

INFORMACIJSKI LIST PROIZVODA PERILICE RUBLJA

| | |
|---|-----------------|
| MARKA / DOBAVLJAČ | INDESIT |
| MODEL | BTW B7220P EU/N |
| NAZIVNI KAPACITET (KG PAMUKA) | 7 |
| ENERGETSKI RAZRED UČINKOVITOSTI | A+++ |
| GODIŠNJA POTROŠNJA ENERGIJE (kWh) 174, 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 | 0.9 kWh |
| POTROŠNJA ENERGIJE ZA STANDARDNI PROGRAM PRANJA PAMUKA NA 60°C PRI DJELOMIČNOM KAPACITETU PUNJENJA | 0.75 kWh |
| POTROŠNJA ENERGIJE ZA STANDARDNI PROGRAM PRANJA PAMUKA NA 40°C PRI DJELOMIČNOM KAPACITETU PUNJENJA | 0.65 kWh |
| POTROŠNJA ENERGIJE U STANJU MIROVANJA | 0.11 W |
| POTROŠNJA ENERGIJE U STANJU ISKLJUČENOSTI | 0.11 W |
| GODIŠNJA POTROŠNJA VODE (l/GOD)8900 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 C NA SKALI OD G(NAJNIŽA UČINKOVITOST) DO A(NAJVIŠA UČINKOVITOST) | |
| MAKSIMALNA BRZINA CENTRIFUGE | 1152 RPM |
| SADRŽAJ PREOSTALE VLAGE % NAKON MAKSIMALNE CENTRIFUGE - NEW (2010/30/EC) | 62% |
| "Eco Cotton 60°C" I "Eco Cotton 40°C" STANDARDNI SU PROGRAMI PRANJA NA KOJE SE ODOSE 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 OBIROM NA KOMBINIRANU POTROŠNJU ENERGIJE I VODE. | |
| PROSJEČNO VRIJEME PRANJA Eco Cotton 40°C PRI DJELOMIČNOM KAPACITETU PUNJENJA | 150 min |
| PROSJEČNO VRIJEME PRANJA Eco Cotton 60°C PRI PUNOM KAPACITETU PUNJENJA | 240 min |
| PROSJEČNO VRIJEME PRANJA Eco Cotton 60°C PRI DJELOMIČNOM KAPACITETU PUNJENJA | 170 min |
| TRAJANJE STANJA MIROVANJA | 15 min |
| EMISIJA BUKE PRANJA DB(A) RE 1 PW | 60 |
| RAZINA BUKE CENTRIFUGIRANJA DB(A) RE 1 PW | 78 |
| VRSTA INSTALACIJE | Samostojeći |

