

STL324BQLH







Famiglia Lavastoviglie Larghezza commerciale 60 cm

Altezza commerciale 86 cm

Installazione Incasso scomparsa totale

Pannello cucina Non in dotazione

N° cesti 3, FlexiDuo con Easy Glide

Motore Inverter 2.0 **Codice EAN** 8017709307462



Programmi































Sì

Sì

Sì

Sì

Sì

Sì

Sì

Sì

Numero di programmi 12+2 Auto 45-65 Temperature di 38, 45, 50, 55, 65, 70, 75 °C Mix lavaggio Silent (-2 dB) Ammollo Sì Intensive Sì Express 27' Self clean Calici Sì Hygiene 99,9% Full express 60' Sì Delicato **ECO** Sì Trays Sì Green express

Opzioni













Opzione Dry Assist+

Opzione Programmi Speciali

Sì

Opzione di partenza ritardata

Fino a 24 ore

Opzione Clean&Shine

Sì

Opzione 1/2 carico FlexiZone

Sì

Cestelli





Colore cestelli Colore componentistica cestelli

Grigio Grigio Guide telescopiche acciao inox Extra Glide Sì

SMEG SPA 30/11/2025



Maniglia

In plastica con inserto Inox

Su tre livelli (5 cm)

superiore

Cestello superiore

Glass holder

Regolazione in altezza del cestello superiore

su cesto inferiore e

cestello superiore con 3 inserti abbattibili Cestello inferiore

> Cestello inferiore con inserti rompi-goccia

Dimensioni massime

piatto caricabile su

Dimensioni massime piatto caricabile su cestello inferiore

Colore Componenti

Interni

19,0 cm

Con 4 inserti abbattibili

35,0 cm

Blu

Caratteristiche Tecniche















Larghezza del prodotto

(mm)

Profondità del prodotto

(mm)

Tipo display

Altezza del Prodotto

(mm)

Comandi Elettronici touch control Display

programma, Consumi

Grafica programmi Indicatore esaurimento

sale

Indicatore brillantante

Indicatore di fine ciclo

Sistema di lavaggio Terzo irroratore superiore

Decalcificatore

Aquatest

Sistema protezione antiallagamento

Sensore di torbidità

Alimentazione acqua

598 mm

550 mm

Display LED

858 mm

Programmazione partenza differita, Indicazione durata

Simboli

Spia

Spia

Luce a pavimento,

ActiveLight Planetarium

Singolo

A regolazione elettronica

Acquastop totale

Singola; acqua fredda/calda fino a 60°C risparmio energetico con

acqua calda fino al 35%

Massima durezza

dell'acqua

Sistema di asciugatura

Protezione vapore Materiale vasca

Filtro Elemento riscaldante

nascosto

Cerniere Peso minimo e massimo

pannello frontale

Altezza minima e massima zoccolo

Installabile a colonna

Piedini regolabili Guarnizioni

supplementari Copertura posteriore Profondità lavastoviglie

con anta aperta (mm) Piedino posteriore

regolabile da davanti

Copertura superiore

100°fH;58°dH

A condensazione naturale, con sistema Dry Assist + di

apertura automatica della

porta a fine ciclo

In plastica Acciaio inox

Acciaio inox

Bilancianti, Sliding, FLEXIFIT

2,5 - 10 kg

50 - 215 mm

Sì, con sifone incluso 7 cm, da 860 a 930 mm Sì, con placca superiore

inox

1168 mm

Sì

In plastica

Prestazioni / Etichetta Energetica - Reg. 2019





Energetica







Classe di Efficienza

В

Durata del programma Emissioni di rumore

4:25 h:min

42 dB(A) re 1 pW

SMEG SPA 30/11/2025

aereo



Consumo energetico [per 100 cicli, basati sul programma eco]

64 kWh

Capacità nominale (ps) 14 Consumo di acqua [per 9,01 ciclo]

Classi di emissione di rumore aereo Indice di Efficienza Energetica (IEE)

В

37,8

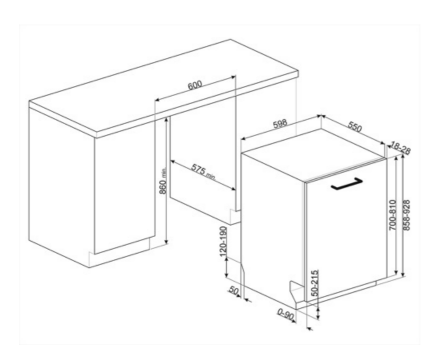
Collegamento Elettrico

Potenza installata 1800 W 10 A Corrente 220-240 V **Tensione** Frequenza 50 Hz

Tipo di connessione Lunghezza cavo di alimentazione Spina

Monofase 140 cm

(F;E) Schuko



SMEG SPA 30/11/2025



Accessori Compatibili



KIT86CX-1

Pannello porta, acciaio inox, maniglia Canali, lavastoviglie scomparsa totale h.86 cm Compatibile con modelli con cerniere Flexifit e Fulcro fisso.



