

STL332CH



Famiglia	Lavastoviglie
Larghezza commerciale	60 cm
Altezza commerciale	86 cm
Installazione	Incasso scomparsa totale
Pannello cucina	Non in dotazione
Nº cesti	3, Flexi
Motore	Inverter 2.0
Codice EAN	8017709307431



Programmi



Numero di programmi	10+1	Mix	Sì
Temperature di lavaggio	38, 45, 50, 55, 65, 70, 75 °C	Silent (-2 dB)	Sì
Ammollo	Sì	Intensive	Sì
Express 27'	Sì	Self clean	Sì
Calici	Sì	Hygiene 99,9%	Sì
Full express 60'	Sì	Delicato	Sì
ECO	Sì		

Opzioni



Opzione Dry Assist+	Sì	Opzione 1/2 carico	Sì
Opzione di partenza ritardata	Fino a 24 ore	FlexiZone	
		Opzione Programmi Speciali	Sì

Cestelli



Colore cestelli	Grigio	Cestello superiore con sistema di scorrimento EasyGlide	Sì
Colore componentistica cestelli	Grigio		

Maniglia	In plastica su cesto superiore e inferiore	Dimensioni massime piatto caricabile su cestello superiore	19,0 cm
Cestello superiore	Con inserti fissi	Cestello inferiore	Con 2 inserti abbattibili
Glass holder	Sì	Cestello inferiore con inserti rompi-goccia	Sì
Regolazione in altezza del cestello superiore	Su tre livelli (5 cm)	Dimensioni massime piatto caricabile su cestello inferiore	35,0 cm
		Colore Componenti Interni	Blu

Caratteristiche Tecniche

  			
Larghezza del prodotto (mm)	598 mm	Alimentazione acqua	Singola; acqua fredda/calda fino a 60°C - risparmio energetico con acqua calda fino al 35%
Profondità del prodotto (mm)	550 mm	Massima durezza dell'acqua	100°fH; 58°dH
Tipo display	Display LED (3 digit)	Sistema di asciugatura	A condensazione naturale, con sistema Dry Assist + di apertura automatica della porta a fine ciclo
Altezza del Prodotto (mm)	858 mm	Protezione vapore	In plastica
Comandi	Elettronici	Materiale vasca	Acciaio inox
Display	Programmazione partenza differita, Indicazione durata programma	Filtro	Acciaio inox
Grafica programmi	Simboli	Elemento riscaldante nascosto	Sì
Indicatore esaurimento sale	Spia	Cerniere	Bilancianti, Sliding, FLEXIFIT
Indicatore brillantante	Spia	Peso minimo e massimo pannello frontale	2,5 - 10 kg
Indicatore di fine ciclo	Segnale sonoro	Altezza minima e massima zoccolo	50 - 215 mm
Auto switch-off	Si	Piedini regolabili	7 cm, da 860 a 930 mm
Sistema di lavaggio	Orbitale	Copertura posteriore	Sì
Terzo irroratore superiore	Singolo	Profondità lavastoviglie con anta aperta (mm)	1168 mm
Decalcificatore	A regolazione elettronica	Piedino posteriore regolabile da davanti	Sì
Sistema protezione antiallagamento	Acquastop totale	Copertura superiore	In plastica

Prestazioni / Etichetta Energetica - Reg. 2019

  	C	Durata del programma	4:25 h:min
Classe di Efficienza Energetica	C	Emissioni di rumore aereo	43 dB(A) re 1 pW
Consumo energetico [per 100 cicli, basati sul programma eco]	73 kWh	Classi di emissione di rumore aereo	B
Capacità nominale (ps)	13		

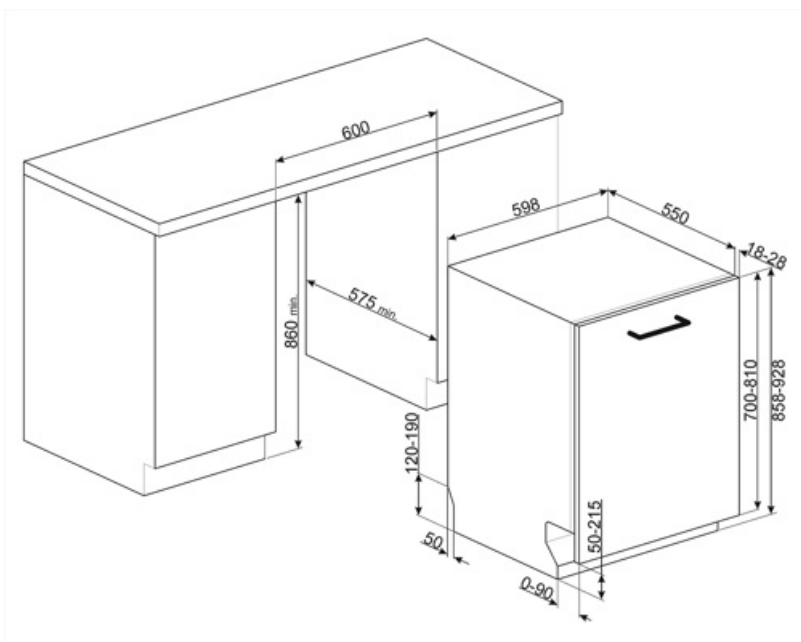
Consumo di acqua [per ciclo] 9,0 l

Indice di Efficienza Energetica (IEE) 43,8

Collegamento Elettrico

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

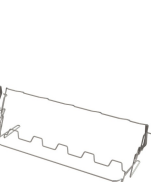
Tipo di connessione Monofase
Lunghezza cavo di alimentazione 140 cm
Spina (F;E) Schuko



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****KIT86SPRAN****KIT86SPRX****KITGH**

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

**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

**KITPLV2**

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

**KIT86PORTAN-1****KIT86PORTX-1****KIT86SPRMW****KITFLEXI**

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

**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

**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

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.		EasyGlide: Il sistema EasyGlide, presente sul cestello superiore, ne migliora lo scorrimento, rendendo più semplici le operazioni di estrazione.
	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.		Sistema Orbitale: Il Sistema Orbitale, è costituito da un doppio irrigatore 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 Ammolto 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 9 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.



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



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



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.

