

STL252CH





Famiglia Lavastoviglie

Larghezza commerciale 60 cm Altezza commerciale 86 cm

Installazione Incasso scomparsa totale

Pannello cucina Non in dotazione

N° cesti

Motore Inverter 2.0 Codice EAN 8017709307417



Programmi

























Numero di programmi 10+1
Temperature di 38, 45, 50, 55, 65, 70, 75 °C lavaggio
Ammollo Sì
Express 27' Sì
Calici Sì
Full express 60' Sì
ECO Sì

Mix Sì
Silent (-2 dB) Sì
Intensive Sì
Self clean Sì
Hygiene 99,9% Sì
Delicato Sì

Opzioni









Opzione Dry Assist+ Opzione di partenza

Fino a 24 ore

Opzione 1/2 carico FlexiZone

/2 carico Sì

Opzione Programmi Speciali Sì

Cestelli

ritardata



cestelli

Colore cestelli

Colore componentistica

Grigio Grigio

)

Dimensioni massime piatto caricabile su cestello superiore 25,0 cm

Cestello inferiore Con 2 inserti abbattibili



Cestello inferiore con Maniglia In plastica su cesto Sì

superiore e inferiore inserti rompi-goccia

Sì

Cestello portaposate

Dimensioni massime 35,0 cm Cestello superiore Con inserti fissi piatto caricabile su Glass holder Sì cestello inferiore

Regolazione in altezza Su tre livelli (5 cm) Colore Componenti

Blu del cestello superiore Interni

Caratteristiche Tecniche

FLEX

Larghezza del prodotto 598 mm Massima durezza 100°fH;58°dH

dell'acqua Profondità del prodotto 550 mm Sistema di asciugatura A condensazione naturale,

con sistema Dry Assist + di (mm) apertura automatica della Tipo display Display LED (3 digit)

porta a fine ciclo Altezza del Prodotto 858 mm Protezione vapore In plastica (mm) Materiale vasca Acciaio inox Comandi Elettronici

Filtro Acciaio inox Display Programmazione partenza differita, Indicazione durata Elemento riscaldante Sì

programma nascosto Bilancianti, Sliding, FLEXIFIT Grafica programmi Simboli Cerniere

Indicatore esaurimento Spia Peso minimo e massimo 2,5 - 10 kg

sale pannello frontale Indicatore brillantante Altezza minima e 50 - 215 mm Spia

massima zoccolo Indicatore di fine ciclo Segnale sonoro 7 cm, da 860 a 930 mm Piedini regolabili Sistema di lavaggio Orbitale Guarnizioni Sì, con placca superiore Terzo irroratore

Singolo supplementari inox superiore Copertura posteriore Decalcificatore A regolazione elettronica

Profondità lavastoviglie 1186 mm Sistema protezione Acquastop totale con anta aperta (mm) antiallagamento

Piedino posteriore Sì Alimentazione acqua Singola; acqua regolabile da davanti fredda/calda fino a 60°C risparmio energetico con Copertura superiore In plastica

Prestazioni / Etichetta Energetica - Reg. 2019

acqua calda fino al 35%

1001

ciclo]

Classe di Efficienza C Durata del programma 4:40 h:min Energetica Emissioni di rumore 45 dB(A) re 1 pW Consumo energetico 73 kWh aereo [per 100 cicli, basati sul Classi di emissione di С

programma eco] rumore aereo Capacità nominale (ps) 13 Indice di Efficienza 43,8 Consumo di acqua [per 8.5 I Energetica (IEE)

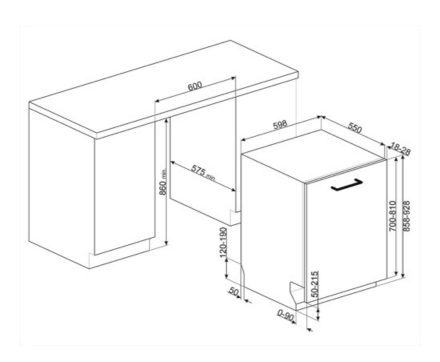


Collegamento Elettrico

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

Tipo di connessione Lunghezza cavo di alimentazione Spina Monofase 140 cm

(F;E) Schuko





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



Glossario simboli



Per migliorare l'asciugatura dei piatti senza lasciare aloni.



Classe di efficienza energetica C



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.



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.



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.



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.



Sistema Orbitale: Il Sistema Orbitale, è costituito da un doppio irroratore che, grazie a rotazioni sovrapposte e contemporanee, permette all'acqua di raggiungere uniformemente tutto lo spazio interno per risultati di lavaggio eccellenti.



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.



13 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.



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 8,5 litri di acqua.



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



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.

