

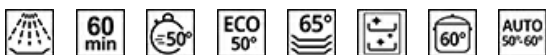
ST4533IN



Produktfamilie	Geschirrspüler
Komm. Breite	45 cm
Kommerzielle Bauhöhe	82 cm
Installation	Vollintegrierbar
Möbelfront	Nicht im Lieferumfang
Anzahl der Spülkörbe	3, mit Flexi-Besteckebene
EAN-Code	8017709302924



Programme



Anzahl der Programme	8	ECO	Ja
Spültemperaturen	50, 60 °C	Mix 65°C	Ja
Vorspülen	Ja	Self Clean	Ja
Schnell 60 min.	Ja	Intensiv 60°C	Ja
Schnell 50°C	Ja	Auto 50-60°C	Ja

Optionen



Option Zeitvorwahl	1-24 h	Option Glas	Ja
Option Stark	Ja	Option Steril	Ja

Spülkörbe



Farbe der Geschirrkörbe	Grau	Max. Tellerdurchmesser für Oberkorb	14,0 cm
Farbe der Korbeinsätze	Grau	Unterkorb	Mit 2 klappbaren Tellerträgern
Korbgriffe	Kunststoff für Ober-/Unterkorb	Unterkorb mit Anti-Tropfeneinsätzen	Ja
Oberkorb	Mit festen Tellerträgern	Max. Tellerdurchmesser für Unterkorb	31,5 cm
Glashalter	Ja		
Höhenverstellung Oberkorb	2 Ebenen		

Farbe der inneren
Komponenten

Grau

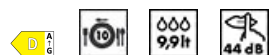
Technische Eigenschaften



Produktbreite	446 mm
Produkttiefe	550 mm
Display	LED (3 Digit)
Produkthöhe	818 mm
Bedienelemente	Touch-Control
Display-Anzeige	Zeitvorwahl, Programmdauer, Restlaufzeit
Programmgrafik	Symbole
EIN/AUS- Betriebsanzeige	Ja
Anzeige Salzmenge	LED
Anzeige Klarspülmangel	LED
Anzeige Programmstatus	ActiveLight-Bodenlicht
Automatische Abschaltung	Ja
Spülsystem	Standard
Wasserenthärter	Elektronisch regelbar
Aqua Test- Sensorsystem (Automatikprogramm)	Ja
Wasserschutzsystem	Total Aqua-Stop

Wasserzulauf	Kalt-/Heißwasser bis max. 60°C - Energieeinsparung mit Heißwasser von bis zu 35%
Max. Wasserhärte	90°FH; 50°dH
Trocknungssystem	Natürliche Kondensationstrocknung Dry Assist (autom. Türöffnung nach Programmende)
Wrasenschutz	Selbstklebende Schutzfolie
Material des Bottichs	Edelstahl
Material des Filters	Edelstahl
Integrierter Durchlauferhitzer	Ja
Türscharniersystem	Sliding FlexiFit
Mögliches Gewicht der Möbelfront min./max	2 - 7,5 kg
Min. und max. Sockelhöhe	40 - 175 mm
Für Hocheinbau geeignet	Ja
Regulierbare Stellfußhöhe	+60 mm. (820 bis 880 mm)
Seitliche Dichtlippen (Nische)	Ja
Tiefe Geschirrspüler bei geöffneter Gerätetür (mm)	1200 mm
Hinterer Stellfuß von vorne höhenregulierbar	Ja

