

WDN854SLDIN

EAN kód	8017709330583
Termékcsalád	Mosó-és szárítógép
Névleges szélesség	60 cm
Névleges mélység	Standard kapacitás
Üzembe helyezés	Szabadon álló
Töltet típusa	Elülső



Programok

Ellenőrző elemek
Programmes graphics
Multilanguage clip system
Languages clip

Elektronikus
Written in EN
Igen

Scritte ES

Written in DE

Written in FR

Written in NL

Written in PT

Written in SE

Written in DA

Written in NO

Written in FI

Written in PL

Written in UA

Programok száma
Programok

15

Eco 40-60

Gyapjú/kézi mosás

Szintetikus száráz

Wash&Dry 5kg pamut

Wash&Dry Anti-allergia

Wash&Dry Expressz



Pamut



Gyors mosás 14 perc



Ingek



Keverés



Műszálas anyagok



Öblítés

Pamut száráz




Vízleeresztés + centrifugálás

Mosási hőmérséklet

Hűtés	20°C	30°C
40°C	50°C	60°C
70°C	80°C	90°C

Speciális programok

Wash&Dry Pamut 5kg Wash&Dry Anti-allergia Wash&Dry Expressz

 Wool (Gyapjú)

 Gyors 14 perc

Kijelző

Hátralévő idő kijelzése Késleltetett indítás programállapot-kijelzés

centrifuga szabályozás

Hőmérséklet-szabályozás

Megjelenítési típus



Gombok/opciók

Befejezés ekkor

Extra öblítés

 Előmosás




Gyűrődésgátló (könnyű vasalás)

 Gyors

 Intenzív



Gőz

 Szárítás

Program előrehaladásának visszajelzője (jelzőfény) Állványra

Ciklus vége visszajelző (világítás) Állványra

MŰSZAKI JELLEMZŐK



Motortípus	Kefe nélküli/inverteres	Ajtónyitás típusa	160°
Elektronikus vezérlés működése	Igen	Automatikus változó terhelés	Igen
Programválasztó gomb	Igen	Habzágátló rendszer	Igen
Centrifugálási sebesség kiválasztása a kijelzőn/LED-EN	Centrifugálás nélkül/ 600/ 800/ 1200/ 1400	Terheléskiegyenlítő rendszer	Automatikus
Kijelző/LED a hőmérséklet szabályozásához	Igen	Könnyen hozzáférhető szűrő	Igen
Polipropilén tartály	Igen	Gyerekzár (funkció blokkoló)	Vezérlőblokk
Kosár	Rozsdamentes acél	Elárasztásgátló rendszer	Igen
Dobkapacitás	55 l		

Ajtó átmérője

33 cm

Vízellátás


Szimpla, hideg

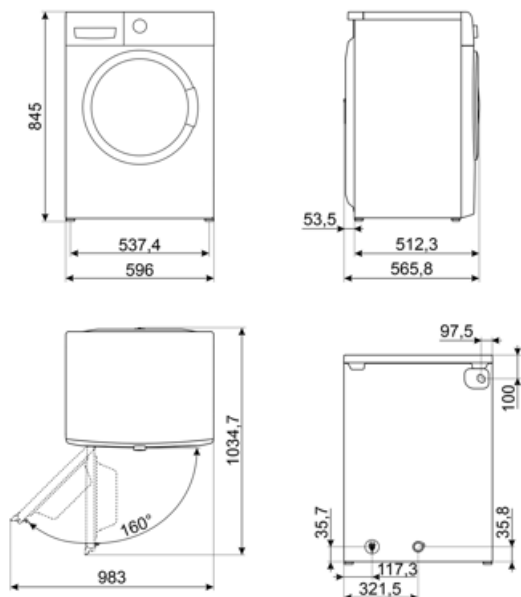
Teljesítmény / Energiacímke

Max. centrifugálási sebesség




1400 giri/min

Teljesítmény / Energiacímke – 2019-es rendelet

			
Szállító neve vagy védjegye	SMEG	Vízfogyasztás (mosási ciklus)	46 litre
Névleges kapacitás mosási ciklus	8 kg	Vízfogyasztás (teljes ciklus)	65 litre
Névleges kapacitás teljes ciklus	5 kg	Centrifugálási hatékonysági osztály	B
Energihatékonysági osztály (mosási ciklus)	A	Levegőben terjedő zajosztály	B
Energihatékonysági osztály (teljes ciklus)	D	Levegőben terjedő zaj Eco 40-60 program időtartama (névleges mosási kapacitás)	76 dB(A) re 1 pW 3:38 h:min
Súlyozott energiafogyasztás mosás	47 kWh	Mosási és szárítási ciklus időtartama (névleges kapacitás)	8:30 h:min
súlyozott energiafogyasztás (teljes ciklus)	264 kWh		



Symbols glossary

-  Könnyű vasalás: ennek az opciónak a kiválasztásával lehet biztosítani, hogy a kimosott ruhaneműkön kevesebb gyűrődés legyen, és könnyebb legyen a vasalás.
-  Automatikus terhelés kiegyenlítés: biztosítja a szennyes ideális eloszlását a dobban. Ha kiegyensúlyozatlanságot észlel, úgy kezdi szabályozni a fordulatszámot, hogy egyenletesen ossza el a szennyeszt a dobban, és így csökkentse a rezgést.
-  D energiahatékonysági osztály
-  33 cm: A nagy, 30-32-33 cm átmérőjű rakodónyílás maximálisan megkönnyíti és felgyorsítja a mosás be- és kirakodását.
-  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.
-  A Smeg intelligensebb és környezetbarátabb modellek felé történő elmozdulása az inverteres technológia választásához vezetett, ami jelentősen csökkenti a fogyasztást.
-  Pamut: Pamutból készült szennyezett textilíákhoz
-  Vegyes ruhadarabok: ezt a ciklust enyhén szennyezett pamut és szintetikus ruhadarabok mosására tervezték, illetve a sokáig tárolt ruhadarabok frissítésére.
-  Extra öblítés: Az Extra öblítési opció: hozzáadható a kiválasztott programhoz, ha a speciális textilíák alaposabb tisztítására van szükség.
-  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: egyes modellek olyan funkcióval rendelkeznek, amely lehetővé teszi a program vagy ciklus zárolását, megakadályozva annak véletlen módosítását.
-  LCD kijelző: a teljesítmény optimalizálása és a készülék használatának egyszerűsítése.
-  Kímélő szárítás: olyan program, amelynek célja a ruhák előkészítése a könnyű vasaláshoz.
-  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.
-  Előmosás: erősen szennyezett ruhadarabokhoz tervezett program.
-  Leereszti a gépből a vizet.
-  Szuper gyors 14 perc: kis mennyiségű 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 fátlyakat/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.



Gyapjú: ez a program a gyapjú vagy a kényes szövetek esetében a dob lassabb forgatásával biztosítja a ruhák maximális ápolását.



Gőzopció: a gőz tökéletesen alkalmas a gyűrődések kisimítására, a szövetek felfrissítésére, a szagok semlegesítésére és a szennyeződések fellazítására, az allergének gyorsabb elpusztítására, jobb, mintha a ruhadarabot vízben mosnánk.