

# LVS342CQ SX



Famiglia	Lavastoviglie
Larghezza commerciale	60 cm
Altezza commerciale	85 cm
Installazione	Libera installazione
N° cesti	3, Flexi
Motore	Inverter 2.0
Codice EAN	8017709334116



## Programmi



Numero di programmi	8	ECO	Sì
Temperature di lavaggio	50, 60, 65, 70 °C	Mix	Sì
Ammollo	Sì	Intensive 60°	Sì
Full express 60'	Sì	Auto 50°-60°	Sì
Express 50°	Sì		

## Opzioni



Opzione di partenza ritardata	Fino a 24 ore	Opzione Calici	Sì
Opzione Extreme	Sì	Opzione Steryl	Sì

## Cestelli

Colore cestelli	Grigio	Regolazione in altezza del cestello superiore	Su due livelli (4 cm)
Colore componentistica cestelli	Grigio	Dimensioni massime piatto caricabile su cestello superiore	19,0 cm
Maniglia	In plastica su cesto superiore e inferiore	Cestello inferiore	Con 2 inserti abbattibili
Cestello superiore	con 1 inserto abbattibile	Dimensioni massime piatto caricabile su cestello inferiore	27,0 cm
Glass holder	Sì		

Colore Componenti Interni Grigio

## Caratteristiche Tecniche

	Larghezza del prodotto (mm)	598 mm	Sensore di torbidità Aquatest	Sì
	Profondità del prodotto (mm)	600 mm	Sistema protezione antiallagamento	Acquastop totale
	Tipo display	LED esterno	Alimentazione acqua	Singola; acqua fredda/calda fino a 60°C - risparmio energetico con acqua calda fino al 35%
	Altezza del Prodotto (mm)	848 mm	Massima durezza dell'acqua	90°fH; 50°dH
Comandi Display	Elettronici Programmazione partenza differita, Indicazione durata programma, Indicazione tempo residuo		Sistema di asciugatura	A condensazione naturale, con sistema Dry Assist di apertura automatica della porta a fine ciclo
Grafica programmi	Simboli		Materiale vasca	Acciaio inox
Indicatore esaurimento sale	Spia		Filtro	Acciaio inox
Indicatore brillantante	Spia		Elemento riscaldante nascosto	Sì
Spie di avanzamento programma	Sì		Cerniere	Bilancianti a fulcro fisso
Indicatore di fine ciclo	A display, con segnale sonoro		Piedini regolabili	Solo per livellamento
Auto switch-off	Sì		Guarnizioni supplementari	Sì
Sistema di lavaggio	Orbitale		Copertura posteriore	Sì, con copertura contrappeso
Terzo irroratore superiore	Singolo		Profondità lavastoviglie con anta aperta (mm)	1168 mm
Decalcificatore	A regolazione elettronica		Piano top rimovibile	Si
			Copertura superiore	In plastica

## Prestazioni / Etichetta Energetica - Reg. 2019

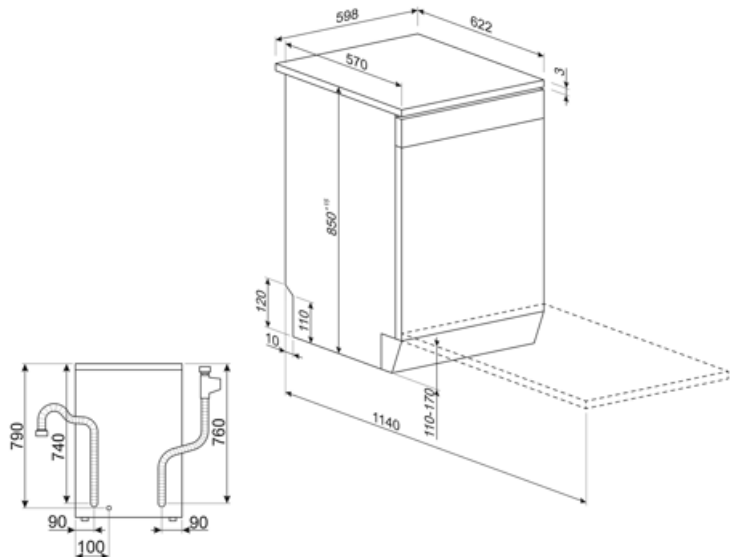
	Classe di Efficienza Energetica	C	Durata del programma	4:00 h:min
	Consumo energetico [per 100 cicli, basati sul programma eco]	75 kWh	Emissioni di rumore aereo	44 dB(A) re 1 pW
	Capacità nominale (ps)	14	Classi di emissione di rumore aereo	B
	Consumo di acqua [per ciclo]	10.5 l	Indice di Efficienza Energetica (IEE)	43.9

## Collegamento Elettrico

Potenza installata	1950 W	Tipo di connessione	Monofase
--------------------	--------	---------------------	----------

---

<b>Corrente</b>	10 A	<b>Lunghezza cavo di alimentazione</b>	150 cm
<b>Tensione</b>	220-240 V		
<b>Frequenza</b>	50 Hz	<b>Spina</b>	(F;E) Schuko

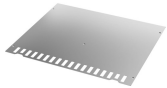


---

## 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

## Glossario simboli



Aquatest: Il sensore Aquatest è un sensore elettronico che misura il grado di trasparenza dell'acqua al termine della fase di ammolto 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.



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



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.



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.



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



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.



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.



Classe di efficienza energetica C



Display LED: Per ottimizzare le prestazioni e semplificare al massimo l'utilizzo dell'elettrodomestico, alcune lavabiancheria e alcuni frigoriferi sono dotati di un display LED che permette di visualizzare lo stato di funzionamento del prodotto.



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.



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



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



14 coperti: Numero di coperti.



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 10,5 litri di acqua.



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



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



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.



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.