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



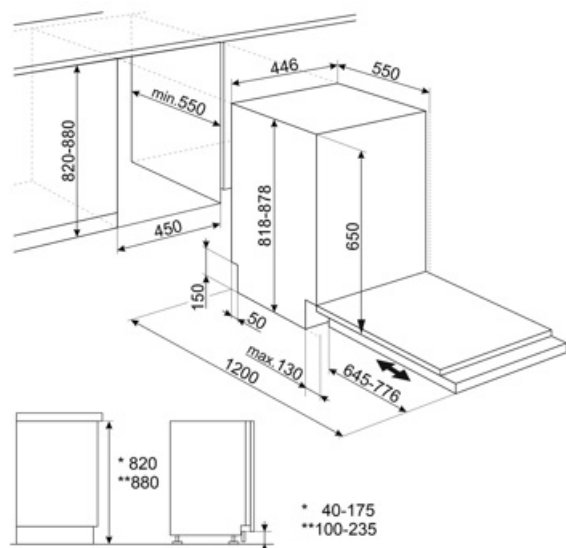
Energieeffizienzklasse	D
Energieverbrauch des eco-Programms pro 100 Betriebszyklen	67 kWh
Nennkapazität (ps)	10
Wasserverbrauch des eco-Programms pro Betriebszyklus	9.9 l

Dauer des Programms	4:00 h:min
Luftschallemissionen	44 dB(A) re 1 pW
Luftschallemissionsklasse	B
Energieeffizienzindex (EEI)	49.9

Elektrischer Anschluss

Elektrische
Gesamtanschlusswert 1950 W
Absicherung 10 A
Spannung 220-240 V
Frequenz 50 Hz

Anschlussart
Länge Netzkabel 150 cm
Netzstecker (F;E) Schuko

























Kompatibel Zubehör

KITPLV2



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

Symbols glossary

	Activelight-Bodenlicht ist eine LED-Leuchte, die bei Inbetriebnahme des Gerätes unterhalb der Gerätetür einen roten Punkt blinkend auf den Fußboden projiziert.		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
	Verbessert das Trocknen des Geschirrs ohne Flecken zu hinterlassen.		Das Gerät ist für eine Installation im Hocheinbau vorgerüstet.
	Kommerzielle Bauhöhe 82 cm.		Option Zeitvorwahl: das gewünschte Programm startet um bis zu 24 Std. zeitverzögert.
	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.		Inverter-Kompressor: ermöglicht eine höhere Leistung bei optimiertem Wirkungsgrad, reduziert den Energieverbrauch sowie das Betriebsgeräusch und ist zudem langlebiger.
	Hervorragende Isolierung und spezielle Komponenten reduzieren das Betriebsgeräusch auf ein Minimum.		ECO: dieses normative Spülprogramm verbraucht nur eine geringe Menge an Frischwasser und Energie, um eine besonders umweltfreundliche Reinigung des Geschirrs zu ermöglichen.
	Mix 65°C: dieses Programm ist für das alltägliche Geschirr ohne starke Verkrustungen geeignet.		Vorspülprogramm: dieses kurze Programm verhindert das Antrocknen von frischen Speiseresten auf dem Geschirr.
	10 Maßgedecke: die Anzahl der im Geschirrspüler möglichen Gedecke.		Total Aqua-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.
	Touch Control: mit der benutzerfreundlichen Touch-Bedienung lässt sich das Gerät per Fingertipp sehr leicht bedienen.		Schnellprogramm: für frisch und leicht verschmutztes Geschirr.
	Schnellprogramm: für normal verschmutztes gemischtes Geschirr, wie Teller und Pfannen, auch mit angetrockneten Ablagerungen und Trocknung.		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.
	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.		Diese Glasprogramm ist besonders schonend und eignet sich bestens für empfindliches Geschirr. Es verhindert schnelle Temperaturänderungen im laufenden Programm bei reduzierter Spültemperatur.
	Intensivprogramm 60°C geeignet zum Spülen und Trocknen von stark verschmutztem Geschirrs mit verkrusteten Ablagerungen.		Diese Option verbessert die Reinigungsergebnisse des gewählten Programms. Die Waschtemperatur und die Dauer des Programms werden dabei erhöht.



Option für eine sterile bessere Reinigungsleistung durch Halten der Temperatur von 65 bis 70°C für min. 10 Min. während der letzten Klarspülphase.



Energieeffizienzklasse D



WaterSave-System: sorgt für beste Spülergebnisse bei minimalem Wasserverbrauch.

