

ST4522DIN



Produktfamilie	Geschirrspüler
Komm. Breite	45 cm
Kommerzielle Bauhöhe	82 cm
Installation	Vollintegrierbar
Möbelfront	Nicht im Lieferumfang
Anzahl der Spülkörbe	2
Motortyp	Inverter
EAN-Code	8017709360863



Programme



Anzahl der Programme	6	ECO	Ja
Spültemperaturen	50, 60, 70 °C	Self Clean	Ja
Vorspülen	Ja	Mix 60°C	Ja
Schnell 50°C	Ja	Auto 50-60°C	Ja

Optionen



Option Zeitvorwahl	3 h	Option Stark	Ja
--------------------	-----	--------------	----

Spülkörbe



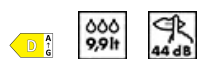
Farbe der Geschirrkörbe	Grau	Unterkorb	Mit festen Tellerträgern
Farbe der Korbeinsätze	Grau	Unterkorb mit Anti-Tropfeneinsätzen	Ja
Korbgriffe	Kunststoff für Ober-/Unterkorb	Max. Tellerdurchmesser für Unterkorb	31,5 cm
Oberkorb	Mit festen Tellerträgern	Farbe der inneren Komponenten	Grau
Höhenverstellung Oberkorb	2 Ebenen	Besteckkorb	Ja
Max. Tellerdurchmesser für Oberkorb	20,0 cm		

Technische Eigenschaften



Produktbreite	446 mm	Wasserzulauf	Kalt-/Heißwasser bis max. 60°C - Energieeinsparung mit Heißwasser von bis zu 35%
Produkttiefe	550 mm	Max. Wasserhärte	90°fH; 50°dH
Produkthöhe	818 mm	Trocknungssystem	Natürliche Kondensationstrocknung Dry Assist (autom. Türöffnung nach Programmende)
Bedienelemente	Touch-Control	Wrasenschutz	Selbstklebende Schutzfolie
Display-Anzeige	Zeitvorwahl, Programmdauer, Restlaufzeit	Material des Bottichs	Edelstahl
Programmgrafik	Symbole	Material des Filters	Edelstahl
EIN/AUS-Betriebsanzeige	Ja	Integrierter Durchlauferhitzer	Ja
Anzeige Salzmenge	LED	Türscharniersystem	Sliding FlexiFit
Anzeige Klarspülmangel	LED	Mögliches Gewicht der Möbelfront min./max	2 - 7,5 kg
Anzeige Programmstatus	Akustisches Signal bei Programmende	Min. und max. Sockelhöhe	40 - 175 mm
Automatische Abschaltung	Ja	Regulierbare Stellfußhöhe	+60 mm. (820 bis 880 mm)
Spülsystem	Standard	Seitliche Dichtlippen (Nische)	Ja
Wasserenthärter	Elektronisch regelbar	Tiefe Geschirrspüler bei geöffneter Gerätetür (mm)	1200 mm
Aqua Test-Sensorsystem (Automatikprogramm)	Ja	Hinterer Stellfuß von vorne höhenregulierbar	Ja
Wasserschutzsystem	Total Aqua-Stop		

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



Energieeffizienzklasse	D	Dauer des Programms	4:00 h:min
Energieverbrauch des eco-Programms pro 100 Betriebszyklen	63 kWh	Luftschallemissionen	44 dB(A) re 1 pW
Nennkapazität (ps)	9	Luftschallemissionsklasse	B
Wasserverbrauch des eco-Programms pro Betriebszyklus	9,9 l	Energieeffizienzindex (EEI)	49,8

Elektrischer Anschluss

Elektrische Gesamtanschlusswert	1950 W	Anschlussart	Einphasig
Absicherung	10 A	Länge Netzkabel	150 cm

Spannung

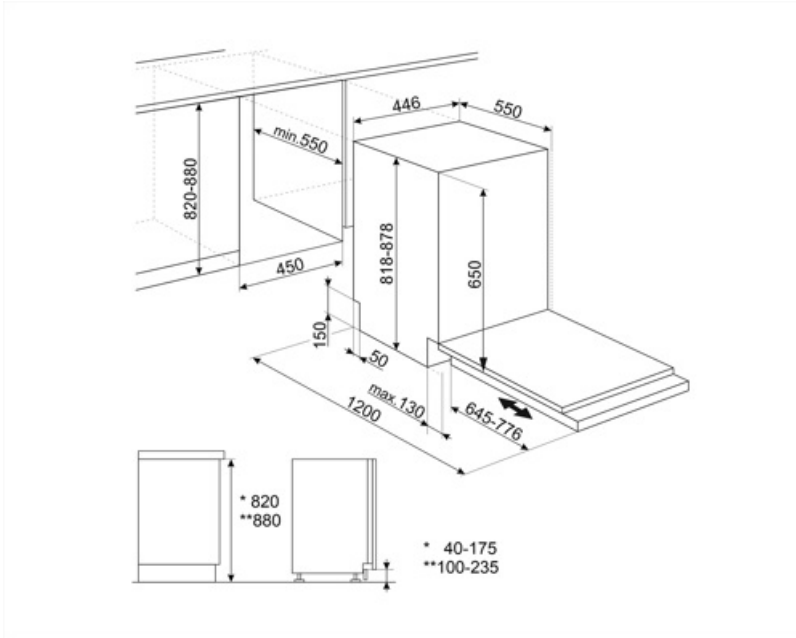
220-240 V

Netzstecker

(F;E) Schuko

Frequenz

50 Hz























Kompatibel Zubehör

KITPLV2



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

Symbolverzeichnis

- | | |
|---|--|
|  <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>Energieeffizienzklasse D</p> |  <p>Kommerzielle Bauhöhe 82 cm.</p> |
|  <p>Option Zeitvorwahl: das gewünschte Programm startet um bis zu 24 Std. zeitverzögert.</p> |  <p>Diese Option verbessert die Reinigungsergebnisse des gewählten Programms. Die Waschtemperatur und die Dauer des Programms werden dabei erhöht.</p> |
|  <p>Die FlexiFit-Türscharniere ermöglichen es, die Möbelfront auf der Gerätetür fest oder gleitend zu montieren, so dass eine minimale Sockelhöhe ab 5 cm erreicht wird.</p> |  <p>Inverter-Kompressor: ermöglicht eine höhere Leistung bei optimiertem Wirkungsgrad, reduziert den Energieverbrauch sowie das Betriebsgeräusch und ist zudem langlebiger.</p> |
|  <p>Hervorragende Isolierung und spezielle Komponenten reduzieren das Betriebsgeräusch auf ein Minimum.</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>Vorspülprogramm: dieses kurze Programm verhindert das Antrocknen von frischen Speiseresten auf dem Geschirr.</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>Touch Control: mit der benutzerfreundlichen Touch-Bedienung lässt sich das Gerät per Fingertipp sehr leicht bedienen.</p> |  <p>Schnellprogramm: für frisch und leicht verschmutztes Geschirr.</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>Spülprogramm für normal verschmutztes Geschirr, auch mit angetrockneten Ablagerungen. Bei Auswahl dieses Programms erkennt das Sensor-System den Grad der Verschmutzung und passt die Spülparameter automatisch an.</p> |
|  <p>Mix 60: für Spülen und Trocknen normal verschmutztem Geschirr.</p> |  <p>WaterSave-System: sorgt für beste Spülergebnisse bei minimalem Wasserverbrauch.</p> |
|  <p>Die Symbole zeigen die Anzahl der Tellerplätze des Geschirrspülers an.</p> |  <p>6,6 kWh</p> |