

STL262D



Termékcsalád	Mosogatógépek
Névleges szélesség	60 cm
Névleges magasság	82 cm
Konyhai panel	Nincs mellékelve
Kosarak száma	2
Motor	Inverter 2.0
EAN kód	8017709337346

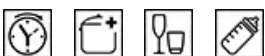


Programok / Funkciók



Programok száma	7+1	ECO	Igen
Mosási hőmérsékletek	50, 60 °C	Öntisztító	Igen
Áztatás	Igen	Intenzív 60°	Igen
Teljes expressz – 60 perc	Igen	Kevert 60°	Igen
Expressz 50°	Si	Automata 50°–60°:	Igen

Opciók



Késleltetési idő opció	akár 24 óra	Kristály opció	Igen
Extrém opció	Igen	Sterilizálás opció	Igen

Kosarak

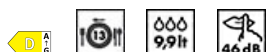
Kosár színe	Szürke	A felső kosár legnagyobb berakható edénye	20,0 cm
Kosár összetevőinek színe	Szürke	Alsó kosár	2 összehajtható ráccsal
Fogantyú	Műanyag a felső és az alsó kosáron	A legnagyobb berakható edény az alsó kosárba	31.0 cm
Felső kosár	1 összecukható ráccsal	Színes belső komponensek	Szürke
A felső kosár magasságának beállítása	Két szinten (4 cm)	Evőeszköz kosár	Igen

MŰSZAKI JELLEMZŐK



Width (mm)	596 mm	Vízellátás	Szimpla; hideg/meleg víz max. 60°C - akár 35% -os energiamegtakarítás meleg vízzel
Depth (mm)	550 mm	Max. vízkeménység	90°FH; 50°dH
Megjelenítési típus	LED kijelző (3 számjegy)	Szárítórendszer	Természetes kondenzációs szárítás, Dry Assist automatikus ajtónyitó rendszerrel a ciklus végén
Product Height (mm)	818 mm	Gőzvédelem	Műanyag
Ellenőrző elemek	Elektronikus	Cső anyaga	Rozsdamentes acél
Kijelző	Késleltetett indítás, Program időjelzője	Szűrő	Rozsdamentes acél
Programme graphics	Symbols	Rejtett fűtőelem	Igen
Be/ki jelzőfény	Igen	Sarokvas	Önkiegyensúlyozó, csúszó, FLEXIFIT
Só jelzőfény	Világítás	Min. és max. homlokpanel súly	2 – 10 kg
Öblítőszer visszajelző	Világítás	Lábazat min. és max. magassága	40 – 175 mm
Ciklus vége jelzés	Kijelzőn, hangjelzéssel	Állítható láb	8cm, 820 és 900mm között
Mosórendszer	Szabvány	Additional gaskets	Yes
Vízlágyító	Elektronikus beállítással	Depth of dishwasher with open door (mm)	1200
Zavarosság érzékelő	Igen	Előlről állítható hátsó lábak	Igen
Aquatest			
Elárasztásvédelmi rendszer	Total Acquastop		

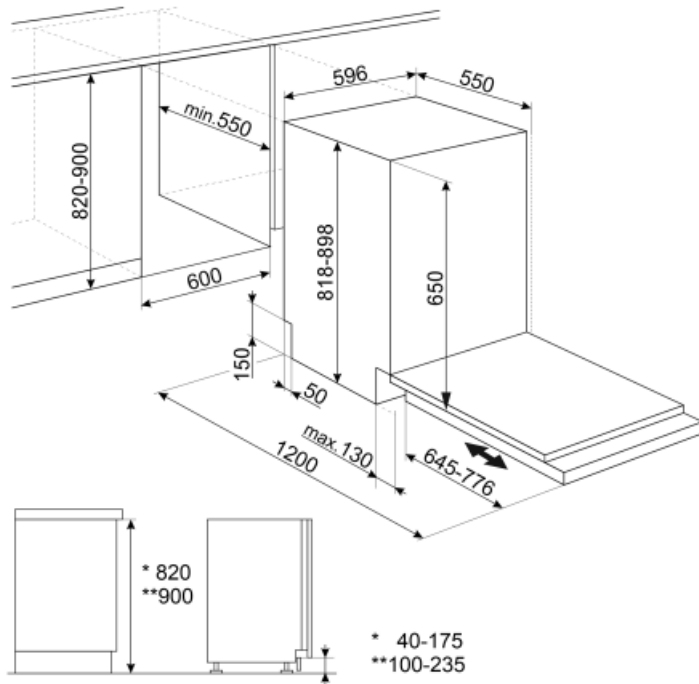
Teljesítmény / Energiacímke – 2019-es rendelet






















