

# Datablad til husholdningstørretumblere

efter delegeret forordning (EU) nr. 392/2012

Miele		TSD263WP 8kg	
Modelidentifikation			
Nominal kapacitet <sup>1</sup>	kg	8,0	
Husholdningstørretumbler type	Aftræk / Kondens	- / ●	
Energieffektivitetsklasse			
A+++ (bedste klasse) til D (dårligste klasse)		A++	
Vægtet årligt energiforbrug (AE <sub>c</sub> ) <sup>2</sup>	kWh/år	192	
Husholdningstørretumbler	med / uden automatik	● / -	
Energiforbrug for normalprogrammet til bomuld			
Energiforbrug ved hel fyldning	kWh	1,55	
Energiforbrug ved halv fyldning	kWh	0,90	
Vægtet effektforbrug i slukket tilstand (P <sub>o</sub> )	W	0,20	
Vægtet effektforbrug i left on-tilstand (P <sub>i</sub> )	W	0,20	
Varighed af left on-tilstanden (T) <sup>3</sup>	min	15	
Normalprogrammet, som energimærket og oplysningsskemaet henviser til <sup>4</sup>		Bomuld med pil	
Programvarighed for normalprogrammet til bomuld			
Vægtet programvarighed	min	128	
Programvarighed ved hel fyldning	min	165	
Programvarighed ved halv fyldning	min	100	
Tørreevneklasse <sup>5</sup>			
A (bedste klasse) til G (dårligste klasse)		A	
Vægtet tørreevne for "normalprogrammet til bomuld ved hel og halv fyldning"	%	93	
Gennemsnitlig tørreevne for "normalprogrammet til bomuld ved hel fyldning"	%	93	
Gennemsnitlig tørreevne for "normalprogrammet til bomuld ved halv fyldning"	%	93	
Lydeffektniveau (L <sub>WA</sub> ) <sup>6</sup>	dB(A) re 1 pW	66	
Apparat til indbygning		-	
<p>● Ja, udstyret hermed</p> <p><sup>1</sup> i kg for normalprogrammet til bomuld ved hel fyldning</p> <p><sup>2</sup> baseret på 160 tørrecykler for normalprogrammet til bomuld ved hel og halv fyldning, og forbruget i laveffekttilstandene. Det faktiske energiforbrug pr. cyklus afhænger af, hvorledes maskinen benyttes.</p> <p><sup>3</sup> hvis husholdningstørretumbleren er udstyret med et energistyringssystem</p> <p><sup>4</sup> Dette program er egnet til tørring af normalvådt bomuldstøj, og det er det mest effektive program med hensyn til energiforbrug for bomuld.</p> <p><sup>5</sup> hvis husholdningstørretumbleren er en kondensstørretumbler</p> <p><sup>6</sup> til normalprogrammet til bomuld ved hel fyldning</p>			