

Podatkovna kartica izdelka - Delegirana uredba komisije (EU) št. 392/2012

Znamka: null
Oznaka modela: WQG233D1BY
Zmogljivost: 8,0 kg
Tip sušilnega stroja: Kondenzacijski
Poraba energije 176,0 kWh/a na podlagi 160 sušilnih ciklov standardnega programa za bombaž pri polni in delni obremenitvi, in poraba v načinih nizke porabe energije. Dejanska poraba energije na cikel je odvisna od načina uporabe aparata..
avtomatski gospodinjski sušilni stroj sušilni stroj
Poraba energije za standardni program pranja bombaža pri polni obremenitvi: 1,40 kWh
Poraba energije za standardni program pranja bombaža pri polovični obremenitvi: 0,84 kWh
Poraba energije v stanju izključenosti/pripravljenosti: 0,15 W / 0,50 W
Čas trajanja stanja pripravljenosti: -
Program Bombaž eco pri polni in delni obremenitvi je standardni sušilni program, na katerega se nanašajo informacije na nalepki in na podatkovni kartici. Ta program primeren za sušenje običajnega vlažnega bombažnega perila in je najučinkovitejši program glede porabe energije za bombaž.
Tehtano trajanje programa pri standardnem programu bombaž pri polni in delni obremenitvi: 132 min
Trajanje standardnega programa bombaž pri polni obremenitvi: 165 min
Trajanje standardnega programa bombaž pri delni obremenitvi: 108 min
Razred kondenzacijske učinkovitosti: na lestvici od G (najmanj učinkovit) do A (najbolj učinkovit)
Ponderirana kondenzacijska učinkovitost za standardni program za bombaž pri polni in delni obremenitvi: 91 %
Povprečna kondenzacijska učinkovitost standardnega programa za bombaž pri polni obremenitvi: 91 %
Povprečna kondenzacijska učinkovitost standardnega programa za bombaž pri delni obremenitvi: 91 %
Glasnost: 64 dB(A) re 1 pW
Prostostoječi