

WASHING MACHINE PRODUCT FICHE(PESUKONEET)

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|
| BRANDI | WHIRLPOOL |
| MALLIMERKINTÄ | FWF71483W FI |
| KAPASITEETTI/ KG, PUUVILLA | 7 |
| ENERGIALUOKKA | A+++ |
| <i>Energian vuosikulutus 174 kWh, perustuu standarditestiin 220 Puuvilla 60°C ja 40°C pesuohjelmalla, täydellä ja puolella täyttökapasiteetilla. Kulutus on mitattu kun käytössä on ollut kulutusta vähentäviä lisävalintoja. Todellinen kulutus riippuu siitä, miten laitetta käytetään.</i> | |
| ENERGIANKULUTUS STANDARDI 60°C PUUVILLA OHJELMALLA, TÄYSI KAPASITEETTI | 0.971 kWh |
| ENERGIANKULUTUS STANDARDI 60°C PUUVILLA OHJELMALLA, PUOLITÄYTTÖ | 0.623 kWh |
| ENERGIANKULUTUS STANDARDI 40°C PUUVILLA OHJELMALLA, PUOLITÄYTTÖ | 0.615 kWh |
| SÄHKÖNKULUTUS LEFT-ON TILASSA | 8 W |
| SÄHKÖN KULUTUS OFF- TILASSA | 0.5 W |
| <i>Veden vuosikulutus 10840 litroissa, perustuu standarditestiin 220 Puuvilla 60°C ja 40°C pesuohjelmalla, täydellä ja puolella täyttökapasiteetilla.. Todellinen kulutus riippuu siitä, miten laitetta käytetään.</i> | |
| <i>Linkoustulos B välillä G (heikoin tulos) ja A (tehokkain)</i> | |
| MAKSIMI LINKOUSNOPEUS | 1351 RPM |
| <i>Jäännöskosteuden % jälkeen maksimaalisen kierteen</i> | 53% |
| <i>Ohjelmat "Eco Cotton 60°C" ja "Eco Cotton 40°C" ovat standardi pesuohjelmia, joita on käytetty kulutustietojen mittaamiseen. Ohjelmat soveltuvat normaalilikaisten puuvilla tekstiilien pesuun. Ohjelmat ovat tehokkaimpia energian- ja vedenkulutuksen kannalta.</i> | |
| KESKIMÄÄRÄINEN PESUN KESTO Eco Cotton 40°C PUOLITÄYTÖLLÄ | 145 min |
| KESKIMÄÄRÄINEN PESUN KESTO Eco Cotton 60°C TÄYSI KAPASITEETTI | 175 min |
| KESKIMÄÄRÄINEN PESUN KESTO Eco Cotton 60°C, PUOLIKONEELLISTA PYYKKIÄ | 145 min |
| OHJELMAN KESTO LEFT-ON- TILASSA | 30 min |
| ÄÄNITASO PESUSSA DB(A) RE 1 PW | 51 |
| ÄÄNITASO LINKOUKSESSA DB(A) RE 1 PW | 81 |
| LAITTEEN ASENNUS | Vapaasti sijoitettava |