

Scheda per asciugabiancheria a uso domestico

ai sensi del regolamento delegato (UE) n. 392/2012

Miele		TEH785WP			
Identificativo del modello		EcoSpeed&9kg			
Capacità nominale ¹	kg	9,0			
	A espulsione/ condensazione				
Tipo di asciugabiancheria per uso domestico		- / ●			
Classe di efficienza energetica					
Da A+++ (efficienza massima) a D (efficienza minima)		A+++			
Consumo annuo ponderato di energia (AE _c) ²	kWh/anno	185			
Asciugabiancheria	automatico/non automatico	● / -			
Consumo energetico del programma standard per tessuti di cotone					
Consumo energetico a pieno carico	kWh	1,55			
Consumo energetico a carico parziale	kWh	0,84			
Consumo energetico ponderato in modo spento (P _o)	W	0,20			
Consumo di energia ponderato nel modo stand-by (P _i)	W	0,20			
Durata della modalità stand-by (T _i) ³	min	15			
Programma standard al quale fanno riferimento le informazioni dell'etichetta e della scheda ⁴		Cotone con freccia			
Durata del programma standard per tessuti di cotone					
Durata ponderata del programma	min	141			
Durata del programma a pieno carico	min	184			
Durata del programma a carico parziale	min	108			
Classe di efficienza di condensazione ⁵					
Da A (efficienza massima) a G (efficienza minima)		A			
Efficienza di condensazione ponderata del programma standard a pieno carico e a carico parziale per tessuti di cotone	%	94			
Efficienza di condensazione media del programma standard a pieno carico per tessuti di cotone	%	94			
Efficienza di condensazione media del programma standard a carico parziale per tessuti di cotone	%	94			
Garso galios lygis (L _{WA}) ⁶	dB(A) re 1 pW	64			
Modello da incasso		-			
<p>● Presente</p> <p>¹ in kg di capi di cotone, del programma standard per tessuti di cotone a pieno carico</p> <p>² 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 effettivo per ciclo dipende dalle modalità di utilizzo dell'apparecchio.</p> <p>³ se l'asciugabiancheria per uso domestico è dotata di un sistema di gestione del consumo elettrico.</p> <p>⁴ Tale programma è atto ad asciugare biancheria bagnata di cotone normale ed è il programma più efficiente in termini di consumo energetico per il cotone.</p> <p>⁵ se l'asciugabiancheria per uso domestico è un apparecchio a condensazione.</p> <p>⁶ del programma standard per tessuti di cotone a pieno carico.</p>					