

LVSP345BQX



Familia de produse	Mașini de spălat vase
Finisaj	Rezistent la degete
Lățime comercială	60 cm
Înălțime comercială	85 cm
Instalare	Autonom
Nr. coșuri	3, FlexiDuo cu Easy Glide
Motor	Invertor 2.0
Cod EAN	8017709307295



Programe/funcții



N. de programe	10+1	Senzor automat 45-65	Da
Temperaturi de spălare	38, 45, 50, 55, 65, 70, 75 °C	Amestec	Da
Uscare	Da	Liniste (-2 dB)	Da
Expres 27'	Da	Intens	Da
Cristal	Da	Auto curățare	Da
Expres Complet – 60 minute	Da	Igienă 99,9 %	Da
ECO	Da		

Opțiuni



Opțiunea Asistare Uscare+	Da	Opțiunea 1/2 încărcare ZonăFlexi	Da
Opțiune Temporizator întârziere	Până la 24 ore	Opțiune programe speciale	Da

Coșuri



Culoare coș	Gri	Coș superior cu sistem Glisare Ușoară	Da
Culoare componente coș	Gri		

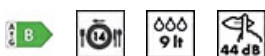
Mâner	În plastic cu inserție din oțel inoxidabil pe coșul superior și inferior	Cel mai mare vas încărcabil în coșul superior	19,0 cm
Coș Superior	Cu 3 rafturi pliabile	Coș Inferior	Cu 4 rafturi pliabile
Suport de sticlă	Da	Coș inferior cu inserții anti-scurgere	Da
Reglarea înălțimii coșului superior	Pe trei niveluri	Cel mai mare vas încărcabil în coșul inferior	30,0 cm
		Componente interioare color	Albastru

Caracteristici tehnice



Width (mm)	598 mm	Senzor turbiditate Aquatest	Da
Depth (mm)	600 mm	Sistem de protecție împotriva inundațiilor Alimentare cu apă	Da Acquastop total
Tip afișaj	OLED	Duritatea maximă a apei	Mono; apă rece/caldă max. 60 °C – economie de energie cu apă caldă de până la 35 % 100°FH;58°dH
Product Height (mm)	848 mm	Sistem de uscare	Uscare naturală cu condensator, cu sistem automat de deschidere a ușii Asistare Uscare+ la sfârșitul ciclului
Comenzi	Electronic	Programme graphics	Symbols
Afișaj	Pornire întârziată, Indicatorul de timp al programului, Indicarea timpului până la finalizare, Indicatorul de timp al programului dinamic	Indicator pornit/oprit	Da
		Indicator luminos de sare	Puțină
		Indicator de ajutor pentru clătire	Puțină
		Indicator de sfârșit de ciclu	Pe ecran, cu semnal acustic
Sistem de spălare	Planetariu	Element de încălzire ascuns	Da
Al treilea braț de pulverizare	Unică	Balamale	Autoechilibrare cu balamale fixe
Dedurizator de apă	Cu setare electronică	Picioare reglabile	Doar pentru nivelare
		Back cover	Yes, with covered counterweight
		Depth of dishwasher with open door (mm)	1168
		Removable top	Yes, with optional KIT

Etichetă performanță/energie – Reg. 2019

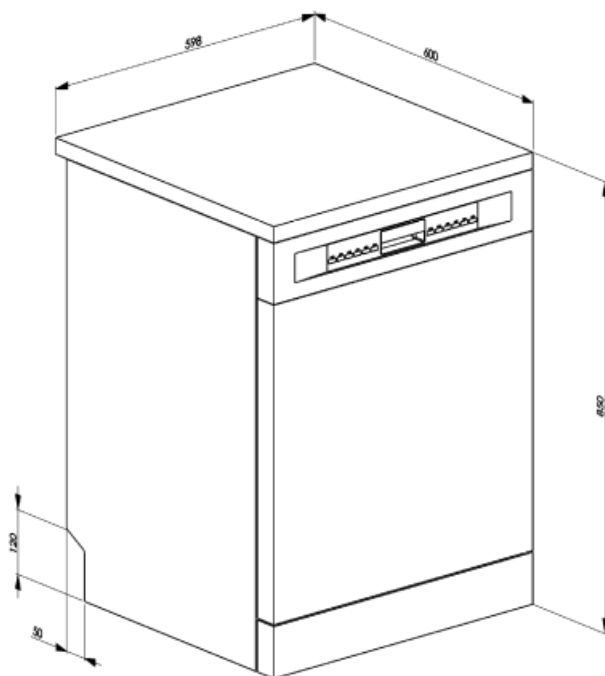


Clasa de eficiență energetică	B	Durata programului	4:25 h:min
Consumul de energie [la 100 de cicluri, pe baza programului eco]	64 kWh	Emisii de zgomot transmis prin aer	44 dB(A) re 1 pW

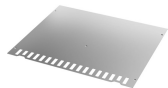
Capacitate nominală (ps)	14	Clasa emisiilor de zgomot transmis prin aer	B
Consumul de apă [per ciclu]	9,0 litres	Indice de eficiență energetică (IEE)	37,8

Conexiune electrică

Ștecher	(F; E) Schuko	Frecvență (Hz)	50 Hz
Putere conectată	1800 W	Tipul de conexiune	Monofazat
Curent	10 A	Lungimea cablului de alimentare	140 cm
Tensiune	220-240 V		

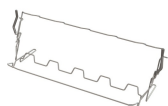


Not included accessories



KITINC

O bară de oțel montată în partea de sus va bloca mașina de spălat vase în partea de sus.



