

MOSÓGÉP TERMÉKADATLAP

MÁRKANÉV	WHIRLPOOL
TERMÉKMEGNEVEZÉS	AWO/D 5100
MOSHATÓ PAMUT RUHAMENNYISÉG kg-ban	5
ENERGIAHATÉKONYSÁGI OSZTÁLY	A+

A 165 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	0.75 kWh
Energiafogyasztás 60°C pamutprogramnál, féltöltettel	0.65 kWh
Energiafogyasztás 40°C pamutprogramnál, féltöltettel	0.55 kWh
Energiafogyasztás készenléti állapotban	0.16 W
Energiafogyasztás kikapcsolt állapotban	0.16 W

A 7980 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	150 perc
ÁTLAGOS MOSÁSI IDŐ Eco Cotton 60°C programnál, teljes töltettel	240 perc
ÁTLAGOS MOSÁSI IDŐ Eco Cotton 60°C programnál, féltöltettel	140 perc
KÉSZENLÉTI ÁLLAPOT IDŐTARTAMA	15 perc
ZAJSZINT MOSÁSNÁL dB(A) re 1 pW	59
ZAJSZINT CENTRIFUGÁLÁSNÁL dB(A) re 1 pW	74
KÉSZÜLÉKKIVITEL	-