

Fino a 24 ore

Opzione Calici Opzione Steryl Sì Sì

Cestelli

Colore cestelli

Colore componentistica

cestelli

Cestello superiore

Regolazione in altezza del cestello superiore

Dimensioni massime piatto caricabile su cestello superiore

Grigio

Sì

Grigio

Con inserti fissi Su due livelli (4 cm)

20,0 cm

Cestello inferiore Dimensioni massime

piatto caricabile su cestello inferiore Colore Componenti

Interni

Cestello portaposate

Con inserti fissi

31.0 cm

Grigio

Sì

SMEG SPA 01/12/2025



Caratteristiche Tecniche

:::/ :::
AQUAIEST

Larghezza del prodotto

(mm)

Profondità del prodotto

(mm)

Tipo display Altezza del Prodotto

(mm)

Comandi Elettronici

Display Programmazione partenza

programma, Indicazione

Grafica programmi Indicatore esaurimento

sale

Indicatore brillantante

Spie di avanzamento programma

Indicatore di fine ciclo

Sistema di lavaggio Terzo irroratore

superiore

598 mm

600 mm

Display LED

848 mm

differita, Indicazione durata

tempo residuo

Simboli

Spia

Spia

A display, con segnale

sonoro

Tradizionale

Singolo

Ε

13

9,91

Decalcificatore

Sensore di torbidità

Aquatest

Alimentazione acqua

Singola; acqua

Sì

fredda/calda fino a 60°C risparmio energetico con

A regolazione elettronica

acqua calda fino al 35%

Massima durezza 90°fH: 50°dH

dell'acqua

Sistema di asciugatura

A condensazione naturale, con sistema Dry Assist di

Bilancianti a fulcro fisso

Solo per livellamento

apertura automatica della

porta a fine ciclo

Materiale vasca Acciaio inox Filtro Acciaio inox

Elemento riscaldante

nascosto

Cerniere Piedini regolabili

Profondità lavastoviglie con anta aperta (mm)

Piano top rimovibile Copertura superiore Si

In plastica

1146 mm

Prestazioni / Etichetta Energetica - Reg. 2019









Classe di Efficienza

Energetica Consumo energetico

[per 100 cicli, basati sul

programma eco]

Capacità nominale (ps) Consumo di acqua [per

ciclo]

Durata del programma Emissioni di rumore

94 kWh aereo

Classi di emissione di

rumore aereo

Indice di Efficienza Energetica (IEE)

4:00 h:min

46 dB(A) re 1 pW

С

55,9

Collegamento Elettrico

Potenza installata 1950 W Corrente 10 A **Tensione** 220-240 V

Frequenza 50 Hz Tipo di connessione Lunghezza cavo di alimentazione

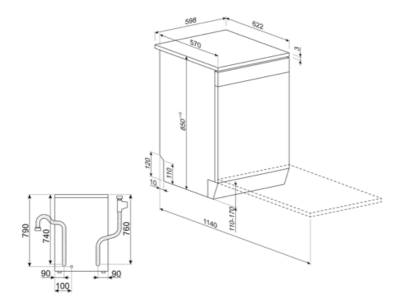
Spina

Monofase 150 cm

(F;E) Schuko

SMEG SPA 01/12/2025





SMEG SPA 01/12/2025



Accessori Compatibili

KITINC



steel panel that covers the upper area once the top is removed

KITPLV2



Kit di prolunga per lavastoviglie e lavabiancheria: lunghezza mt. 2

SMEG SPA 01/12/2025



Glossario simboli



Aquatest: Il sensore Aquatest è un sensore elettronico che misura il grado di trasparenza dell'acqua al termine della fase di ammollo iniziale. Sulla base dei valori rilevati, il sensore imposta il programma più adatto, ottenendo così i migliori risultati di lavaggio con l'utilizzo della minima quantità di acqua.



Classe di efficienza energetica E



Delay timer: Opzione per posticipare la partenza del programma desiderato fino a 24h per programmare il funzionamento della lavastoviglie nella fascia oraria desiderata.



Opzione che permette di migliorare i risultati di lavaggio del programma selezionato. Aumenta la temperatura e la durata del lavaggio.



Opzione consigliata per un carico delicato. Impedisce rapidi cambiamenti della temperatura di lavaggio del programma selezionato e la riduce a 45 °C.



Il lavoro volto al miglioramento continuo ha permesso la creazione del motore Inverter di seconda generazione 2.0 caratterizzato da una maggior efficienza e durabilità nel tempo che permette il raggiungimento di altissime prestazioni con un abbassamento dei consumi energetici e dei livelli di rumorosità.



Il livello di Silenziosità è ottenuto grazie ad un eccellente isolamento e speciali dispositivi, studiati appositamente per attutire il suono generato durante il funzionamento della lavastoviglie. In gamma sono presenti modelli con vari livelli di silenziosità.



Eco: Il programma Eco è adatto per lavare stoviglie normalmente sporche. Utilizzando il programma Eco sono garantite le migliori prestazioni in termini di efficienza energetica.



Mix: Il programma Mix è indicato per stoviglie miste e pentole di uso quotidiano, senza particolari incrostazioni.



Ammollo: Il programma Ammollo è pensato per prelavare a freddo le pentole e le stoviglie, in attesa di un ulteriore e più approfondito lavaggio.



13 coperti: Numero di coperti.



Un programma rapido adatto per un carico con sporco fresco e leggero.



FULL EXPRESS 60': Programma di lavaggio rapido per stoviglie miste e pentole con sporco normale, anche con residui secchi. In 60 minuti le stoviglie vengono lavate ed asciugate.



Programma di lavaggio macchina. Il ciclo deve essere azionato con la macchina vuota, senza stoviglie. Si consiglia di ripetere il programma ogni 2-3 mesi, utilizzando appositi detergenti per lavastoviglie.



Programma di lavaggio per stoviglie miste e pentole con sporco normale, anche con residui secchi. Selezionando questo programma la lavastoviglie riconosce il tipo di sporco adeguando così i parametri di lavaggio in modo automatico.



Programma adatto al lavaggio e all'asciugatura di stoviglie molto sporche con residui incrostati.



Opzione che fornisce migliori risultati di pulizia mantenendo la temperatura tra 65 e 70°C per almeno 10 minuti durante l'ultima fase di risciacquo.



Watersave: È un sistema di gestione dell'acqua che, garantendo i migliori risultati di lavaggio e i minori consumi di energia, consente di lavare un pieno carico con solo 9,9 litri di acqua.

SMEG SPA 01/12/2025