

LBI147

EAN kód	8017709302818
Termékcsalád	Mosógép
Névleges szélesség	60 cm
Üzembe helyezés	Teljesen integrált beépített
Töltet típusa	Elülső



Programok / Funkciók

Ellenőrző elemek
Programmes graphics
Programok száma
Programok

Elektronikus
Symbols
15

 Ingek	 Pamut	 Kímélő
Eco 40-60	 Jeans	 Wool (Gyapjú)
 Kézi mosás	 Keverés	 Éjszaka
Paplan	 Gyors mosás	 Öblítés + Centrifugálás
 Vízleeresztés + centrifugálás	 Műszálas anyagok	 Sport

Mosási hőmérséklet

Hűtés	20°C	30°C
40°C	60°C	90°C

Speciális programok

 Ingek	 Jeans	 Éjszaka
 Gyors 15 perc	 Sport	

Kijelző

Hátralévő idő kijelzése Késleltetett indítás programállapot-kijelzés

centrifuga szabályozás Hőmérséklet-szabályozás

Megjelenítési típus



Gombok/opciók



Késleltetési időzítő



FlexiTime



Előmosás



További öblítés



Gyűrődésgátló (könnyű vasalás)



Gyors



Intenzív

Be/ki jelzőfény (világítás)

Igen

Program előrehaladásának visszajelzője (jelzőfény)

Állványra

Ciklus vége visszajelző (világítás)

Állványra

MŰSZAKI JELLEMZŐK



Motortípus	Szabvány	Ajtónyílás	110°
Elektronikus vezérlés működése	Igen	Automatikus változó terhelés	Igen
Programválasztó gomb	Igen	Habzástgátló rendszer	Igen
Program-/hőmérsékletválasztó gomb	Igen	Terheléskiegyenlítő rendszer	Automatikus
Centrifugálási sebesség kiválasztása a kijelzőn/LED-EN	Centrifugálás nélkül/ 600/ 800/ 1000/ 1200/ 1400	Könnyen hozzáférhető szűrő	Igen
Polipropilén tartály	Igen	Gyerekzár (funkció blokkoló)	Vezérlőblokk
Kosár	Rozsdamentes acél	Elárasztástgátló rendszer	Igen
Dobkapacitás	52 l	Aquastop rendszer	Teljes összeg
A folyékony mosogatószer-tartozék alapfelszereltség	Igen	A bútorajtó jobb vagy bal oldalon állítható zsanérokkal szerelhető fel	Igen
Ajtó átmérője	30 cm		

