

STL323BQLH



Rodzina produktów	Zmywarka
Szerokość	60 cm
Wysokość handlowa	86 cm
Instalacja	Do zabudowy
Panel kuchenny	Brak
Liczba koszy	3, FlexiDuo z prowadnicami EasyGlide
Silnik	Inverter 2.0
Kod EAN	8017709307448



Programy



Liczba programów	10+1	Auto 45-65	Tak
Temperatura zmywania	38, 45, 50, 55, 65, 70, 75 °C	Mix	Tak
Namaczanie	Tak	Cichy (-2 dB)	Tak
Ekspres 27'	Tak	Intensywny	Tak
Kryształ	Tak	Automatyczne czyszczenie	Tak
Ekspres 60'	Tak	Hygiene 99,9%	Tak
ECO	Tak		

Opcje



Opcja Dry Assist+	Tak	Funkcja zmywania intensywnego	
Funkcja opóźnionego startu	Do 24 godzin	Opcja programów specjalnych	Tak
FlexiZone - 1/2 załadunku	Tak		

Kosze



Kolor koszy	Szary	Górny kosz z prowadnicami EasyGlide	Tak
Kolor elementów koszy	Szary		

Uchwyt	Plastikowy z wkładką ze stali nierdzewnej na górnym i dolnym koszu	Rozmiar największego naczynia w koszu górnym	19,0 cm
Górny kosz	Z 1 składanym stelażem	Dolny kosz	Z 4 składanymi stelażami
Uchwyt na kieliszki	Tak	Dolny kosz ze specjalnymi wkładkami, optymalizującymi proces suszenia	Tak
Regulacja wysokości górnego kosza	3 poziomy	Rozmiar największego naczynia w koszu dolnym	35,0 cm
		Kolor wewnętrznych elementów	Niebieski

Specyfikacja techniczna



Szerokość (mm)	598 mm	Podłączenie wody	Pojedyncze; Możliwość podłączenia ciepłej wody (max 60°C) - oszczędność energii elektrycznej do 35%
Głębokość (mm)	550 mm	Max. twardość wody	100°FH;58°dH
Rodzaj wyświetlacza	Wyświetlacz LED (3 cyfry)	System suszenia	Naturalne suszenie kondensacyjne, z systemem automatycznego otwierania drzwi Dry Assist + na koniec cyklu
Wysokość produktu (mm)	858 mm	Zabezpieczenie przed parą	Z tworzywa sztucznego
Sterowanie	Elektroniczne	Materiał zbiornika	Stal nierdzewna
Wyświetlacz	Opóźnienie startu, Wskaźnik czasu trwania cyklu	Filtr	Stal nierdzewna
Grafika programów	Symbole	Ukryty element grzewczy	Tak
Przycisk Włącz/Wyłącz	Tak	Zawiasy	Zawiasy samopoziomujące, ślizgowe, FlexiFit
Wskaźnik braku soli	Lampka	Min. i max. ciężar frontu	2,5 - 10 kg
Wskaźnik braku nabłyszczacza	Lampka	Min. i max. wysokość cokołu	50 - 215 mm
Wskaźnik zakończenia cyklu	ActiveLight - wskazanie pracy urządzenia na podłodze	Możliwość montażu w kolumnie	Tak
Auto switch-off	Tak	Regulowane nóżki	7 cm, od 860 do 930 mm
System zmywania	Planetarny	Additional gaskets	Yes, with stainless steel plate
Trzecie górne ramie spryskujące	Pojedyncze	Tylna obudowa	Tak
Zmiękcacz wody	Z elektronicznym sterowaniem	Głębokość zmywarki z otwartymi drzwiami (mm)	1168 mm
Aquatest - czujnik zabrudzenia wody	Tak	Regulacja tylnych nóżek od frontu	Tak
Zabezpieczenie przed zalaniem	Aquastop - pełne zabezpieczenie	Górna pokrywa	Z tworzywa sztucznego