KITGH





















Suport de sticlă kit. Acesta trebuie montat pe primul coș, dar numai dacă există rafturi pliabile











KITPLV2

Extensie kit pentru mașină de spălat vase și mașină de spălat: lungime mt. 2

Symbols glossary (TT)

	<p>Senzorul Aquatest este un senzor electronic care măsoară gradul de transparentă a apei la sfârșitul fazei inițiale de înmuiere. În funcție de valorile măsurate, senzorul setează cel mai potrivit program, obținând astfel cele mai bune rezultate de spălare cu cantitatea minimă de apă.</p>		<p>Pentru a îmbunătăți uscarea vaselor fără a lăsa pete.</p>
	<p>Temporizator de întârziere: Opțiunea de a amâna începerea programului dorit cu până la 24 de ore pentru a programa mașina de spălat vase să funcționeze la ora dorită.</p>		<p>Afișaj cu LED-uri: pentru a afișa programele, funcțiile și opțiunile selectate și timpul până la sfârșitul ciclului.</p>
	<p>Glisare Ușoară: Sistem Glisare Ușoară convenabil pentru descărcarea ușoară a aparatului, care permite atingerea flexibilității maxime de încărcare a mașinii.</p>		<p>Oțel Inoxidabil rezistent la amprentă: Oțelul inoxidabil rezistent la amprentă menține aspectul oțelului inoxidabil ca nou.</p>
	<p>FlexiDuo: Coșul FlexiDuo pentru tacâmuri 3 vă permite să aranjați tacâmuri sau cupe mici, polonice sau ustensile voluminoase, după cum doriți: este format din două module separate și mobile.</p>		<p>Zonă Flexi: Zona Flexi de încărcare ½ vă permite să spălați o cantitate redusă de energie, apă și timp și nu există restricții cu privire la locul în care sunt plasate articolele.</p>
	<p>Nivelul de zgomot: Izolarea excelentă și dispozitivele speciale mențin zgomotul la un nivel minim.</p>		<p>Sistemul de spălare Planetarium, cu rotații mari pe minut, garantează acoperirea completă a rezervorului, datorită rotației simultane a bazei și a pulverizatoarelor și a rezultatelor excelente de spălare.</p>
	<p>Auto 45°-65°: Programul automat reglează lungimea unui ciclu în funcție de necesitatea unei spălări prealabile și de numărul de clătiri necesare.</p>		<p>Cristale: Programul Cristale este dedicat mâncărilor delicate, cum ar fi paharele și porțelanul.</p>
	<p>Eco: Eco, acest program de spălare economică utilizează o cantitate mică de apă și energie pentru a oferi cea mai ecologică opțiune de curățare.</p>		<p>Mix: Programul Mix este potrivit pentru vase mixte și oale și tigăi de zi cu zi, fără nici o incrustație specială.</p>
	<p>Program de înmuiere: Programul de înmuiere asigură o clătire pentru a preveni uscarea murdăriei.</p>		<p>Express 27': Programul Express 27' este un ciclu de spălare rapidă, la temperaturi scăzute, pentru vase ușor murdare.</p>
	<p>Ultracurat: Opțiunea Ultracurat efectuează o clătire finală la o temperatură ridicată de 70 °C, eliminând practic toate bacteriile.</p>		<p>14 setări de locație: Numărul de setări ale locației.</p>
	<p>Acquastop total: În plus față de protecția Acquastop parțială prezentă în toate mașinile de spălat vase Smeg, unele modele au un dispozitiv electronic montat pe furtunul de admisie a apei, care monitorizează nivelurile de apă din mașină, detectează scurgerile din furtun și oprește imediat alimentarea cu apă atunci când este necesar.</p>		<p>Sistemul economisire apă asigură cele mai bune rezultate de spălare, cu un consum minim de apă, în funcție de modelul de mașină de spălat vase.</p>

-  Ciclu de spălare rapidă: pentru încărcături amestecate cu grad normal de murdărire, cum ar fi vase și tigăi, chiar și cu reziduuri uscate. Vasele sunt spălate și uscate în 60 de minute.
-  SILENȚIOS: Ciclu de spălare adecvat pentru vasele cu murdărie normală, chiar și cu reziduuri uscate. Asigură o reducere maximă a zgomotului și, prin urmare, este ideală dacă doriți să o rulați în timpul nopții.
-  Opțiunea Dry Assist +, pe lângă faptul că economisește energie, asigură uscarea perfectă a vaselor prin deschiderea automată a ușii la sfârșitul ciclului de spălare.
-  IGIENĂ 99,9 % Program de spălare la temperatură ridicată. Clătirea la 75° garantează îndepărtarea a 99,9% din germeni și bacterii.
-  Ciclu de curățare a mașinii de spălat vase. Ciclul trebuie să fie pornit cu mașina goală, fără vase. Se recomandă să rulați programul la fiecare 2-3 luni, folosind detergenți speciali pentru mașina de spălat vase.
-  Vă permite să activați programe suplimentare atunci când sunt selectate împreună cu orice ciclu de spălare. După selectarea ciclului de spălare necesar, apăsați butonul (
-  Clasa de eficiență energetică B
-  Activitatea de îmbunătățire continuă a permis crearea celei de-a doua generații a motorului inverterului 2.0, caracterizată de o mai mare eficiență și durabilitate în timp, care permite performanțe foarte ridicate și un consum de energie și un nivel de zgomot mai mici.