

# STL7322BQL



Famiglia	Lavastoviglie
Larghezza commerciale	60 cm
Altezza commerciale	82 cm
Installazione	Incasso scomparsa totale
Pannello cucina	Non in dotazione
N° cesti	3, FlexiDuo
Motore	Inverter 2.0
Codice EAN	8017709357924



## Programmi



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

## Opzioni



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







## Cestelli







Colore cestelli	Grigio	Dimensioni massime piatto caricabile su cestello superiore	19,0 cm
Colore componentistica cestelli	Grigio	Cestello inferiore	Con 4 inserti abbattibili

<b>Maniglia</b>	In plastica su cesto superiore e inferiore	<b>Accessori cesto inferiore</b>	MultiLoad, ProFlex Holder, WinePro
<b>Cestello superiore</b>	con 3 inserti abbattibili	<b>Cestello inferiore con inserti rompi-goccia</b>	Sì
<b>Regolazione in altezza del cestello superiore</b>	Su tre livelli (5 cm)	<b>Dimensioni massime piatto caricabile su cestello inferiore</b>	30,0 cm
<b>Guide telescopiche acciaio inox Extra Glide</b>	Sì	<b>Colore Componenti Interni</b>	Verde Salvia

## Caratteristiche Tecniche

					
<b>Larghezza del prodotto (mm)</b>	598 mm	<b>Sistema protezione antiallagamento</b>	Acquastop totale		
<b>Profondità del prodotto (mm)</b>	545 mm	<b>Alimentazione acqua</b>	Singola; acqua fredda/calda fino a 60°C - risparmio energetico con acqua calda fino al 35%		
<b>Tipo display</b>	Display LED	<b>Massima durezza dell'acqua</b>	100°FH;58°dH		
<b>Altezza del Prodotto (mm)</b>	818 mm	<b>Sistema di asciugatura</b>	A condensazione naturale, con sistema Dry Assist + di apertura automatica della porta a fine ciclo		
<b>Comandi</b>	Elettronici touch control	<b>Protezione vapore</b>	In plastica		
<b>Display</b>	Programmazione partenza differita, Indicazione durata programma, Consumi	<b>Materiale vasca</b>	Acciaio inox		
<b>Grafica programmi</b>	Simboli	<b>Filtro</b>	Acciaio inox		
<b>Indicatore on/off</b>	Sì	<b>Elemento riscaldante nascosto</b>	Sì		
<b>Indicatore esaurimento sale</b>	Spia	<b>Cerniere</b>	Bilancianti, Sliding, FLEXIFIT		
<b>Indicatore brillantante</b>	Spia	<b>Peso minimo e massimo pannello frontale</b>	2,5 - 11 kg		
<b>Indicatore di fine ciclo</b>	Luce a pavimento, ActiveLight	<b>Altezza minima e massima zoccolo</b>	50 - 215 mm		
<b>Auto switch-off</b>	Sì	<b>Piedini regolabili</b>	7 cm, da 820 a 890 mm		
<b>Sistema di lavaggio</b>	Planetarium	<b>Copertura posteriore</b>	Sì		
<b>Terzo irroratore superiore</b>	Singolo	<b>Profondità lavastoviglie con anta aperta (mm)</b>	1146 mm		
<b>Decalcificatore</b>	A regolazione elettronica	<b>Piedino posteriore regolabile da davanti</b>	Sì		
<b>Sensore di torbidità Aquatest</b>	Sì	<b>Copertura superiore</b>	In plastica		

## Prestazioni / Etichetta Energetica - Reg. 2019

			
<b>Classe di Efficienza Energetica</b>	B	<b>Durata del programma</b>	4:25 h:min
<b>Consumo energetico [per 100 cicli, basati sul programma eco]</b>	64 kWh	<b>Emissioni di rumore aereo</b>	42 dB(A) re 1 pW
<b>Capacità nominale (ps)</b>	14	<b>Classi di emissione di rumore aereo</b>	B

Consumo di acqua [per ciclo] 9.0 l

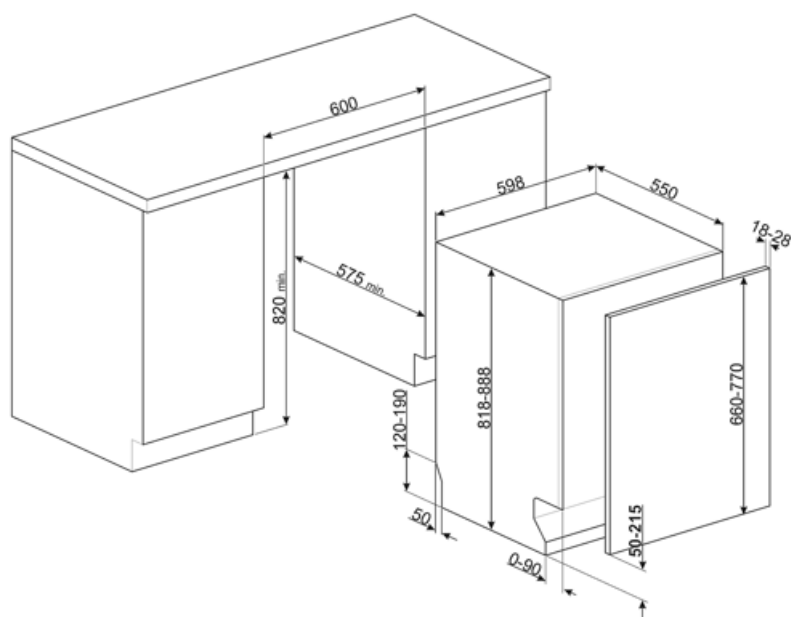
Indice di Efficienza Energetica (IEE)

37.8

## 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



**KIT82CN**



**KIT82SPRAN**



**KIT82SPRX**



**KIT82CX**



**KIT82SPRMW**



**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













**KITPLV2**

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

## 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.		Alta 82 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 1/2: L'opzione FlexiZone 1/2 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.		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.
	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.
	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.		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.