

Informacijski list za kućanske bubnjaste sušilice rublja

prema delegiranoj Uredbi (EU) br. 392/2012

| Miele | | | |
|---|-----------------------------------|-----------------------|--|
| Identifikacijska oznaka modela | | PDR 507 [EL] | |
| Nazivni kapacitet ¹ | kg | 7,0 | |
| Vrsta kućanske bubnjaste sušilice rublja | Ventilacijska / Kondenzacijska | ● / - | |
| Razred energetske učinkovitosti | | | |
| A+++ (najviša učinkovitost) do D (najniža učinkovitost) | | C | |
| Ponderirana godišnja potrošnja energije (AE _c) ² | kWh/god | 546 | |
| Kućanska bubnjasta sušilica rublja | automatska / neautomatska | ● / - | |
| Potrošnja energije u standardnim programima | | | |
| Potrošnja energije pri punom teretu | kWh | 4,39 | |
| Potrošnja energije pri djelomičnom teretu | kWh | 2,65 | |
| Ponderirana potrošnja energije u stanju isključenosti (P _e) | W | | |
| Ponderirana potrošnja energije u stanju mirovanja (P _i) | W | | |
| Trajanje stanja mirovanja (T _i) ³ | min | | |
| Standardni program znači standardni ciklus pranja na koji se odnose podaci navedeni na oznaci i u informacijskom listu ⁴ | | Pamuk suh za ormar | |
| Trajanje standardnog programa "Pamuk" | | | |
| Ponderirano vrijeme programa | min | 38 | |
| Vrijeme programa pri punom teretu | min | 48 | |
| Vrijeme programa pri djelomičnom teretu | min | 31 | |
| Razred kondenzacijske učinkovitosti ⁵ | | | |
| A (najviša učinkovitost) do G (najniža učinkovitost) | | - | |
| Ponderirana kondenzacijska učinkovitost kod „standardnog pamučnog programa pri punom i djelomičnom teretu“ | % | - | |
| Prosječna kondenzacijska učinkovitost standardnog pamučnog programa pri punom teretu | % | - | |
| Prosječna kondenzacijska učinkovitost standardnog pamučnog programa pri djelomičnom teretu | % | - | |
| Emisija buke (L _{WA}) ⁶ | dB(A) re 1 pW | 66 | |
| Uređaj namijenjen za ugradnju | | - | |

● Da, na raspolaganju

¹ u kg pamučnog rublja, za standardni pamučni program pri punom teretu

² na temelju 160 ciklusa sušenja standardnog pamučnog programa pri punom i djelomičnom teretu, te potrošnja pri režimu niske snage. Stvarna potrošnja energije po ciklusu ovisit će o tome kako se uređaj koristi

³ Ako je kućanska bubnjasta sušilica rublja opremljena sustavom upravljanja snagom

⁴ Program primjeren za sušenje uobičajenog mokrog pamučnog rublja, te da je to najučinkovitiji program za pamuk u smislu potrošnje energije

⁵ Ako je kućanska bubnjasta sušilica rublja kondenzacijska bubnjasta sušilica

⁶ Za standardni pamučni program kod punog tereta