

Informační list pro sušičky prádla pro domácnost

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

Miele		TKG450 WP			
Identifikační značka modelu		TKG450 WP			
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	265			
Bubnová sušička	automatická / neautomatická	● / -			
Spotřeba energie u standardního programu pro bavlnu					
Spotřeba energie s celou náplní	kWh	2,14			
Spotřeba energie s poloviční náplní	kWh	1,28			
Vážený příkon ve vypnutém stavu (P _o)	W	0,10			
Vážený příkon v režimu ponechání v zapnutém stavu (P _i)	W	2,50			
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 suchá k uložení			
Doba trvání standardního programu pro bavlnu					
Vážená doba trvání	min	121			
Doba trvání s celou náplní	min	156			
Doba trvání s poloviční náplní	min	94			
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“	%	95			
Průměrná účinnost kondenzace u „standardního programu pro bavlnu s celou náplní“	%	95			
Průměrná účinnost kondenzace u „standardního programu pro bavlnu s poloviční náplní“	%	95			
Hladina akustického výkonu (L _{WA}) ⁶	dB(A) re 1 pW	64			
Vestavný spotřebič		-			
<p>● Ano, k dispozici</p> <p>¹ U standardního programu pro bavlnu s celou náplní v kg bavlňeného prádla.</p> <p>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.</p> <p>³ V případě, že je bubnová sušička pro domácnost vybavena systémem řízení spotřeby energie.</p> <p>⁴ Tento program je vhodný pro sušení normálně mokrého bavlňeného prádla a jedná se o neúčinnější program pro bavlnu z hlediska spotřeby energie.</p> <p>⁵ V případě, že se jedná o kondenzační bubnovou sušičku pro domácnost.</p> <p>⁶ Pro standardní program pro bavlnu s celou náplní.</p>					