

GAMINIO DUOMENŲ LAPAS

Atitinka Komisijos deleguotojo reglamento (ES) Nr.: 392/2012

| | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|--------------------------|
| Tiekėjo pavadinimas arba prekės ženklas | | Beko |
| Modelio pavadinimas | | BM3T37230W 7188303440 |
| Vardinė galia (kg) | | 7.0 |
| Džiovyklės tipas | Vėdinama oru | - |
| | Kondensatorius | ● |
| Energijos efektyvumo klasė (1) | | A++ |
| Energijos sąnaudos per metus (kWh) (2) | | 212.0 |
| Valdiklio tipas | Automatinis | ● |
| | Neautomatinis | - |
| Energijos sąnaudos veikiant standartinei medvilnės programai ir esant visai apkrovai (kWh) | | 1.75 |
| Energijos sąnaudos veikiant standartinei medvilnės programai ir esant daliai apkrovai (kWh) | | 0.96 |
| Energijos sąnaudos pasirinkus palikto režimo standartinę medvilnės programą ir esant visai apkrovai, PL (W) | | 0.47 |
| Energijos sąnaudos išjungus standartinę medvilnės programą ir esant visai apkrovai, PO (W) | | 1.00 |
| Palikto režimo trukmė (min.) | | 30 |
| Standartinė medvilnės programa (3) | | ● |
| Standartinės medvilnės programos trukmė esant visai apkrovai, Tdry (min.) | | 169 |
| Standartinės medvilnės programos trukmė esant daliai apkrovai, Tdry1/2 (min.) | | 109 |
| Standartinės medvilnės programos svertinė trukmė esant visai ir daliai apkrovai (Tt) | | 135 |
| Kondensacijos efektyvumo klasė (4) | | B |
| Vidutinis standartinės medvilnės programos kondensacijos našumas su pilna apkrova, Cdry | | 81% |
| Vidutinis standartinės medvilnės programos kondensacijos našumas su daliai apkrova, Cdry1/2 | | 81% |
| Svertinis kondensacijos efektyvumas veikiant standartinei medvilnės programai ir esant visai bei daliai apkrovai, Ct | | 81% |
| Garso galingumo lygis veikiant standartinei medvilnės programai ir esant visai apkrovai (5) | | 64 |
| Integruojamas | | - |

●: Taip - : Ne

(1) Nuo A+++ (efektyviausia) iki D (mažiausiai efektyvi)

(2) Energijos sąnaudos remiantis 160 džiovinimo ciklų veikiant standartinei medvilnės programai ir esant visai arba daliai apkrovai mažo galingumo režimais. Faktinės energijos sąnaudos ciklo metu priklauso nuo to, kaip naudojamas šis prietaisas.

(3) Medvilnės džiovinimo programa, naudojama esant visai arba daliai apkrovai, yra standartinė džiovinimo programa, kuriai taikoma etiketėje esanti informacija ir techninė dokumentacija; ši programa skirta džiovininti įprastus drėgnus medvilninius skalbinius ir ji yra efektyviausia programa pagal energijos sąnaudas.

(4) Nuo G (mažiausiai efektyvi) iki A (efektyviausia)

(5) Svertinė vidutinė vertė —L WA išreiškiama dB(A) re 1 pW