


Karta produktu suszarki domowej

Zgodnie z właściwymi przepisami o oznaczeniach w zakresie elektryczności.

UWAGA

Znak gwiazdki „*” oznacza wersję modelu. Zamiast gwiazdki mogą występować również cyfry (0–9) i litery (A–Z).

Samsung		
Nazwa modelu		DV9*BB9445**
Pojemność	kg	9,0
Typ		Skraplacz
Wydajność energetyczna		
W skali od A+++ (najwyższa efektywność) do D (najniższa efektywność)		A+++
Zużycie energii		
Roczne zużycie energii (AE_C) (Zużycie energii obliczono na podstawie 160 cykli suszenia w programie standardowym do bawełny z załadowaniem pełnym i częściowym oraz na podstawie zużycia energii w trybach o niskim zużyciu energii. Rzeczywiste zużycie energii w cyklu będzie zależało od sposobu wykorzystania urządzenia).	kWh/rok	182,0
Automatyczna suszarka bębnowa		Tak
Zużycie energii w programie standardowym do bawełny, pełne załadowanie (E_dry)	kWh	1,46
Zużycie energii w programie standardowym do bawełny, częściowe załadowanie (E_dry.1/2)	kWh	0,85
Tryb wyłączenia i czuwania		
Zużycie energii w trybie wyłączenia, pełne załadowanie (P_o)	W	0,50
Zużycie energii w trybie czuwania, pełne załadowanie (P_l)	W	5,00
Czas trwania trybu czuwania	min	10
„Standardowy program do bawełny” używany przy załadowaniu pełnym i częściowym to standardowy program do suszenia, do którego odnoszą się informacje na etykiecie i w karcie produktu. Program ten jest odpowiedni do suszenia zwykłego prania bawełnianego i jest najbardziej energooszczędnym programem do suszenia bawełny. Wartości zużycia mogą się różnić od podanych powyżej wartości nominalnych w zależności od wielkości ładunku, rodzajów tkanin, ilości wilgoci po wirowaniu, wahań w dostawach energii elektrycznej i wybranych opcji dodatkowych.		 Cotton (Bawełna) + Dry Level (Poziom wysuszenia) 3 + (funkcja Wrinkle Prevent (Bez zagniecia) wyłączona)
Czas trwania programu standardowego		
Ważony czas trwania programu standardowego do bawełny, załadowanie pełne i częściowe	min	177
Czas trwania programu standardowego do bawełny, pełne załadowanie (T_dry)	min	215
Czas trwania programu standardowego do bawełny, częściowe załadowanie (T_dry.1/2)	min	148
Klasa efektywności skraplania		
W skali od A (najwyższa wydajność) do G (najniższa wydajność)		B
Średnia efektywność skraplania, pełne załadowanie	%	86
Średnia efektywność skraplania, częściowe załadowanie	%	86
Ważona efektywność skraplania	%	86
Poziom emitowanego hałasu		
Suszenie, pełne załadowanie	dB(A) przy 1 pW	62