

Informační list k sušičkám prádla

Dle směrnice 95/13/EG příloha II

Miele			
Název modelu / označení	TMG440 WP		
Jmenovitá kapacita	kg	8,0	
Vestavný přístroj	ventilací/kondenzační	- / ●	
Třída energetické účinnosti ²⁾			
A+++ (nejvyšší účinnost) až D (nejnižší účinnost)	A+		
Roční spotřeba energie (AE _c) ^{2) 3)}	kWh / rok	265	
řízení s automatikou / bez automatiky	● / -		
Spotřeba energie standardního programu pro bavlnu ²⁾			
Spotřeba energie s celou náplní (E _{dry})	kWh	2,14	
Spotřeba energie s poloviční náplní (E _{dry/2})	kWh	1,28	
Vážený příkon ve vypnutém stavu (P _e)	W	0,10	
Vážený příkon v režimu ponechání v zapnutém stavu (P)	W	2,50	
Trvání režimu ponechání v zapnutém stavu (T _i)	min	15	
Program, ke kterému se vztahují informace na štítku a v informačním listu ¹⁾	bavlna – suché k uložení		
Trvání standardního programu pro bavlnu ²⁾			
Vážené trvání programu (T _i)	min	121	
Trvání programu s celou náplní (T _{dry})	min	156	
Trvání programu s poloviční náplní (T _{dry/2})	min	94	
Třída účinnosti kondenzace ²⁾			
Třída účinnosti kondenzace	A		
A (nejúspornější) až G (nejméně úsporná)			
Účinnost kondenzace s celou náplní (C _{dry})	%	95	
Účinnost kondenzace s poloviční náplní (C _{dry/2})	%	95	
Vážená účinnost kondenzace (C _i)	%	95	
Úroveň vydávaného hluku šířeného vzduchem ⁴⁾			
Úroveň vydávaného hluku šířeného vzduchem standardního programu pro bavlnu s celou náplní	dB(A) re 1 pW	64	
Provedení			
Vestavný přístroj	-		
Volně stojící přístroj s pracovní deskou	●		
Volně stojící přístroj s možností vestavby pod pracovní desku	-		
Vestavný přístroj (bez pracovní desky)	-		
Závěs dveří vpravo / vlevo	- / ●		
Rozměry			
Rozměry přístroje	výška	cm	85,0
	šířka	cm	59,6
	hloubka ⁵⁾	cm	64,3
Odskok soklu vpředu / vzadu	cm/cm	/	
Výška pro podstavbu	cm		
Hloubka při otevření dvířek (pračka s předním plněním)	cm		
Výška přestavitelná	+/- cm	+/- 0,5	
Hmotnost netto	kg	61,5	
Elektrické připojení			
Napětí	V	220-240	
Příkon	W	1.100	
Jištění	A	10	
Frekvence	Hz	50	
Dodavatel	Miele & Cie. KG, Postfach, 33325 Gütersloh		
Vysvětlivky:			

• Ano, k dispozici

¹⁾ Tento program je určen pro sušení běžných, mokrých bavlněných textilií a vzhledem ke spotřebě energie pro bavlnu nejúčinnější.

²⁾ Hodnoty získány podle normy EN 61121

³⁾

Spotřeba energie „X“ kWh/rok na základě 160 cyklů sušení pro standardní program pro bavlnu s celou náplní a poloviční náplní a také spotřeby provozních režimů s nízkým příkonem. Skutečná spotřeba energie na cyklus závisí na druhu používání spotřebiče.“;

⁴⁾ Hodnoty zjištěny dle normy 60704.

⁵⁾ Hloubka včetně odstupů od zdi. Je-li odtahové hrdlo vzadu, může být požadován větší odstup.

Upozornění: Stav tabulek 05/12. Vývojové změny vyhrazeny.