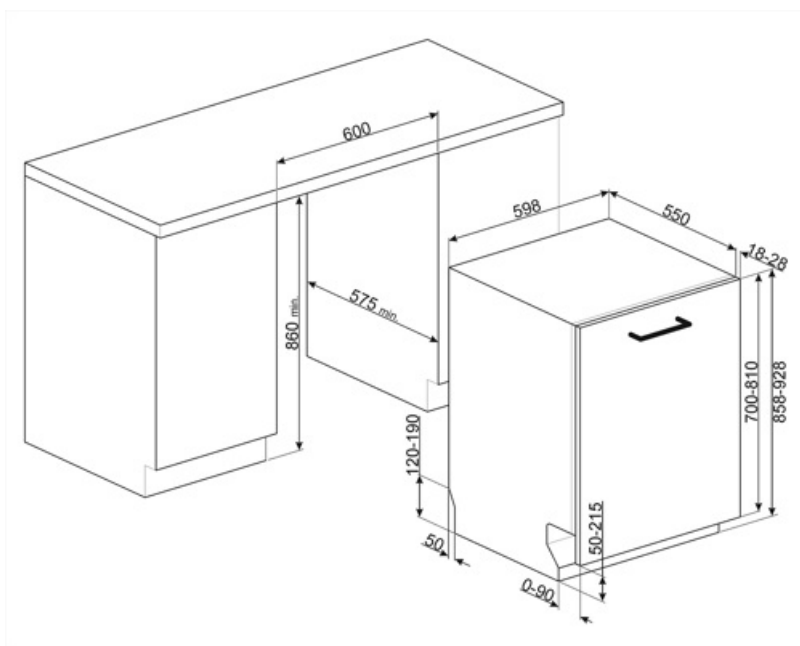
Wydajność / Nowa Etykieta Energetyczna



Klasa efektywności energetycznej	B	Czas trwania cyklu	4:25 h:min
Energy consumption [per 100 cycles, based on the eco programme]	64 kWh	Poziom emitowanego hałasu akustycznego	42 dB(A) re 1 pW
Pojemność znamionowa (ps)	14	Klasa emisji hałasu akustycznego	B
Zużycie wody (na cykl)	9.0 litres	Indeks wydajności energetycznej (EEL)	37.8

Podłączenie elektryczne

Moc	1800 W	Typ połączenia	1 fazowy
Natężenie prądu (A)	10 A	Długość przewodu zasilającego (cm)	140 cm
Napięcie	220-240 V	Wtyczka	(F;E) Schuko
Częstotliwość (Hz)	50 Hz		



Kompatybilne Akcesoria



KIT86CX-1

Door kit, stainless steel, Canali handle, fully integrated dishwasher h.86 cm
Compatible with models with Flexifit and fixed fulcrum hinges.



KIT86PORTRD



KIT86PORTX-1



KIT86SPRMW



KIT86PORTAN-1



KIT86PORTWH-1



KIT86SPRAN



KIT86SPRX



KITFLEXI

Kit for 60cm dishwashers with FlexiFit hinges for door panel weight >11 kg (max 15 kg 82 cm and 13,5 kg 86 cm)



KITGH

Zestaw składanych uchwytów do szkła, do zmywarek 60 cm. Do montażu na górnym koszu.



KITPL60B

Zestaw odbojników w kolorze białym z regulacją wysokości i głębokości. Może być instalowany na wszystkich modelach w pełni zintegrowanych i podblatowych z zawiasami o zmiennej wysokości lub FlexiFit.



KITPL60N

Zestaw odbojników w kolorze czarnym z regulacją wysokości i głębokości. Może być instalowany na wszystkich modelach w pełni zintegrowanych i podblatowych z zawiasami o zmiennej wysokości lub FlexiFit.



KITPL60X



























Zestaw odbojników ze stali nierdzewnej z regulacją wysokości i głębokości. Może być instalowany na wszystkich modelach w pełni zintegrowanych i podblatowych z zawiasami o zmiennej wysokości lub FlexiFit.



