

ДОВІДКОВИЙ ЛИСТОК ТЕХНІЧНИХ ДАНИХ

Відповідно до Делегованого регламенту Комісії ЄС № 392/2012

Найменування або товарний знак постачальника	Beko	
Назва моделі	DF7412PB 7188301810	
Номінальна потужність (кг)	7.0	
Тип сушильного автомату	Повітряна вентиляція	-
	Конденсатор	•
Клас енергетичної ефективності (1)	A++	
Річне споживання енергії (кВт·год) (2)	212.0	
Тип управління	Автоматичний	•
	Неавтоматичний	-
Енергоспоживання в режимі стандартної програми для бавовни при повному навантаженні (кВт·год)	1.75	
Енергоспоживання в режимі стандартної програми для бавовни при частковому навантаженні (кВт·год)	0.96	
Споживана потужність у ввімкненому стані в режимі стандартної програми для бавовни при повному навантаженні, PL (Вт)	0.47	
Споживана потужність у вимкненому стані в режимі стандартної програми для бавовни при повному навантаженні, PO (Вт)	1.00	
Тривалість ввімкненого стану (хв)	30	
Стандартна програма для бавовни (3)	•	
Тривалість стандартної програми для бавовни при повному навантаженні, Tdry (хв)	169	
Тривалість стандартної програми для бавовни при частковому навантаженні, Tdry1/2 (хв)	109	
Зважена тривалість виконання стандартної програми для бавовни при повному і частковому навантаженні, (Tt)	135	
Клас ефективності конденсації (4)	B	
Середня ефективність конденсації в стандартній програмі для бавовни при повному навантаженні, Cdry	81%	
Середня ефективність конденсації в стандартній програмі для бавовни при частковому навантаженні, Cdry1/2	81%	
Зважена ефективність конденсації у стандартній програмі для бавовни при повному і частковому навантаженні, Ct	81%	
Рівень звукової потужності у стандартній програмі для бавовни при повному навантаженні (5)	64	
Вбудована	-	

• ;Tak - ;Ні

(1) Шкала від A+++ (найбільша ефективність) до D (найменша ефективність)

(2) Споживання енергії у розрахунку на 160 циклів сушіння у стандартній програмі для бавовни при повному і частковому навантаженні і споживання в малопотужних режимах. Фактичне споживання енергії за цикл залежить від способу використання пристрою.

(3) Програма сушіння бавовни «Cotton cupboard dry» (до шафи), що використовується при повному і частковому навантаженні, є стандартною програмою сушіння, до якої відноситься інформація на етикетці та у довідковому листку технічних даних стосовно програми, що підходить для сушіння бавовняної білизни при її стандартній вологості і вважається найбільш ефективною програмою для сушіння бавовни з точки зору споживання енергії.

(4) Шкала від G (найменша ефективність) до A (найбільша ефективність).

(5) Середньозважене значення — L WA в дБ (A) відносно 1 пВт.