

SCHEDA TECNICA DELLE ASCIUGATRICI PER USO DOMESTICO

Scheda tecnica Asciugatrici per uso domestico

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



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

Samsung					
Nome modello		DV90F5*****/ DV91F5*****	DV80F5*****/ DV81F5*****	DV70F5*****/ DV71F5*****	
Capacità	kg	9	8	7	
Tipo		Condensatore	Condensatore	Condensatore	
Efficienza energetica					
Da A+++ (più efficiente) a D (meno efficiente)		A++	A++	A++	
Consumo energetico					
Consumo energetico annuo (AE_C) ¹⁾		kWh/anno	258,0	235,0	211,0
Rilevatore automatico asciugatura			Si	Si	Si
Consumo energetico (E_dry) del programma cotone standard a pieno carico		kWh	2,20	1,98	1,75
Consumo energetico (E_dry.1/2) del programma cotone standard a carico parziale		kWh	1,12	1,04	0,95
modo spento e left-on					
Consumo energetico in modo spento (P_o) a pieno carico		W	0,50	0,50	0,50
Consumo energetico in modo left-on (P_l) a pieno carico		W	5,00	5,00	5,00
Durata del modo left-on		min	10	10	10
Programmi ai quali si riferiscono le informazioni riportate sull'etichetta e sulla Scheda ²⁾		Cotone + Asciugatura per armadio (Antipioggia Off)			
durata del programma standard					
Durata ponderata del programma cotone standard a pieno carico e a carico parziale		min	150	136	121
Durata del programma (T_dry) cotone standard a pieno carico		min	190	170	150
Durata del programma (T_dry.1/2) cotone standard a carico parziale		min	120	110	100
classe di efficienza di condensazione					
Da A (efficienza massima) a G (efficienza minima)			B	B	B
Efficienza di condensazione media a pieno carico		%	81	81	81
Efficienza di condensazione media a carico parziale		%	81	81	81
Efficienza di condensazione ponderata		%	81	81	81
Emissioni di rumore aereo					
Asciugatura a pieno carico		dB (A) re 1 pW	65	65	65
A incasso			No	No	No
Nome azienda		Samsung Electronics Co., Ltd.			

- 1) Il consumo di energia annuo per 9 kg 258 kWh (8 kg 235 kWh, 7 kg 211 kWh) è basato su 160 cicli di asciugatura del programma cotone standard a pieno carico e a carico parziale, e consumo dei modi a basso consumo energetico. Il consumo effettivo per ciclo dipende dalle modalità di utilizzo 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 nell'erogazione di elettricità e a qualsiasi altra opzione selezionata.