

INFORMATIVNI LIST PROIZVODA PRALNI STROJI

IME ZNAMKE	WHIRLPOOL
KOMERCIALNA OZNAKA	FWSG61053W EU
NAZIVNA KAPACITETA V kg, BOMBAŽ	6
RAZRED ENERGIJSKE UČINKOVITOSTI	A+++

Letna poraba energije je 153 kWh, pri opravljenih 220 standardnih pralnih ciklov za program bombaž pri 60 °C in 40 °C s polnim in delnim polnjenjem perila in poraba v načinu delovanja z nizko porabo. Dejanska poraba energije bo odvisna od načina uporabe pralnega stroja.

PORABA ENERGIJE STANDARDNEGA PROGRAMA ZA BOMBAŽ PRI 60 °C OB POLNEM POLNENJU PERILA	0.816 kWh
---	-----------

PORABA ENERGIJE STANDARDNEGA PROGRAMA ZA BOMBAŽ PRI 60 °C OB POLOVIČNEM POLNENJU PERILA	0.582 kWh
---	-----------

PORABA ENERGIJE STANDARDNEGA PROGRAMA ZA BOMBAŽ PRI 40 °C OB POLOVIČNEM POLNENJU PERILA	0.552 kWh
---	-----------

PORABA ENERGIJE KADAR JE STROJ V STANJU PRIPRAVLJENOSTI	8 W
---	-----

PORABA ENERGIJE KADAR JE STROJ IZKLJUČEN	0.5 W
--	-------

Letna poraba vode je 8400 litrov, pri opravljenih 220 standardnih pralnih ciklov za program bombaž pri 60 °C in 40 °C s polnim in delnim polnjenjem perila in poraba v načinu delovanja z nizko porabo. Dejanska poraba vode bo odvisna od načina uporabe pralnega stroja.

Razred učinkovitosti ožemanja C na lestvici od G (najmanj učinkovito) do A (najbolj učinkovito)

NAJVEČJE ŠTEVILO OBRATOV OŽEMANJA	951 RPM
-----------------------------------	---------

Vsebnost vlage perila po ožemanju v % z največjim številom obratov –NEW (2010/30/EC)	62%
--	-----

Informacije na oznaki se nanašajo na uporabo standardnih pralnih programov in sicer "60° Cotton" in "40° Cotton" Programa sta primerna za pranje normalno umazanega perila in sta najbolj učinkovita programa v smislu porabe energije in vode.

POVPREČEN ČAS PRANJA S PROGRAMOM Eco Bombaž 40° Cotton S POLOVIČNIM POLNENJEM	145 min
---	---------

POVPREČEN ČAS PRANJA S PROGRAMOM Eco Bombaž 60° Cotton S POLNIM POLNENJEM	200 min
---	---------

POVPREČEN ČAS PRANJA S PROGRAMOM Eco Bombaž 60° Cotton S POLOVIČNIM POLNENJEM	150 min
---	---------

TRAJANJE DELOVANJA V STANJU PRIPRAVLJENOSTI	30 min
---	--------

NIVO HRUPA MED PRANJEM dB(A) pri 1 pW	61
---------------------------------------	----

NIVO HRUPA MED OŽEMANJEM dB(A) pri 1 pW	83
---	----

NAČIN NAMESTITVE	Prostostoječi
------------------	---------------