

Product fiche concerning the COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) No 1061/2010 of 28 September 2010

Supplier name or brand	SMEG
Product code	WHT912EIT-1
Névleges kapacitás pamut kg-ban, normál 60°C-os pamutprogram esetén teljes töltet mellett, vagy 40°C-os pamutprogram esetén teljes töltet mellett, attól függően, hogy melyik a kisebb	9 kg
Energiahatékonysági osztály	A+++
„X” kWh/év energiafogyasztás, amely a teljes- és féltöltetű pamutprogramokhoz használt 220 normál mosási cikluson 60°C-on és 40 °C-on alapul, valamint az alacsony villamosenergia-fogyasztású üzemmódok fogyasztásán alapul. A tényleges energiafogyasztás függ a használat módjától.	221 KWh
Energiafogyasztás – Pamut 60° teljes töltet	1.115 KWh
Energiafogyasztás – 60°C-os pamutprogram féltöltet mellett	0.844 KWh
Energiafogyasztás – 40°C-os pamutprogram féltöltet mellett	0.863 KWh
Súlyozott energiafogyasztás kikapcsolt üzemmódban	0.5 W
Energiafogyasztás – készenléti üzemmódban	0.5 W
Évi „X” liter vízfogyasztás, 220 normál mosási ciklus alapján, pamutprogramok esetén 60 °C-on és 40 °C-on, teljes és fél töltet mellett. A tényleges vízfogyasztás a készülék üzemeltetési módjától függ.	10560 l
„X” centrifugálási hatékonysági osztály a G-től (legkevésbé hatékony) A-ig (leghatékonyabb) terjedő skálán	B
Maximális centrifugálási sebesség elérésekor, normál 60°C-os pamutprogram esetén teljes töltet mellett, vagy normál 40°C-os pamutprogram esetén féltöltet mellett (amelyik kisebb), és maradék nedvességtartalom normál 60°C-os pamutprogram esetén teljes töltet mellett o	1200 giri/min
Remaining moisture content attained	53 %
Standard mosási programok, amelyekre a címkén és az adatlapon szereplő információk vonatkoznak. Ezek a programok alkalmasak a normál mértékben szennyezett pamut ruhanemű tisztítására, és ezek a leghatékonyabb programok a kombinált energia- és vízfogyasztás szempontjából	Pamut 60° és Pamut 40°
A „normál 60°C-os pamutprogram” programideje teljes töltet mellett	230 min
A „normál 60°C-os pamutprogram” programideje féltöltet mellett	204 min
A „normál 40°C-os pamutprogram” programideje	204 min
Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás dB(A) re 1 pW mértékegységben kifejezve a mosási fázisban normál 60°C-os pamutprogram esetén teljes töltet mellett	53 dB(A) re 1pW
Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás dB(A) re 1 pW mértékegységben kifejezve a centrifugálási fázisban normál 60 °C-os pamutprogram esetén teljes töltet mellett	74 dB(A) re 1pW

2023. szeptember 23., szombat

Built in	No
----------	----

2023. szeptember 23., szombat

Smeg S.p.A.

Via Leonardo da Vinci, 4
42016 Guastalla (RE), Italy
Tel. 0039 05228211
smeg@smeg.it