

STFABBL3



Produktfamilie	Geschirrspüler
Komm. Breite	60 cm
Kommerzielle Bauhöhe	82 cm
Installation	Einbau/Unterbau
Möbelfront	50's style door panel
Anzahl der Spülkörbe	3. Besteckebene FlexiDuo
Motortyp	Inverter 2.0
EAN-Code	8017709305048



Programme



Anzahl der Programme	10+1	Auto 45-65°C	Ja
Spültemperaturen	38, 45, 50, 55, 65, 70, 75 °C	Mix 65°C	Ja
Vorspülen	Ja	Silent (-2 dB)	Ja
Kurz 27 min.	Ja	Intensiv 70°C	Ja
Glas 45°C	Ja	Self Clean	Ja
Schnell 60 min.	Ja	Keimfrei 99,9%	Ja
ECO	Ja		

Optionen



Dry Assist+	Ja	Funktion variable	
Option Zeitvorwahl	1-9 h	Spülseite (rechts/links)	
FlexiZone ½ Beladung	Ja	Sonderprogramme	Ja

Spülkörbe



Farbe der Geschirrkörbe	Grau	EasyGlide-System	Ja
Farbe der Korbeinsätze	Grau	Max. Tellerdurchmesser für Oberkorb	19,0 cm
Korbgriffe	Kunststoff für Ober-/Unterkorb mit Edelstahl einlage	Unterkorb	Mit 4 klappbaren Tellerträgern

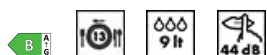
Oberkorb	Mit 3 klappbaren Tellerträgern/Ablagen	Unterkorb mit Anti-Tropfeneinsätzen	Ja
Glashalter	Ja	Max. Tellerdurchmesser für Unterkorb	30,0 cm
Höhenverstellung Oberkorb	3 Ebenen	Farbe der inneren Komponenten	Grau

Technische Eigenschaften



Produktbreite	598 mm	Wasserzulauf	Kalt-/Heißwasser bis max. 60°C - Energieeinsparung mit Heißwasser von bis zu 35%
Produkttiefe	584 mm	Max. Wasserhärte	100°FH;58°dH
Display	LED (1 Digit)	Trocknungssystem	Natürliche Kondensationstrocknung mit Dry Assist+ (autom. Türöffnung nach Programmende)
Produkthöhe	818 mm	Wrasenschutz	Wrasenschutzblech
Bedienelemente	Elektronisch	Material des Bottichs	Edelstahl
Display-Anzeige	Zeitvorwahl	Material des Filters	Edelstahl
Programmgrafik	Symbole	Integrierter Durchlauferhitzer	Ja
EIN/AUS-Betriebsanzeige	Ja	Türscharniersystem	Selbstausgleichender Türgewichtsausgleich
Anzeige Salzmenge	LED	Min. und max. Sockelhöhe	98 - 168 mm
Anzeige Klarspülmangel	LED	Regulierbare Stellfußhöhe	+70 mm (820 bis 890 mm)
Anzeige Programmende	Akustisches Signal bei Programmende	Seitliche Dichtlippen (Nische)	Ja, mit Edelstahl-Zierblende an Bottichfront
Spülsystem	Planet-Spülsystem	Rückseitige Kunststoffabdeckung	Ja
3. Spülebene oben	Einzel rotierend	Tiefe Geschirrspüler bei geöffneter Gerätetür (mm)	1146
Wasserenthärter	Elektronisch regelbar	Hinterer Stellfuß von vorne höhenregulierbar	Ja
Aqua Test-Sensorsystem (Automatikprogramm)	Ja	Material der oberen Abdeckung	Kunststoff
Wasserschutzsystem	Total Aqua-Stop		

