

# INFORMACIJSKI LIST PROIZVODA MAŠINE ZA PRANJE VEŠA

MARKA / DOBAVLJAČ	WHIRLPOOL
MODEL	FFB 8458 BV EE
DEKLARISANI KAPACITET (KG PAMUKA)	0
ENERGETSKA KLASA EFIKASNOSTI	-

**GODIŠNJA POTROŠNJA ENERGIJE (kWh) 0, NA OSNOVU 220 STANDARDNIH CIKLUSA PRANJA ZA PROGRAME PRANJA PAMUKA NA 60°C I 40°C PRI PUNOM I DELIMIČNOM KAPACITETU PUNJENJA I U REŽIMU NISKE POTROŠNJE ENERGIJE. STVARNA POTROŠNJA ENERGIJE ZAVISI OD NAČINA NA KOJI SE UREĐAJ KORISTI.**

POTROŠNJA ENERGIJE ZA STANDARDNI PROGRAM PRANJA PAMUKA NA 60°C PRI PUNOM KAPACITETU PUNJENJA	0 kWh
--	-------

POTROŠNJA ENERGIJE ZA STANDARDNI PROGRAM PRANJA PAMUKA NA 60°C PRI DELIMIČNOM KAPACITETU PUNJENJA	0 kWh
---	-------

POTROŠNJA ENERGIJE ZA STANDARDNI PROGRAM PRANJA PAMUKA NA 40°C PRI DELIMIČNOM KAPACITETU PUNJENJA	0 kWh
---	-------

ENERGETSKA POTROŠNJA U STANJU MIROVANJA	0 W
---	-----

ENERGETSKA POTROŠNJA VAN RADNOG CIKLUSA	0 W
---	-----

**GODIŠNJA POTROŠNJA VODE (l/GOD) 0, NA OSNOVU 220 STANDARDNIH CIKLUSA PRANJA ZA PROGRAME PRANJA PAMUKA NA 60°C I 40°C PRI PUNOM I DELIMIČNOM KAPACITETU PUNJENJA. STVARNA POTROŠNJA VODE ZAVISI OD NAČINA NA KOJI SE UREĐAJ KORISTI.**

**ENERGETSKA KLASA CENTRIFUGE - NA SKALI OD G(NAJNIŽA EFIKASNOST) DO A(NAJVIŠA EFIKASNOST)**

MAKSIMALNA BRZINA CENTRIFUGE	0 RPM
------------------------------	-------

PROCENAT PREOSTALE VLAGE % NAKON MAKSIMALNE CENTRIFUGE - NEW (2010/30/EC)	0%
---	----

**“Eco Cotton 60°C” I “Eco Cotton 40°C” STANDARDNI SU PROGRAMI PRANJA NA KOJE SE ODNOSE PODACI NAVEDENI NA OZNACI I U OPISNOM LISTU. TO ZNAČI DA SU TI PROGRAMI POGODNI ZA PRANJE NORMALNO ZAPRLJANOG PAMUČNOG VEŠA I DA SU TO NAJEFIKASNIJI PROGRAMI OBZIROM NA KOMBINOVANU POTROŠNJU ENERGIJE I VODE.**

PROSEČNO VREME PRANJA Eco Cotton 40°C PRI DELIMIČNOM KAPACITETU PUNJENJA	0 min
--	-------

PROSEČNO VREME PRANJA Eco Cotton 60°C PRI PUNOM KAPACITETU PUNJENJA	0 min
---	-------

PROSEČNO VREME PRANJA Eco Cotton 60°C PRI DELIMIČNOM KAPACITETU PUNJENJA	0 min
--	-------

TRAJANJE STANJA MIROVANJA	0 min
---------------------------	-------

NIVO BUKE PRANJA DB(A) RE 1 PW	0
--------------------------------	---

NIVO BUKE CENTRIFUGE DB(A) RE 1 PW	0
------------------------------------	---

VRSTA INSTALACIJE	Desinestator
-------------------	--------------