

PERILICA RUBLJA PRODUCT FICHE

NAZIV MARKE	WAP
TRGOVAČKI KOD	AWG 812 S/PRO
OCJENA KAPACITETA U KG PAMUKA	8
KLASA ENERGETSKE UČINKOVITOSTI	A+++

Potrošnja energije 174 kWh godišnje, na temelju 220 standardnih ciklusa pranja za programe za pamuk na 60°C i 40°C pri punom i djelomičnom opterećenju, te potrošnji u načinima rada male snage. Stvarna potrošnja energije ovisit će o tome kako se uređaj koristi.

POTROŠNJA ENERGIJE STANDARDNOG PROGRAMA ZA PAMUK 60°C PRI PUNOM OPTEREĆENJU	1.5 kWh
POTROŠNJA ENERGIJE STANDARDNOG PROGRAMA ZA PAMUK 60°C PRI POLOVIČNOM OPTEREĆENJU	0.75 kWh
POTROŠNJA ENERGIJE STANDARDNOG PROGRAMA ZA PAMUK 40°C PRI POLOVIČNOM OPTEREĆENJU	0.9 kWh
POTROŠNJA ENERGIJE U LEFT ON (UKLJUČENOM) NAČINU RADA	0.25 W
POTROŠNJA ENERGIJE U OFF (ISKLJUČENOM) NAČINU RADA	0.25 W

Potrošnja vode 10800 litara godišnje, na temelju 220 standardnih ciklusa pranja za programe za pamuk na 60°C i 40°C pri punom i djelomičnom opterećenju. Stvarna potrošnja vode ovisit će o tome kako se uređaj koristi.

Klasa učinkovitosti centrifugiranja Bon skala od G (najneučinkovitije) do A (najučinkovitije)

MAKSIMALNA BRZINA CENTRIFUGIRANJA	1151 RPM
Sadržaj vlage % na suhom opterećenju nakon maks.centrifuge - NOVO (2010/30/EC)	53%

“60° Cotton” i “40° Cotton” standardni su programi pranja na koje se odnose informacije na naljepnici i u dokumentu. Ovi su programi prikladni za čišćenje normalno zaprljanog pamučnog rublja i najučinkovitiji su programi u smislu kombinirane potrošnje energije i vode.

PROSJEČNO VRIJEME PRANJA 40° PAMUKA S POLU-OPTEREĆENJEM	130 min
PROSJEČNO VRIJEME PRANJA 60° PAMUKA S PUNIM OPTEREĆENJEM	160 min
PROSJEČNO VRIJEME PRANJA PAMUKA 60° S POLU-OPTEREĆENJEM	130 min
TRAJANJE LEFT-ON (UKLJUČENOG) NAČINA RADA	15 min
RAZINA BUKE TIJEKOM PRANJA DB(A) RE 1 PW	49
RAZINA BUKE TIJEKOM CENTRIFUGIRANJA DB(A) RE 1 PW	69
Vrsta instalacije	Samostojeća