

GAMINIO DUOMENŲ LAPAS

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

Tiekėjo pavadinimas arba prekės ženklas		Beko
Modelio pavadinimas		DF 7439 SX 7188301420
Vardinė galia (kg)		7.0
Džiovyklės tipas	Vėdinama oru	-
	Kondensatorius	•
Energijos efektyvumo klasė (1)		A++
Energijos sąnaudos per metus (kWh) (2)		212
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 išjungus standartinę medvilnės programą ir esant visai apkrovai, PO (W)		0.5
Energijos sąnaudos pasirinkus palikto režimo standartinę medvilnės programą ir esant visai apkrovai, PL (W)		1.0
Palikto režimo trukmė (min.)		30
Standartinė medvilnės programa (3)		•
Standartinės medvilnės programos trukmė esant visai apkrovai, Tdry (min.)		179
Standartinės medvilnės programos trukmė esant daliai apkrovai, Tdry1/2 (min.)		107
Standartinės medvilnės programos svartinė trukmė esant visai ir daliai apkrovai (Tt)		138
Kondensacijos efektyvumo klasė (4)		B
Vidutinis kondensacijos efektyvumas veikiant standartinei medvilnės programai ir esant daliai apkrovai, Cdry		81%
Vidutinis kondensacijos efektyvumas veikiant standartinei medvilnės programai ir esant daliai apkrovai, 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)		65
Integruojamas		-

•:Ne - :Taip

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

(2) Energijos sąnaudos remiantis 160 džiovinimo ciklu 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 – LWA išreiškiama dB(A) re 1 pW