

STL262D



Termékcsalád	Mosogatógépek
Névleges szélesség	60 cm
Névleges magasság	82 cm
Üzembe helyezés	Teljesen integrált beépített
Dekor ajtópanel	Nincs mellékelve
Kosarak száma	2
Motor	Inverter 2.0
Type	
EAN kód	8017709337346



Programok



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

Opciók



Késletelési idő opció	akár 24 óra	Kristály opció	Igen
Extrém opció	Igen		

Kosarak

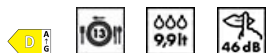
Kosár színe	Szürke	A felső kosár legnagyobb berakható edénye	20,0 cm
Kosár összetevőinek színe	Szürke	Alsó kosár	2 összehajtható ráccsal
Fogantyú	Műanyag a felső és az alsó kosáron	A legnagyobb berakható edény az alsó kosárba	31.0 cm
Felső kosár	1 összecukható ráccsal	Színes belső komponensek	Szürke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

MŰSZAKI JELLEMZŐK



Termék szélesség (mm)	596 mm	Vízellátás	Szimpla; hideg/meleg víz max. 60°C - akár 35% -os energiamegtakarítás meleg vízzel
Termék mélység (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
Termék magasság (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	Igen
Vízlágyító	Elektronikus beállítással	Depth of dishwasher with open door (mm)	1200 mm
Zavarosság érzékelő	Igen	Előlről állítható hátsó lábak	Igen
Aquatest			
Elárasztásvédelmi rendszer	Total Acquastop		

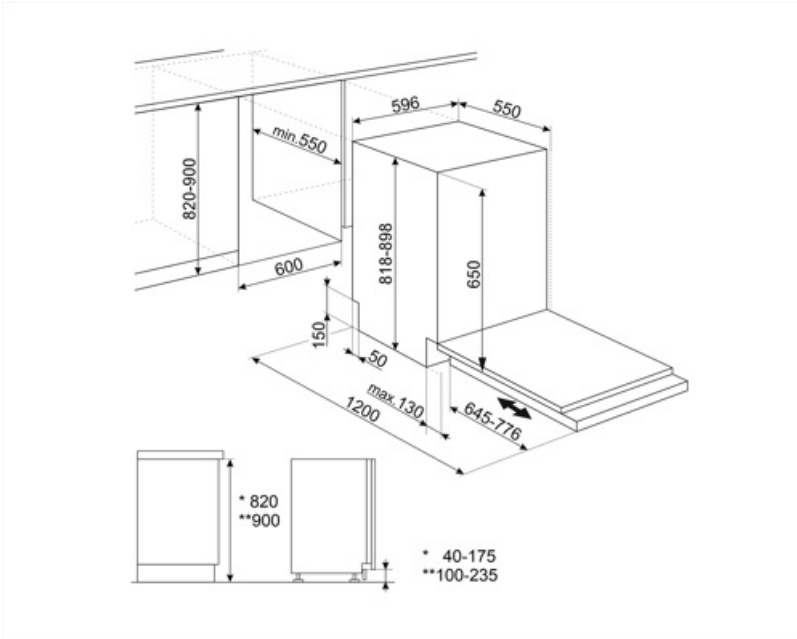
Teljesítmény / Energiacímke – 2019-es rendelet





















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

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



Symbols glossary

 <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>Opció, amely javítja a kiválasztott program mosási eredményeit. Növeli a mosási hőmérsékletet és időtartamot.</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>Ez az opció különleges gondoskodást biztosít kényes töltetek számára. Megakadályozza a kiválasztott program mosási hőmérsékletének gyors változásait, és 4-re csökkenti azt</p>	 <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.</p>
 <p>Zajszint: A kiváló szigetelés és a speciális eszközök minimálisra csökkentik a zajszintet.</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>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>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 figyeli a gépben lévő vízszintet, észleli a tömlő szivárgását, és szükség esetén azonnal kikapcsolja a vízellátást.</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 megszáradítja.</p>



Mosogatógép tisztítási ciklus. A ciklust üres géppel, edények nélkül kell elindítani. Javasoljuk, hogy 2-3 havonta futtassa a programot speciális mosogatószerrel.



Erősen szennyezett, ráakódott maradványokat tartalmazó edények mosására és szárítására alkalmas program.



Normál szennyezett tárgyak mosására és szárítására alkalmas program.



A víztakarékos rendszer a mosogatógép modelljétől függően a legjobb mosási eredményt biztosítja minimális vízfogyasztás mellett.