Technische Daten / Energielabel - Reg. 2019 - bindend ab 1.3.2021



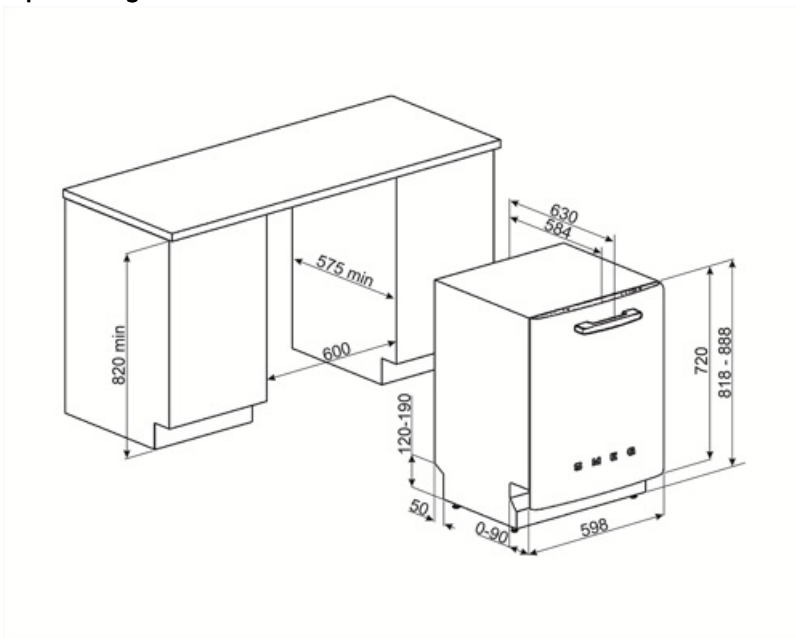
Energieeffizienzklasse	B	Dauer des Programms	4:25 h:min
Energieverbrauch des eco-Programms pro 100 Betriebszyklen	63 kWh	Luftschallemissionen	44 dB(A) re 1 pW
Nennkapazität (ps)	13	Luftschallemissionsklasse	B
		Energieeffizienzindex (EEI)	37,9

Wasserverbrauch des eco-Programms pro Betriebszyklus 9,0 l

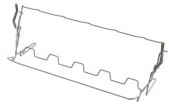
Elektrischer Anschluss

Netzstecker (F;E) Schuko
Elektrische Gesamtanschlusswert 1800 W
Absicherung 10 A
Spannung 220-240 V

Frequenz 50 Hz
Anschlussart Einphasig
Länge Netzkabel 140 cm



Sonderzubehör



KITGH

Korbeinsatz für langstielige Wein-/Sektgläser, kompatibel für alle 60 cm Geschirrspüler mit 13-14 Maßgedecke



KITPL60FABN

Sockelblende für Unterbau-/Einbaugeschirrspüler, Schwarz, Höhen- und tiefenverstellbar, für Türscharnieren mit festem Drehpunkt (STFAB..)



KITPLV2

Kit 2 m Schlauchverlängerung für Wasserzu-/Ablauf in 3/4" inkl. Verbindungszubehör, geeignet für Geschirrspüler, Waschautomaten und Vollwaschtrockner



KITPL60FABB

Sockelblende für Unterbau-/Einbaugeschirrspüler, Weiß, Höhen- und tiefenverstellbar, für Türscharniere mit festem Drehpunkt (STFAB..)



KITPL60FABX

Sockelblende für Unterbau-/Einbaugeschirrspüler, Edelstahl, Höhen- und tiefenverstellbar, für Türscharniere mit festem Drehpunkt (STFAB..)

