

Datablad för elektriska torktumlare för hushållsbruk

enligt förordning (EU) nr. 392/2012

Miele		TWF640WP			
Modellbeteckning		EcoSpeed&8kg			
Nominell kapacitet ¹	kg	8,0			
Typ av torktumlare för hushållsbruk	Frånluft/ Kondens	- / ●			
Energieffektivitetsklass					
A+++ (effektivast) till D (minst effektiv)		A+++			
Viktad årlig energiförbrukning (AE _e) ²	kWh/år	177			
Torktumlare	med/utan automatik	● / -			
Energiförbrukning för standardprogram bomull					
Energiförbrukning full maskin	kWh	1,44			
Energiförbrukning halv maskin	kWh	0,82			
Viktad effektförbrukning i frânläge (P _e)	W	0,30			
Viktad effektförbrukning vid viloläge (P)	W	0,30			
Vilolägets varaktighet (T _i) ³	min	15			
Program som informationen på etiketten och informationsbladet hänför sig till ⁴		Bomull med pil			
Programtid för standardprogram bomull					
Viktad programtid	min	121			
Programtid vid full maskin	min	155			
Programtid vid halv maskin	min	95			
Kondensationseffektivitetsklass ⁵					
A (effektivast) till G (minst effektiv)		A			
Viktad kondensationseffektivitet för standardprogram bomull vid full och halv maskin	%	95			
Genomsnittlig kondensationseffektivitet för standardprogram bomull vid full maskin	%	95			
Genomsnittlig kondensationseffektivitet för standardprogram bomull vid halv maskin	%	95			
Ljudeffektnivån (L _{WA}) ⁶	dB(A) re 1 pW	66			
Inbyggnadsmaskin		-			

● Ja, finns

¹ 1 kg bomullstvätt för standardprogram bomull vid full maskin

² Baserad på 160 torkcykler med standardprogram bomull vid full och halv maskin, och förbrukning i lågeffektlägena. Den faktiska energiförbrukningen per cykel beror på hur maskinen används.

³ Om torktumlaren för hushållsbruk är utrustad med ett effektstyrningssystem

⁴ Detta program är avsett för torkning av normalvåt bomullstvätt och att det är det effektivaste programmet när det gäller energiförbrukning för bomull.

⁵ Om torktumlaren för hushållsbruk är en kondensumlare

⁶ För standardprogram bomull vid full maskin