

Informacijski list izdelka

| | |
|---|--------------------|
| Blagovna znamka | Electrolux |
| Model | EW2F672S 914912482 |
| Nazivna zmogljivost v kg | 7 |
| Razred energijske učinkovitosti | A+++ |
| Poraba energije na leto v kWh na podlagi 220 standardnih ciklov pranja programov za bombaž pri temperaturah 60 °C in 40 °C ob napolnjeni in delno napolnjeni napravi ter poraba načinov z nizko močjo. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe naprave. | 171,0 |
| Poraba energije standardnega programa za bombaž 60 °C pri polni obremenitvi v kWh | 0.92 |
| Poraba energije standardnega programa za bombaž 60 °C pri delni obremenitvi v kWh | 0.68 |
| Poraba energije standardnega programa za bombaž 40 °C pri delni obremenitvi (kWh) | 0.59 |
| Poraba energije v načinu izklopa v W | 0,48 |
| Poraba energije v načinu stanja vklopa v W | 0,48 |
| Poraba vode v litrih na leto na podlagi 220 standardnih ciklov pranja programov za bombaž pri temperaturah 60 °C in 40 °C ob napolnjeni in delno napolnjeni napravi. Dejanska poraba vode je odvisna od načina uporabe naprave. | 9499 |
| Razred učinkovitosti sušenja s centrifugiranjem na lestvici od G (najmanj učinkovit) do A (najbolj učinkovit) | B |
| Najvišje število vrtljajev centrifuge (vrt./min.) | 1151 |
| Vsebnost preostale vlage v % | 53 |
| »Standardni program za bombaž 60 °C« in »standardni program za bombaž 40 °C« sta standardna programa pranja, na katera se nanašajo informacije na nalepki in podatki; ta programa sta primerna za pranje običajno umazanega bombažnega perila in sta najučinkovitejša v smislu združene porabe energije in vode | - |
| Trajanje standardnega programa za bombaž 60 °C pri polni obremenitvi v minutah | 250 |
| Trajanje standardnega programa za bombaž 60 °C pri delni obremenitvi v minutah | 204 |
| Trajanje »standardnega programa za bombaž 40 °C « pri delni obremenitvi v minutah | 189 |
| Trajanje načina vklopa v minutah | 5 |
| Emisije akustičnega hrupa, ki se prenašajo po zraku, v db(A) - pranje | 58 |
| Emisije akustičnega hrupa, ki se prenašajo po zraku, v db(A) - centrifuga | 79 |
| Vgradna naprava D/N | NE |