

Informační list pro sušičky prádla pro domácnost

dle nařízení komise v přenesené pravomoci (EU) č. 392/2012

Miele			
Identifikační značka modelu		TWD360WP 8kg	
Jmenovitá kapacita ¹	kg	8,0	
Typ bubnové sušičky pro domácnost	odtahová / kondenzační	- / ●	
Třída energetické účinnosti			
A+++ (nejvyšší účinnost) až D (nejnižší účinnost)		A++	
Vážená roční spotřeba energie (AE _c) ²	kWh/rok	224	
Bubnová sušička	automatická / neautomatická	● / -	
Spotřeba energie u standardního programu pro bavlnu			
Spotřeba energie s celou náplní	kWh	1,83	
Spotřeba energie s poloviční náplní	kWh	1,05	
Vážený příkon ve vypnutém stavu (P _o)	W	0,30	
Vážený příkon v režimu ponechání v zapnutém stavu (P _i)	W	0,30	
Trvání režimu ponechání v zapnutém stavu (T _i) ³	min	15	
Standardní program, na který se vztahují informace uvedené na štítku a v informačním listu ⁴		Bavlna se šipkou	
Doba trvání standardního programu pro bavlnu			
Vážená doba trvání	min	131	
Doba trvání s celou náplní	min	170	
Doba trvání s poloviční náplní	min	102	
Třída účinnosti kondenzace ⁵			
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)		A	
Vážená účinnost kondenzace u „standardního programu pro bavlnu s celou a poloviční náplní“	%	94	
Průměrná účinnost kondenzace u „standardního programu pro bavlnu s celou náplní“	%	95	
Průměrná účinnost kondenzace u „standardního programu pro bavlnu s poloviční náplní“	%	93	
Hladina akustického výkonu (L _{WA}) ⁶	dB(A) re 1 pW	66	
Vestavný spotřebič		-	

● Ano, k dispozici

¹ U standardního programu pro bavlnu s celou náplní v kg bavlňeného prádla.

² Na základě 160 standardních sušících cyklů ve standardním programu pro bavlnu s celou a poloviční náplní a spotřeba v režimech s nízkou spotřebou energie. Skutečná spotřeba energie na cyklus bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.

³ V případě, že je bubnová sušička pro domácnost vybavena systémem řízení spotřeby energie.

⁴ Tento program je vhodný pro sušení normálně mokrého bavlňeného prádla a jedná se o neúčinnější program pro bavlnu z hlediska spotřeby energie.

⁵ V případě, že se jedná o kondenzační bubnovou sušičku pro domácnost.

⁶ Pro standardní program pro bavlnu s celou náplní.

Informační list pro pračky pro domácnost

dle nařízení komise v přenesené pravomoci (EU) č. 1061/2010

Miele		WWF360 WCS			
Identifikační značka modelu		PWash&8kg			
Jmenovitá kapacita ¹	kg	8,0			
třída energetické účinnosti					
A+++ (nejvyšší účinnost) až D (nejnižší účinnost)		A+++			
roční spotřeba energie (AE _c) ²	kWh/rok	157			
Spotřeba energie standardního programu pro bavlnu pro praní při 60°C s celou náplní	kWh	0,84			
Spotřeba energie standardního programu pro bavlnu pro praní při 60°C s poloviční náplní	kWh	0,83			
Spotřeba energie standardního programu pro bavlnu pro praní při 40°C s poloviční náplní	kWh	0,34			
Vážený příkon ve vypnutém stavu (P _o)	W	0,40			
Vážený příkon v režimu ponechání v zapnutém stavu (P _i)	W	0,40			
Vážená roční spotřeba vody (AW _c) ³	litr/rok	9.900			
Třída účinnosti sušení odstřeďováním					
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)		A			
Maximální otáčky při odstřeďování ⁴	1/min	1.600			
Zbytkový obsah vlhkosti ⁴	%	44			
Standardní program, na který se vztahují informace uvedené na štítku a v informačním listu ⁵		Bavlna 60/40 se šípkou			
Trvání standardního programu					
Standardní program pro bavlnu pro praní při 60°C s celou náplní	min	179			
Standardní program pro bavlnu pro praní při 60°C s poloviční náplní	min	179			
Standardní program pro bavlnu pro praní při 40°C s poloviční náplní	min	179			
Trvání režimu ponechání v zapnutém stavu (T _i) ⁶	min	15			
Emise hluku šířeného vzduchem					
Praní ⁷	re 1 pW	48			
Odstřeďování ⁷	re 1 pW	73			
Vestavný spotřebič		-			

Tento výrobek během pracovního cyklu neuvolňuje ionty stříbra.

● Ano, k dispozici

¹ V kg bavlněné látky u standardního programu pro bavlnu pro praní při 60°C s celou náplní, nebo u standardního programu pro bavlnu pro praní při 40°C s celou náplní podle toho, která hodnota je menší.

² Na základě 220 standardních pracích cyklů s programy pro bavlnu pro praní při 60°C a 40°C s celou a poloviční náplní a spotřeba v režimech s nízkou spotřebou energie. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.

³ na základě 220 standardních pracích cyklů s programy pro bavlnu pro praní při 60°C a 40°C s celou a poloviční náplní. Skutečná spotřeba vody bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.

⁴ U standardního programu pro bavlnu pro praní při 60°C s celou náplní, nebo u standardního programu pro bavlnu pro praní při 40°C s poloviční náplní podle toho, která hodnota je menší, a zbytkový obsah vlhkosti u standardního programu pro bavlnu pro praní při 60°C s celou náplní, nebo u standardního programu pro bavlnu pro praní při 40°C s poloviční náplní podle toho, která hodnota je větší.

⁵ Tyto programy jsou vhodné pro praní běžně znečištěného bavlněného prádla a jedná se o neúčinnější programy z hlediska kombinované spotřeby energie a vody.

⁶ Je-li pračka pro domácnost vybavena systémem řízení spotřeby elektrické energie.

⁷ U standardního programu pro bavlnu pro praní při 60°C s celou náplní.