Teljesítmény / Energiacímke – 2019-es rendelet

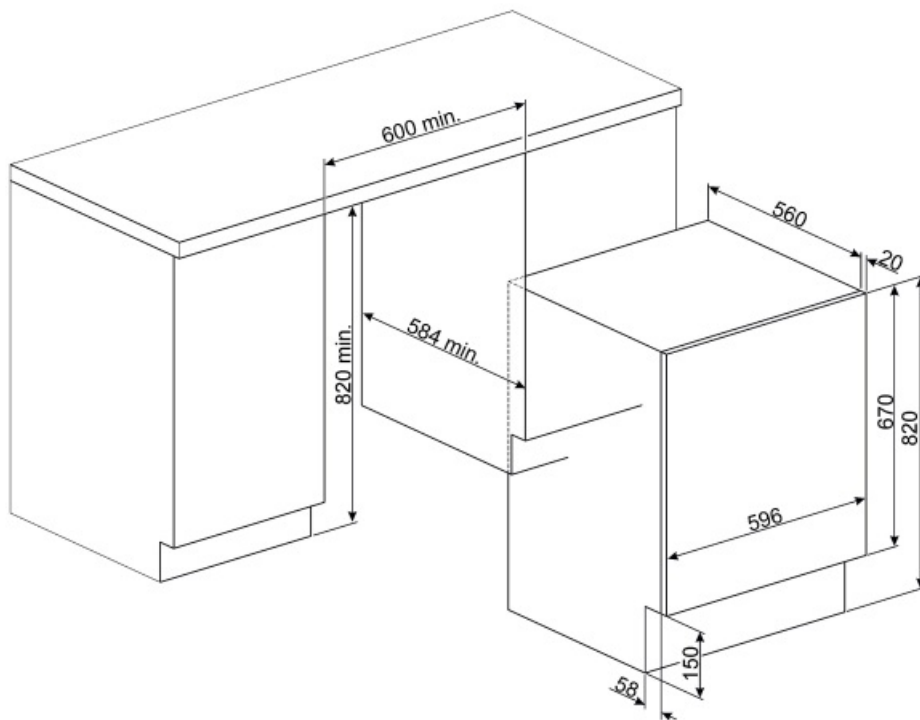


Szállító neve vagy védjegye	SMEG	Centrifugálási hatékonysági osztály	B
Névleges kapacitás	7 kg	Levegőben terjedő zajosztály	A

Energiahatékonysági osztály E

Energy_cons_100 77 kWh
Vízfogyasztás 44 literes

Levegőben terjedő zaj 72 dB(A) re 1 pW
Program időtartama 2:50 h:min
névleges kapacitáson



Not included accessories

















KITWDHE1





















KITPLV2

Hosszabbítókészlet mosogatógéphez
és mosógéphez: hossz méterben 2

Symbols glossary (TT)

-  **Total acquastop:** A Smeg mosogatógépek legtöbb modellje Total Acquastop rendszerrel van felszerelve, amely lehetővé teszi a víz szivárgás miatti kifolyásának elkerülését. A rendszer egy úszóérzékelőből áll, amelyet a mosogatógép belső kamrája alatt helyeznek el, és amely megakadályozza a készülék belsejében a vízellátást, ha víz szivárog az alsó tálcába. A víz bemeneti tömlőjén lévő további elektromágneses szelep automatikusan blokkolja a vízellátást, ha vízszivárgást észlel a tömlőben. Mosógépek esetén: Total acquastop, a termék 3 szintű elárasztásgátlással rendelkezik, hogy biztosítsa a vízszivárgás elleni védelmet. Mosógépek esetén: Total acquastop, a termék 3 szintű elárasztásgátlással rendelkezik, hogy biztosítsa a vízszivárgás elleni védelmet.
-  **A++:** Az A++ energiahatékonysági osztály segít az A osztályhoz képest akár 20%-os energiamegtakarításban is. A maximális teljesítmény garantált minimális fogyasztás mellett.
-  **Automatikus terhelés kiegyenlítés:** biztosítja a szennyes ideális eloszlását a dobben. Ha kiegyensúlyozatlanságot észlel, úgy kezdi szabályozni a fordulatszámot, hogy egyenletesen ossza el a szennyest a dobben, és így csökkentse a rezgést.
-  **Késleltető időzítő:** beállítható a program megfelelő időben történő futtatására vagy a kedvezményes áramfogyasztási időszakok kihasználására.
-  **30 cm:** A nagy, 30-32-33 cm átmérőjű rakodónyílás maximálisan megkönnyíti és felgyorsítja a mosás be- és kirakodását.
-  **FlexiTime:** A FlexiTime opció lehetővé teszi a felhasználó számára, hogy csökkentse a kiválasztott ciklus időtartamát, extra rugalmasságot és irányítást biztosítva.
-  **Előmosás:** erősen szennyezett ruhadarabokhoz tervezett program.
-  **Könnyű vasalás:** ennek az opciónak a kiválasztásával lehet biztosítani, hogy a kimosott ruhaneműkön kevesebb gyűrődés legyen, és könnyebb legyen a vasalás.
-  **Változtatható terhelés:** A mosógépek minden modelljében jelen van a változó terhelésű rendszer, amely szerint a gép automatikusan változtatja a mosási ciklust és a működési időt a betett szennyes mennyiségétől és jellegétől függően, lehetővé téve a víz és az energia jelentős, akár 30%-os megtakarítását a rögzített terhelésű változatokhoz képest.
-  **Gyerekzár:** néhány modell fel van szerelve a program/ciklus zárolására szolgáló eszközzel, hogy ne lehessen véletlenül megváltoztatni.
-  **LED kijelző:** a kiválasztott programok, funkciók és opciók, valamint a ciklus végéig eltelt idő megjelenítése.
-  **Ez az opció tanácsot ad, amikor a szűrők rendszeres tisztítására van szükség, hogy elkerülje a feledékenységet, és így hosszú távon garantálja a szárító tökéletes működését. A szűrők kényelmes elhelyezése gyors és rendkívül egyszerű karbantartást tesz lehetővé.**
-  **Intenzív:** ez az opció felerősíti a kiválasztott programot. A ciklus időtartamát és a vízfogyasztást a mosás típusának figyelembe vételével csökkentik, miközben továbbra is kiváló mosási eredményeket garantálnak, még a nehezen eltávolítható foltok esetében is.
-  **Pamut:** Pamutból készült szennyezett textíliákhoz

