

LSP234CX



Famiglia	Lavastoviglie
Larghezza commerciale	60 cm
Altezza commerciale	82 cm
Installazione	Incasso sottotop
N° cesti	2
Codice EAN	8017709305147



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		

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	25,0 cm
Colore componentistica cestelli	Grigio	Cestello inferiore	Con 4 inserti abbattibili

Maniglia	In plastica su cesto superiore e inferiore	Cestello inferiore con inserti rompi-goccia	Sì
Cestello superiore	con 3 inserti abbattibili	Dimensioni massime piatto caricabile su cestello inferiore	30,0 cm
Glass holder	Sì	Colore Componenti Interni	Blu
Regolazione in altezza del cestello superiore	Su tre livelli (5 cm)	Cestello portaposate	Sì
Guide telescopiche acciaio inox Extra Glide	Sì		

Caratteristiche Tecniche



Larghezza del prodotto (mm)	598 mm	Sistema protezione antiallagamento	Acquastop totale
Profondità del prodotto (mm)	570 mm	Alimentazione acqua	Singola; acqua fredda/calda fino a 60°C - risparmio energetico con acqua calda fino al 35%
Tipo display	LED esterno	Massima durezza dell'acqua	100°FH;58°dH
Altezza del Prodotto (mm)	818 mm	Sistema di asciugatura	A condensazione naturale, con sistema Dry Assist + di apertura automatica della porta a fine ciclo
Comandi Display	Elettronici Programmazione partenza differita, Indicazione durata programma, Indicazione tempo residuo	Protezione vapore	In plastica
Grafica programmi	Simboli	Materiale vasca	Acciaio inox
Indicatore on/off	Sì	Filtro	Acciaio inox
Indicatore esaurimento sale	Spia	Elemento riscaldante nascosto	Sì
Indicatore brillantante	Spia	Cerniere	Bilancianti a fulcro variabile
Spie di avanzamento programma	Sì	Altezza minima e massima zoccolo	100 - 170 mm
Indicatore di fine ciclo	A display, con segnale sonoro	Piedini regolabili	7 cm, da 820 a 890 mm
Sistema di lavaggio	Planetarium	Guarnizioni supplementari	Sì, con placca superiore inox
Terzo irroratore superiore	Singolo	Copertura posteriore	Sì
Decalcificatore	A regolazione elettronica	Profondità lavastoviglie con anta aperta (mm)	1146
Sensore di torbidità Aquatest	Sì	Piedino posteriore regolabile da davanti	Sì
		Copertura superiore	In plastica

Prestazioni / Etichetta Energetica - Reg. 2019



Classe di Efficienza Energetica	C	Durata del programma	4:40 h:min
Consumo energetico [per 100 cicli, basati sul programma eco]	73 KWh	Emissioni di rumore aereo	43 dB(A) re 1 pW
Capacità nominale (ps)	13	Classi di emissione di rumore aereo	B

Consumo di acqua [per ciclo] 8,5 l

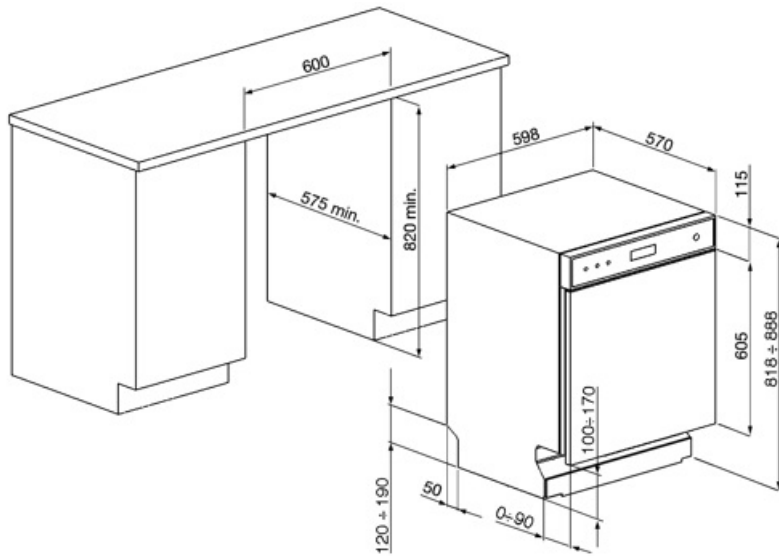
Indice di Efficienza Energetica (IEE)

43,8

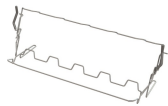
Collegamento Elettrico

Spina (F;E) Schuko
Potenza installata 1800 W
Corrente 10 A
Tensione 220-240 V

Frequenza 50 Hz
Tipo di connessione Monofase
Lunghezza cavo di alimentazione 140 cm



Accessori Compatibili



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

	<p>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.</p>		<p>Per migliorare l'asciugatura dei piatti senza lasciare aloni.</p>
	<p>Classe di efficienza energetica C</p>		<p>Alta 82 cm</p>
	<p>Delay timer: Opzione per posticipare la partenza del programma desiderato fino a 24h per programmare il funzionamento della lavastoviglie nella fascia oraria desiderata.</p>		<p>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.</p>
	<p>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.</p>		<p>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.</p>
	<p>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.</p>		<p>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.</p>
	<p>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.</p>		<p>Calici: Il programma Calici è dedicato alle stoviglie più delicate come bicchieri e porcellane.</p>
	<p>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.</p>		<p>Mix: Il programma Mix è indicato per stoviglie miste e pentole di uso quotidiano, senza particolari incrostazioni.</p>
	<p>Ammollo: Il programma Ammollo è pensato per prelavare a freddo le pentole e le stoviglie, in attesa di un ulteriore e più approfondito lavaggio.</p>		<p>Express 27': Il programma Express 27' è un ciclo di lavaggio rapido, a basse temperature, per stoviglie poco sporche.</p>
	<p>Ultraclean: Il programma Ultraclean, terminando con un risciacquo antibatterico a 70°C, assicura un'azione battericida aggiuntiva e una profonda pulizia delle stoviglie.</p>		<p>13 coperti: Numero di coperti.</p>

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

Benefit

Sistema di lavaggio Planetario

Copertura di lavaggio totale e profonda grazie al movimento avanzato del braccio irroratore, un'innovazione brevettata da Smeg

Il sistema di lavaggio Planetario brevettato da Smeg garantisce una pulizia impeccabile. Con un doppio movimento simultaneo dell'irroratore e 65 rotazioni al minuto, raggiunge ogni angolo per risultati straordinari. Piatti, bicchieri e utensili saranno perfettamente puliti in un attimo. Un sistema intelligente dove efficienza e stile si incontrano, offrendo risultati brillanti senza sforzo.

Guide Telescopiche Extra Glide

Operazioni di carico e scarico più fluide e stabili

Le guide Extra Glide assicurano un'estrazione fluida e sicura del cesto superiore, anche con i cesti a pieno carico. Il design telescopico garantisce un movimento fluido, stabile e silenzioso assicurando durata e comfort per tutta la durata della lavastoviglie.

Dry Assist+

Il sistema di apertura automatica della porta a fine ciclo Dry Assist+ garantisce un'asciugatura rapida e a basso impatto energetico