Alternative Produkte



STFABCR3





















Farbe: Creme











STFABRD3

Farbe: Rot

Symbols glossary

	<p>Der Aquatest-Sensor ist ein elektronischer Sensor, der den Verschmutzungsgrad am Ende des ersten Vorspülganges misst. Anhand des gemessenen Wertes, wird automatisch das am besten geeignete Spülprogramm gewählt, um den effizientesten Wasser- und Energiever</p>		<p>Verbessert das Trocknen des Geschirrs ohne Flecken zu hinterlassen.</p>
	<p>Kommerzielle Bauhöhe 82 cm.</p>		<p>Option Zeitvorwahl: das gewünschte Programm startet um bis zu 24 Std. zeitverzögert.</p>
	<p>Das Teleskopschienen-System EasyGlide lässt den Oberkorb leicht und bequem gleiten. Es vereinfacht die Handhabung auch bei voller Beladung und erleichtert das Be- und Entladen.</p>		<p>FlexiDuo: Mit dem 3. Besteckkorb FlexiDuo können Sie Besteck, kleine Tassen, Schöpfkellen oder andere umfangreiche Utensilien nach Belieben anordnen. Dieser besteht aus zwei separaten und beweglichen Modulen.</p>
	<p>FlexiZone: bestens geeignet für eine ½ Beladung, um Energie, Wasser und Zeit zu sparen. Eine Einschränkung bei der Platzierung des Geschirrs ist dabei nicht notwendig.</p>		<p>Hervorragende Isolierung und spezielle Komponenten reduzieren das Betriebsgeräusch auf ein Minimum.</p>
	<p>Das Planet-Spülsystem ermöglicht eine vollständige Ausspülung des Geschirrs. Dank der erhöhten Rotation des unteren Sprühdarms aus der Mitte heraus, wird jeder Bereich des Geschirrs erreicht und damit ein hervorragendes Spülergebnis erzielt.</p>		<p>Auto 45°- 65°: das Automatikprogramm regelt sensorgesteuert die Programmdauer und die Anzahl der erforderlichen Spülvorgänge je nach Verschmutzungsgrad, um den Energie- und Wasserverbrauch bestmöglich zu reduzieren.</p>
	<p>Glas 45°C: dieses Spülprogramm ist für empfindliches Geschirr wie Gläser, Kristallglas oder Porzellan bestens geeignet.</p>		<p>ECO: dieses normative Spülprogramm verbraucht nur eine geringe Menge an Frischwasser und Energie, um eine besonders umweltfreundliche Reinigung des Geschirrs zu ermöglichen.</p>
	<p>Mix 65°C: dieses Programm ist für das alltägliche Geschirr ohne starke Verkrustungen geeignet.</p>		<p>Vorspülprogramm: dieses kurze Programm verhindert das Antrocknen von frischen Speiseresten auf dem Geschirr.</p>
	<p>Kurz 27': bei diesem Programm handelt es sich um ein besonders schnelles Spülprogramm mit niedrigen Temperaturen für leicht verschmutztes Geschirr.</p>		<p>Ultraclean: Mit der Option Ultraclean wird ein finaler Klarspülgang bei einer erhöhten Temperatur von 70° C durchgeführt, wodurch weitgehend alle Bakterien beseitigt werden.</p>
	<p>13 Maßgedecke: die Anzahl der im Geschirrspüler möglichen Gedecke.</p>		<p>Total Acqua-Stop: das sichere Wasserschutzsystem. Dank elektronischer Sicherheitsvorrichtung am Wasserzulaufschlauch, wird der Wasserstand in der Maschine stetig überwacht, Undichtigkeiten sicher erkannt und bei Bedarf die Wasserzufuhr unterbrochen.</p>
	<p>WaterSave-System: sorgt für beste Spülergebnisse bei minimalem Wasserverbrauch.</p>		<p>Schnellprogramm: für normal verschmutztes gemischtes Geschirr, wie Teller und Pfannen, auch mit angetrockneten Ablagerungen und Trocknung.</p>

-
- | | |
|---|--|
|  <p>Self Clean: dieser Reinigungszyklus ist bei leerer Maschine und ohne Geschirr möglich. Es wird empfohlen, das Programm alle 2 bis 3 Monate unter Verwendung spezieller Maschinenreiniger für Haushaltsgeschirrspüler durchzuführen.</p> |  <p>SILENT (-2 dB): ein besonders leises Spülprogramm, insbesondere für die Nacht.</p> |
|  <p>Ermöglicht die Aktivierung zusätzlicher Unterprogramme, wenn sie diese Taste zu einem beliebigen Hauptprogramm dazu auswählen.</p> |  <p>Dry Assist+: dank der automatischen Türöffnung nach Programmende, sorgt diese Funktion für eine perfekte Trocknung und spart dabei Energie.</p> |
|  <p>Energieeffizienzklasse B</p> |  <p>Keimfrei 99,9%: dank der hohen Spültemperatur von 75°C, werden bei diesem Programm 99,9 % der Keime und Bakterien beseitigt.</p> |
|  <p>Inverter-Motor 2.0: ermöglicht eine höhere Leistung bei optimalem Wirkungsgrad, reduziert den Energieverbrauch sowie das Betriebsgeräusch und ist zudem langlebiger.</p> |  <p>7,7</p> |