-  **Kímélő:** Az alsóneműket, harisnyákat és luxusszöveteket kímélő cikluson kell szárítani a ruhák élettartamának meghosszabbítása érdekében.
-  **Extra öblítés:** Extra öblítés: extra öblítési ciklust ad a kiválasztott programhoz, hogy eltávolítsa a mosószer maradványait. Ez a funkció különösen hasznos allergia és bőrproblémák esetén.
-  **Farmer:** a farmer színét és anyagát kímélő mosási ciklus, amely minimalizálja a ráncokat.
-  **Éjszakai:** ideális program azok számára, akik akarják használni a csúcsidőszakokon kívüli időszakokat, ez a ciklus különösen csendes a dob lassabb forgása miatt.
-  **Szuper gyors:** kis mennyiségű szennyes ruhanemű gyors mosására tervezett program, amely ideális az enyhén szennyezett ruhák mosásához.
-  **Ing:** ciklus ingek mosásához rövid idő alatt a lehető legnagyobb gondossággal, óvatos centrifugálással a könnyebb vasalás érdekében.
-  **Műszál:** a műszálas ruhák (ingek, blúzok, műszálas/pamut keverékek stb.) mosásához. Kíméletesen mos, és a Pamut programhoz képest rövidebb mosási ciklusa van. Függhöz és tüllhöz használja a szintetikus 40°C programot, az előmosási és gyűrődésgátló funkciók kiválasztásával. Mivel hálós szerkezetük túlzott habzást okoz, a fátylakat/tüllöket úgy mossa, hogy kevés mosószert tesz a fő mosórekeszbe. Ne tegyen mosószert az előmosó rekeszbe.
-  **Opció,** amely lehetővé teszi a kiválasztott program időtartamának csökkentését.
-  **E** energiahatékonysági osztály
-  **Leereszti a gépből a vizet.**
-  **Kézi mosás:** ez az egyedi program kényes textíliákhoz a dob lassabb forgásával biztosítja a maximális gondosságot a ruhadarabok mosásakor.
-  **Mix** **Vegyes ruhadarabok:** ezt a ciklust enyhén szennyezett pamut és szintetikus ruhadarabok mosására tervezték, illetve a sokáig tárolt ruhadarabok frissítésére.
-  **Szuper gyors 15 perc:** kis mennyiségű ruhanemű gyors mosására tervezett program, amely ideális az enyhén szennyezett ruhák mosásához.
-  **Vízvezetés a kosárba + centrifuga művelet**
-  **Sport:** A Sport az enyhén szennyezett ruhadarabok, pl. sportruházat mosására tervezett ciklus, ez egy gyors mosás, amely szintén kíméli a szöveteket.
-  **Gyapjú:** ez a program a gyapjú vagy a kényes szövetek esetében a dob lassabb forgatásával biztosítja a ruhák maximális ápolását.
-  **A dob maximális kapacitása 7kg, száraz ruhaneművel számolva.**
-  **B,0** max. 0.001 kWh/kg