KIT86PORTWH-1



KIT86PORTAN-1



KIT86PORTX-1



KIT86SPRAN



KIT86SPRMW



KIT86SPRX



KITFLEXI

Kit per lavastoviglie 60cm con cerniera FlexiFit per pesi pannello >11 kg (max 15 kg 82 cm e 13,5 kg 86 cm)



KITGH

Kit portacalici da vino. Si installa nel primo cesto se gli inserti sono abbattibili



KITPL60B

Kit zoccolo di colore Bianco regolabile in altezza e profondità, da installare su tutti i modelli di lavastoviglie a scomparsa totale o sottotop con cerniere a fulcro variabile o Flexifit



KITPL60N

Kit zoccolo di colore Nero regolabile in altezza e profondità, da installare su tutti i modelli di lavastoviglie a scomparsa totale o sottotop con cerniere a fulcro variabile o Flexifit



KITPL60X

Kit zoccolo di colore Inox regolabile in altezza e profondità, da installare su tutti i modelli di lavastoviglie a scomparsa totale o sottotop con cerniere a fulcro variabile o Flexifit





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

SMEG SPA 30/11/2025



Glossario simboli



Active Light: L'Active Light è un dispositivo che, proiettando sul pavimento un raggio di luce di colore rosso mentre la lavastoviglie è in funzione, permette di capire all'istante che è attivo il lavaggio, senza dover aprire la macchina. Al termine del ciclo, la luce si spegne automaticamente.



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.



Per migliorare l'asciugatura dei piatti senza lasciare aloni.



Installazione a colonna.



Alta 86 cm



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



FlexiDuo: Il terzo cestello portaposate FlexiDuo è composto da due inserti distinti, removibili e diversamente posizionabili che garantiscono una maggiore flessibilità e comodità di carico.



Sistema FlexiFit: Le cerniere FlexiFit permettono lo scorrimento del pannello cucina sull'anta della lavastoviglie consentendo un altezza minima di zoccolo cucina pari a 5 cm.



FlexiZone ½: L'opzione FlexiZone ½ è adatta per lavare poche stoviglie, distribuite in entrambi i cestelli. Inoltre, consente un risparmio di energia, acqua e tempo con la totale flessibilità di carico.



Sistema ExtraGlide: Il sistema di guide ExtraGlide rende ancora più fluido e morbido lo scorrimento del secondo cestello. Ne agevola il movimento anche a pieno carico, e grazie alla maggiore escursione, facilita l'inserimento delle stoviglie nel cesto.



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.



Sistema di lavaggio Planetarium: Il sistema di lavaggio Planetarium, con alte rotazioni per minuto, garantisce la completa copertura della vasca, grazie alla rotazione simultanea di base ed irroratori, ed ottimi risultati di lavaggio.



Auto 45°-65°: Il programma Auto 45°-65° è pensato per stoviglie normalmente sporche. Grazie all'azione automatica del sensore Aquatest, ottimizza i principali parametri di lavaggio quali tempo, temperatura e carico di acqua.



Calici: Il programma Calici è dedicato alle stoviglie più delicate come bicchieri e porcellane.



Delicato: Il programma Delicato è indicato per stoviglie delicate normalmente sporche.



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.



Express 27': Il programma Express 27' è un ciclo di lavaggio rapido, a basse temperature, per stoviglie poco sporche.



Ultraclean: Il programma Ultraclean, terminando con un risciacquo antibatterico a 70°C, assicura un'azione battericida aggiuntiva e una profonda pulizia delle stoviglie.

SMEG SPA 30/11/2025





14 coperti: Numero di coperti.



Acquastop Totale: Il dispositivo Acquastop Totale esclude la possibilità di allagamenti mediante un microinterruttore posto sotto la vasca che blocca istantaneamente l'ingresso dell'acqua nella macchina. Un'ulteriore sicurezza è garantita da una valvola posta sul tubo di carico che ne rileva eventuali perdite.



Comandi Touch Control: Presenti su alcuni modelli di forni, piani di cottura, cappe e lavastoviglie, attivano la funzione con un semplice tocco.



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 litri di acqua.



GREEN EXPRESS Programma di lavaggio rapido con bassi consumi di acqua ed energia.



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.



SILENT: Programma di lavaggio indicato per il lavaggio di stoviglie normalmente sporche, anche con residui secchi. Garantisce la massima riduzione della rumorosità.



SPECIAL: L'opzione selezionata insieme ad un qualsiasi programma di lavaggio permette di attivare una serie di programmi aggiuntivi. Dopo avere selezi



L'opzione Dry Assist +, oltre ad un risparmio di energia, garantisce una perfetta asciugatura delle stoviglie aprendo la porta automaticamente alla fine del ciclo di lavaggio.



Opzione Clean&Shine: Per risultati di pulizia perfetti, questa opzione aggiunge al ciclo di lavaggio un extra risciacquo che permette anche di ottener



Programma Teglie: per una pulizia intensiva delle teglie del forno. Le teglie vanno posizionate nel cesto inferiore della lavastoviglie.



Classe di efficienza energetica B



HYGIENE 99,9%: Programma di lavaggio ad alta temperatura. Il risciacquo a 75° garantisce l'eliminazione del 99,9% di germi e batteri.



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.



SMEG SPA 30/11/2025