

MOSÓGÉP TERMÉKADATLAP

MÁRKANÉV	WHIRLPOOL
TERMÉKMEGNEVEZÉS	AWE 7519
MOSHATÓ PAMUT RUHAMENNYISÉG kg-ban	5.50
ENERGIAHATÉKONYSÁGI OSZTÁLY	A+

A 181 kWh/év energiafelhasználás 220 normál 60°C és 40°C-os pamutprogram mosási ciklusra érvényes, teljes és féltöltet esetén, kiegészítve a készenléti állapot energiafogyasztásával. A tényleges energiafogyasztás a készülék használati módjától függ.

Energiafogyasztás 60°C pamutprogramnál, teljes töltettel	0.93 kWh
Energiafogyasztás 60°C pamutprogramnál, féltöltettel	0.77 kWh
Energiafogyasztás 40°C pamutprogramnál, féltöltettel	0.55 kWh
Energiafogyasztás készenléti állapotban	0.11 W
Energiafogyasztás kikapcsolt állapotban	0.11 W

A 8674 liter/év vízfogyasztás 220 normál 60°C és 40°C-os pamutprogram mosási ciklusra érvényes, teljes és féltöltet esetén. A tényleges vízfogyasztás a készülék használati módjától függ.

Az C centrifuga-hatékonyság a G-től (legkevésbé hatékony) az A-ig (leghatékonyabb) terjedő skálára érvényes.

MAXIMÁLIS CENTRIFUGA FORDULATSZÁM	1000 ford./perc
<i>Nedvességtartalom a száraz ruha %-ban, max. fordulató centrifuga után - új (2010/30/EC) szerint</i>	62%

Az energiacímkén és a termékadatlapon található információk a "Eco Cotton 60°C" és "Eco Cotton 40°C" szabványprogramokra vonatkoznak. Ezek normál szennyezettségű pamutra érvényesek és a leghatékonyabbak a kombinált energia- és vízfogyasztás tekintetében.

ÁTLAGOS MOSÁSI IDŐ Eco Cotton 40°C programnál, féltöltettel	110 perc
ÁTLAGOS MOSÁSI IDŐ Eco Cotton 60°C programnál, teljes töltettel	165 perc
ÁTLAGOS MOSÁSI IDŐ Eco Cotton 60°C programnál, féltöltettel	135 perc
KÉSZENLÉTI ÁLLAPOT IDŐTARTAMA	15 perc
ZAJSZINT MOSÁSNÁL dB(A) re 1 pW	59
ZAJSZINT CENTRIFUGÁLÁSNÁL dB(A) re 1 pW	76
KÉSZÜLÉKKIVITEL	Szabadonálló