

Scheda tecnica delle asciugatrici per uso domestico

Scheda tecnica asciugatrici per uso domestico

Come riportato in dettaglio nel regolamento UE N. 392/2012

NOTA

Il simbolo " * " indica il modello che può variare tra (0-9) e (A-Z).

Samsung			
Nome modello		DV9*K60****	DV8*K60****
Capacità	kg	9,0	8,0
Tipo		Condensatore	
Efficienza energetica			
Da A+++ (più efficiente) a D (meno efficiente)		A++	
Consumo energetico			
Consumo annuo di energia (AE_C) ¹⁾	kWh/anno	258,0	235,0
Rilevatore automatico asciugatura		Sì	
Consumo di energia (E_dry) del programma cotone standard a pieno carico	kWh	2,20	1,98
Consumo di energia (E_dry.1/2) del programma cotone standard a carico parziale	kWh	1,12	1,04
Modo spento e left-on			
Consumo energetico in modo spento (P_o) a pieno carico	W	0,50	
Consumo energetico in modo left-on (P_l) a pieno carico	W	5,00	
Durata del modo left-on	min	10	
Programmi ai quali si riferiscono le informazioni riportate sull'etichetta e sulla Scheda ²⁾		Cotone + PRONTO ARMADIO + Stiro Facile Off	
Durata del programma standard			
Durata ponderata del programma cotone standard a pieno carico e a carico parziale	min	150	136
Durata del programma (T_dry) cotone standard a pieno carico	min	190	170
Durata del programma (T_dry.1/2) cotone standard a carico parziale	min	120	110
Classe di efficienza di condensazione			
Da A (efficienza massima) a G (efficienza minima)		B	
Efficienza di condensazione media a pieno carico	%	81	
Efficienza di condensazione media a carico parziale	%	81	
Efficienza di condensazione ponderata	%	81	
Emissioni di rumore aereo			
Asciugatura a pieno carico	dB (A) re 1 pW	65	
A incasso		No	
Nome azienda		Samsung Electronics Co., Ltd.	

Appendice

- 1) Consumo annuo di energia calcolato su 9 kg 258 kWh (8 kg 235 kWh), basato su 160 cicli di asciugatura del programma standard per tessuti di cotone a pieno carico e a carico parziale e consumo dei modi a basso consumo energetico. Il consumo energetico effettivo per ciclo dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio.
- 2) L'indicazione che il programma 'standard per tessuti in cotone' usato a pieno carico e a carico parziale è il programma di asciugatura standard cui si riferiscono l'etichetta e la scheda prodotto, che tale programma è atto ad asciugare biancheria di cotone normalmente bagnata e che è il programma più efficiente in termini di consumo energetico per il cotone.
I dati sul consumo variano dai valori nominali indicati sopra in base alla dimensione del carico, al tipo di tessuto, ai livelli di umidità residua dopo la centrifuga, alle fluttuazioni dell'energia elettrica e a qualsiasi altra opzione selezionata.