Energihatékonysági osztály	D	Program időtartama	4:00 h:min
Energiafogyasztás [100 ciklusonként, az eco program alapján]	84 KWh	Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás	46 dB(A) re 1 pW
Névleges kapacitás (ps)	13	Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátási osztály	C
Vízfogyasztás [ciklusonként]	9.9 litres	Energihatékonysági mutató (EEI)	49.9

Elektromos csatlakozás

Dugó	(F;E) Schuko	Frekvencia (Hz)	50 Hz
Csatlakoztatott áramforrás	1800 W	A kapcsolat típusa	Egyfázisú (pl. motor)
Jelenlegi Feszültség	10 A	Tápkábel hossza	140 cm
	220-240 V		



Symbols glossary (TT)

	<p>Az Aquatest egy elektronikus érzékelő, amely a kezdeti áztatási fázis végén méri a víz átlátszóságának fokát. A mért értékek alapján az érzékelő beállítja a legmegfelelőbb programot, így a lehető legjobb mosási eredményt éri el, minimális vízmennyiség mellett.</p>		<p>D energiahatékonysági osztály</p>
	<p>82 cm magas</p>		<p>Késleltető időzítő: Lehetőség van a kívánt program elindításának legfeljebb 24 órával történő elhalasztására, hogy a mosogatógépet a kívánt időpontra programozza.</p>
	<p>A FlexiFit csuklópántok lehetővé teszik, hogy a konyhapanel átcsússzon a mosogatógép ajtaján, így a konyhai lábazat minimális magassága 5 cm lehet.</p>		<p>Zajszint: A kiváló szigetelés és a speciális eszközök minimálisra csökkentik a zajszintet.</p>
	<p>Eco Eco, ez a gazdaságos mosási program kis mennyiségű vizet és energiát használ fel annak érdekében, hogy a lehető legkörnyezetbarátabb tisztítási lehetőséget biztosítsa.</p>		<p>Gyors program a friss és enyhén szennyezett ruhanemű mosásához.</p>
	<p>Gyors mosási ciklus: normál mértékben szennyezett vegyes töltet, például edények és serpenyők esetén, még rászáradt maradványokkal is. Az edényeket 60 perc alatt elmosogatja és megszártja.</p>		<p>Mosási ciklus a normál szennyezettségű vegyes töltethez, például tányérokhoz és serpenyőkhöz, még a rászáradt maradványokkal együtt is. Ha ezt a programot választja, a mosogatógép felismeri a szennyeződés típusát, és automatikusan beállítja a mosási paramétereket.</p>
	<p>Ez az opció különleges gondoskodást biztosít kényes töltetek számára. Megakadályozza a kiválasztott program mosási hőmérsékletének gyors változásait, és 4-re csökkenti azt</p>		<p>Áztatási program: A áztatási program öblítéssel akadályozza meg a szennyeződés kiszáradását.</p>
	<p>13 teríték: Terítékek száma.</p>		<p>Total Acquastop: Az összes Smeg mosogatógépben megtalálható részleges Acquastop-védelem mellett egyes modellek a vízfelvételi tömlőre szerelt elektronikus eszközzel rendelkeznek, amely figyelmeztet a gépben lévő vízszintet, észleli a tömlő szivárgását, és szükség esetén azonnal kikapcsolja a vízellátást.</p>
	<p>Mosogatógép tisztítási ciklus. A ciklust üres géppel, edények nélkül kell elindítani. Javasoljuk, hogy 2-3 havonta futtassa a programot speciális mosogatószerrel.</p>		<p>Erősen szennyezett, ráakadott maradványokat tartalmazó edények mosására és szárítására alkalmas program.</p>
	<p>Normál szennyezett tárgyak mosására és szárítására alkalmas program.</p>		<p>Opció, amely javítja a kiválasztott program mosási eredményeit. Növeli a mosási hőmérsékletet és időtartamot.</p>
	<p>Jobb tisztítási eredményeket biztosító opció, az utolsó öblítési fázisban a hőmérsékletet legalább 10 percre 65 és 70°C között tartja.</p>		<p>A víztakarékos rendszer a mosogatógép modelljétől függően a legjobb mosási eredményt biztosítja minimális vízfogyasztás mellett.</p>



A folyamatos fejlesztésre irányuló munka lehetővé tette a nagyobb hatékonysággal és hosszú távú tartóssággal jellemzett második generációs inverter motor 2.0 megalkotását, ami nagyon nagy teljesítményt, valamint alacsonyabb energiafogyasztást és zajszintet tesz lehetővé.