

INFORMACIJSKI LIST PROIZVODA

PERILICE RUBLJA

MARKA / DOBAVLJAČ	INDESIT
MODEL	BWE 91485X WS EU N
NAZIVNI KAPACITET (KG PAMUKA)	0
ENERGETSKI RAZRED UČINKOVITOSTI	-
GODIŠNJA POTROŠNJA ENERGIJE (kWh) 0, NA OSNOVI 220 STANDARDNIH CIKLUSA PRANJA ZA PROGRAME PRANJA PAMUKA NA 60°C I 40°C PRI PUNOM I DJELOMIČNOM KAPACITETU PUNJENJA I U REŽIMU NISKE POTROŠNJE ENERGIJE. STVARNA POTROŠNJA ENERGIJE OVISIT ĆE O NAČINU 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 DJELOMIČNOM KAPACITETU PUNJENJA	0 kWh
POTROŠNJA ENERGIJE ZA STANDARDNI PROGRAM PRANJA PAMUKA NA 40°C PRI DJELOMIČNOM KAPACITETU PUNJENJA	0 kWh
POTROŠNJA ENERGIJE U STANJU MIROVANJA	0 W
POTROŠNJA ENERGIJE U STANJU ISKLJUČENOSTI	0 W
GODIŠNJA POTROŠNJA VODE (l/GOD) 0 NA OSNOVI 220 STANDARDNIH CIKLUSA PRANJA ZA PROGRAME PRANJA PAMUKA NA 60°C I 40°C PRI PUNOM I DJELOMIČNOM KAPACITETU PUNJENJA. STVARNA POTROŠNJA VODE OVISIT ĆE O NAČINU NA KOJI SE UREĐAJ KORISTI.	
ENERGETSKI RAZRED CENTRIFUGIRANJA - NA SKALI OD G(NAJNIŽA UČINKOVITOST) DO A(NAJVIŠA UČINKOVITOST)	
MAKSIMALNA BRZINA CENTRIFUGE	0 RPM
SADRŽAJ 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 INFORMACIJSKOM LISTU. TO ZNAČI DA SU TI PROGRAMI POGODNI ZA PRANJE NORMALNO ZAPRLJANOG PAMUČNOG RUBLJA I DA SU TO NAJUČINKOVITIJI PROGRAMI S OBZIROM NA KOMBINIRANU POTROŠNJU ENERGIJE I VODE.	
PROSJEČNO VRIJEME PRANJA Eco Cotton 40°C PRI DJELOMIČNOM KAPACITETU PUNJENJA	0 min
PROSJEČNO VRIJEME PRANJA Eco Cotton 60°C PRI PUNOM KAPACITETU PUNJENJA	0 min
PROSJEČNO VRIJEME PRANJA Eco Cotton 60°C PRI DJELOMIČNOM KAPACITETU PUNJENJA	0 min
TRAJANJE STANJA MIROVANJA	0 min
EMISIJA BUKE PRANJA DB(A) RE 1 PW	0
RAZINA BUKE CENTRIFUGIRANJA DB(A) RE 1 PW	0

VRSTA INSTALACIJE

Samostojeći