

ST452DIN



Produktfamilie	Opvaskemaskiner
Kommerciel bredde	45 cm
Kommerciel højde	82 cm
Installation	Integrerbare
Køkkenpanel	Ikke leveret
Antal kurve	2
Motor	Inverter
EAN-kode	8017709360863



Programmer



Antal programmer	6	ØKO	Ja
Vasketemperaturer	50, 60, 70 °C	Selvrens	Ja
Iblødsætning	Ja	Blandet 60 °	Ja
Ekspres 50°	Ja	Auto 50°-60°	Ja

Valgmuligheder



Forsinkelsestimer, tilvalg	3 timer	Ekstrem mulighed	Ja
----------------------------	---------	------------------	----

Kurve



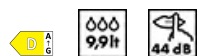
Farve på kurv	Grå	Nedre kurv	Med faste tallerkenstøtter
Farve på kurvedele	Grå	Nedre kurv med anti-dryp-indsatser	Ja
Håndtag	På øverste og nederste kurv	Største tallerken, der kan sættes i den nederste kurv	31,5 cm
Øvre kurv	Med faste tallerkenstøtter i midten	Farve, indre komponenter	Grå
Højdejustering af den øverste kurv	På to niveauer (4 cm)	Bestikkurv	Ja
Største tallerken, der kan sættes i den øverste kurv	20,0 cm		

Tekniske egenskaber



Bredde (mm)	446 mm	Vandtilførsel	Enkelt, koldt/varmt vand maks. 60 °C - energibesparende med varmt vand op til 35 %
Dybde (mm)	550 mm	Maks. vandhårdhed	90°FH; 50°dH
Produkt højde (mm)	818 mm	Tørresystem	Naturlig kondensstørring med Dry Assist automatisk lågeåbningssystem ved slutningen af programmet
Betjening	Elektronisk berøringsfølsom betjening	Dampbeskyttelse	I plast
Display	Forsinket start, Visning af programtid, Forbrug	Kar, materiale	Rustfrit stål
Programgrafik	Symboler	Filter	Rustfrit stål
Tænd/sluk-indikator	Ja	Skjult varmeelement	Ja
Salt indikatorlampe	Lys	Hængsler	Selvbalancering, glidning, FLEXIFIT
Indikator for afspændingsmiddel	Lys	Min. og maks. frontpanelets vægt	2 - 7,5 kg
Slut på cyklus-indikator	Lydsignal	Min. og maks. sokkelhøjde	40 - 175 mm
Autosluk	Ja	Justerbare fødder	6 cm, fra 820 til 880 mm
Vaskesystem	Standard	Additional gaskets	Yes
Blødgøringsmiddel	Med elektronisk indstilling	Dybde af opvaskemaskine med åben låge (mm)	1200 mm
Turbiditetssensor	Ja	Bagest, fødder, som kan justeres forfra	Ja
Aquatest		Topdæksel	No
Beskyttelsessystem mod oversvømmelse	Total Aquastop		

Ydeevne / Energimærke - Reg. 2019



Energieffektivitetsklasse	D	Programmets varighed	4:00 h:min
Energiforbrug [pr. 100 cyklusser, baseret på eco-programmet]	63 kWh	Luftbåren akustisk støjemission	44 dB(A) re 1 pW
Nominel kapacitet (ps)	9	Luftbåren akustisk støjemissionsklasse	B
Vandforbrug [pr. cyklus]	9,9 litres	Energieffektivitetsindeks (EEI)	49,8

Elektrisk tilslutning

Nominel effekt	1950 W	Type af forbindelse	Enkelt fase
Nuværende	10 A	Kabellængde	150 cm
Spænding	220-240 V	Stik	(F;E) Schuko
Frekvens (Hz)	50 Hz		






















Compatible Accessories

KITPLV2

Kit extension for dishwasher and washing machine: lenght mt. 2



Symbols glossary

	Aquatest-sensoren er en elektronisk sensor, der måler graden af vandgennemslagskraft i slutningen af den indledende iblødsætningsfase. Ud fra de målte værdier indstiller sensoren det bedst egnede program og opnår dermed de bedste vaskeresultater med den minimale mængde vand.		For at forbedre tørringen af service uden at efterlade pletter.
	Energieffektivitetsklasse D		82 cm høj
	Forsinkelsestimer: Mulighed for at udskyde starten af det ønskede program med op til 24 timer for at programmere opvaskemaskinen til at køre på det ønskede tidspunkt.		Mulighed, der forbedrer vaskeresultaterne for det valgte program. Det øger vasketemperaturen og varigheden.
	FlexiFit-hængslerne tillader køkkenpanelet at glide hen over opvaskemaskinens låge, hvilket tillader en minimum køkkensokkelhøjde på 5 cm.		Smegs udvikling mod mere intelligente og miljøvenlige modeller har ført til valget af Inverter-teknologi, hvilket reducerer forbruget betydeligt.
	Støjniveau: Fremragende isolering og specielle enheder holder støj på et minimum.		Eco: Eco, dette økonomiske vaskeprogram bruger en lille mængde vand og energi for at give den mest miljøvenlige rengøringsmulighed.
	Iblødsætningsprogram: Iblødsætningsprogrammet skyller for at forhindre, at snavs tørrer ud.		Total Acquastop: Ud over den delvise Acquastop-beskyttelse, der findes i alle Smeg opvaskemaskiner, har nogle modeller et elektronisk udstyr monteret på vandindtagsslangen, som overvåger vandstanden i maskinen, registrerer lækager i slangen og slukker vandforsyningen straks når det er nødvendigt.
	Et hurtigt program, der er egnet til at vaske en last med frisk og let snavs.		Touch-kontroller: Brugervenlige berøringsbetjeninger gør det muligt at programmere apparatet med et tryk på en knap.
	Opvaskemaskinens rengøringscyklus. Cyklussen skal startes med maskinen tom, uden tallerkener. Det anbefales at køre programmet hver 2-3 måned ved hjælp af specielle opvaskemaskiner.		Hurtig vaskecyklus til normalt snavsede blandede belastninger såsom fade og gryder, selv med indtørrede rester. Når dette program er valgt, genkender opvaskemaskinen typen af snavs og justerer automatisk vaskeparametrene efter behov.
	Program egnet til vask og tørring af normalt snavsede genstande.		WaterSave System sikrer de bedste vaskeresultater med et minimalt vandforbrug afhængigt af opvaskemaskinemodel.
	Symbolerne viser antallet af opvaskemaskinens tallerkenindstillinger.	