KITPLV2

Zestaw przedłużający do zmywarek i pralek: długość 2 m

Słowniczek oznaczeń

	<p>Active light to ledowe światło umieszczone pod zmywarką, dzięki któremu na podłodze widoczna jest czerwona plamka sygnalizująca trwający cykl zmywania.</p>		<p>Aquatest mierzy czystość wody podczas programu automatycznego i automatycznie zapewnia minimalne zużycie wody i energii.</p>
	<p>Aby poprawić suszenie naczyń bez pozostawiania zacieków.</p>		<p>Klasa efektywności energetycznej B</p>
	<p>Instalacja w kolumnie</p>		<p>Wysokość 86 cm</p>
	<p>Opóźniony start: Opcja umożliwiająca przesunięcie rozpoczęcia żadanego programu o maksymalnie 24 godziny, aby zaprogramować zmywarkę na pracę w żdanym czasie.</p>		<p>Opcja Dry Assist +, oprócz oszczędności energii, zapewnia idealne wysuszenie naczyń poprzez automatyczne otwarcie drzwi po zakończeniu cyklu zmywania.</p>
	<p>EasyGlide: System ułatwiający wyładunek.</p>		<p>FlexiDuo: Koszyk FlexiDuo pozwala na optymalny załadunek sztućców oraz małych filiżanek. Koszyk składa się z dwóch ruchomych modułów.</p>
	<p>Zawiasy FlexiFit: Modele z zawiasami FlexiFit można montować w kuchniach z cokołem zaledwie 5 cm.</p>		<p>Flexizone: System pozwala na umycie niewielkiej ilości naczyń, oszczędzając przy tym zużycie energii, wody oraz redukując czas pracy urządzenia.</p>
	<p>Poziom hałasu</p>		<p>System planetarnego zmywania</p>
	<p>Program prania</p>		<p>Program Kieliszki dedykowany jest do delikatnych naczyń takich jak kieliszki czy porcelana.</p>
	<p>Eco: ten ekonomiczny program prania wykorzystuje małą ilość wody i energii, aby zapewnić najbardziej przyjazną dla środowiska opcję czyszczenia.</p>		<p>Normalny: Program normalny jest odpowiedni do codziennego użytku.</p>
	<p>Namaczanie: Specjalna funkcja namaczania naczyń i sztućców w zimnej wodzie.</p>		<p>Szybki 27 min: Program, który trwa 27 min i jest odpowiedni do lekkich zabrudzeń.</p>
	<p>Ultra czysty: Opcja Ultra czysty zapewnia finalne płukanie w temperaturze 70°C, co pozwala na wyeliminowanie wszystkich bakterii.</p>		<p>Ustawienie nr 14</p>
	<p>Większość modeli zmywarek jest wyposażonych w system Total Aquastop, który pozwala uniknąć zalania mieszkania w przypadku nieszczelności urządzenia. Zmywarka posiada czujnik poziomu wody, który blokuje dopływ wody do urządzenia w przypadku nieszczelności.</p>		<p>System WaterSave zapewnia najlepsze rezultaty zmywania przy minimalnej ilości zużywanej wody, w zależności od modelu zmywarki.</p>
	<p>Szybki cykl zmywania normalnie zabrudzonych naczyń i patelni, nawet z zaschniętymi resztkami. Naczynia są myte i suszone w ciągu 60 minut.</p>		<p>Cykl czyszczenia zmywarki. Cykl należy rozpocząć przy pustym urządzeniu, bez naczyń. Zaleca się uruchamianie programu co 2-3 miesiące, przy użyciu specjalnych środków do mycia naczyń.</p>



SILENT: Cykl zmywania odpowiedni dla normalnie zabrudzonych naczyń, nawet z zaschniętymi resztkami. Zapewnia maksymalną redukcję hałasu i dlatego jest idealny, jeśli chcesz go uruchomić w nocy.



Higiena 99,9%: Program mycia w wysokiej temperaturze. Płukanie w 75°C gwarantuje usunięcie 99,9% zarazków i bakterii.



Umożliwia włączenie dodatkowych programów po wybraniu ich razem z dowolnym cyklem prania.



Prace mające na celu ciągłe doskonalenie pozwoliły na stworzenie drugiej generacji silnika Inverter 2.0, charakteryzującego się większą wydajnością i trwałością w czasie, co pozwala na uzyskanie bardzo wysokiej wydajności oraz niższego zużycia energii i poziomu hałasu.

