

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

| |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Znamka: Bosch |
| Oznaka modela: WTH83256BY |
| Zmogljivost: 8,0 kg |
| Tip sušilnega stroja: Kondenzacijski |
| Energijski razred: A++ |
| Poraba energije 235,0 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: 1,87 kWh |
| Poraba energije za standardni program pranja bombaža pri polovični obremenitvi: 1,14 kWh |
| Poraba energije v stanju izključenosti/pripravljenosti: 0,10 W / 0,50 W |
| Čas trajanja stanja pripravljenosti: - |
| Program null 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: 162 min |
| Trajanje standardnega programa bombaž pri polni obremenitvi: 205 min |
| Trajanje standardnega programa bombaž pri delni obremenitvi: 130 min |
| Razred kondenzacijske učinkovitosti: B na lestvici od G (najmanj učinkovit) do A (najbolj učinkovit) |
| Ponderirana kondenzacijska učinkovitost za standardni program za bombaž pri polni in delni obremenitvi: 83 % |
| Povprečna kondenzacijska učinkovitost standardnega programa za bombaž pri polni obremenitvi: 83 % |
| Povprečna kondenzacijska učinkovitost standardnega programa za bombaž pri delni obremenitvi: 83 % |
| Glasnost: 65 dB(A) re 1pW |
| Prostostoječi |