

**Informacijski list za mašine za sušenje veša**  
prema delegiranoj Uredbi (EU) br. 392/2012

Miele		
Identifikaciona oznaka modela	TWC364WP 9k	
Nominalni kapacitet <sup>1</sup>	kg	9.0
Vrsta mašine za sušenje veša	Ventilaciona / Kondenzaciona	- / ●
Razred energetske efikasnosti		
A+++ (najviša efikasnost) do D (najniža efikasnost)		A++
Godišnja potrošnja energije (AE <sub>c</sub> ) <sup>2</sup>	kWh/god	255
Kućanska mašina za sušenje veša	automatska / neautomatska	● / -
Potrošnja energije u standardnim programima		
Potrošnja energije pri punom teretu	kWh	1,92
Potrošnja energije pri delimičnom teretu	kWh	1,00
Potrošnja energije u stanju isključenosti (P <sub>0</sub> )	W	0,20
Potrošnja energije u stanju mirovanja (P <sub>i</sub> )	W	0,20
Trajanje stanja mirovanja (T <sub>i</sub> ) <sup>3</sup>	min	15
Standardni program znači standardni ciklus pranja na koji se odnose podaci navedeni na oznaci i u informacijskom listu <sup>4</sup>	Pamuk suv za ormara	
Trajanje standardnog programa "Pamuk"		
Ponderirano vrijeme programa	min	158
Vrijeme programa pri punom teretu	min	215
Vrijeme programa pri delimičnom teretu	min	116
Razred kondenzacijske efikasnosti <sup>5</sup>		
A (najviša efikasnost) do G (najniža efikasnost)		A
Prosečna kondenzacijska efikasnost kod „standardnog pamučnog programa pri punom i delimičnom teretu”	%	93
Prosečna kondenzacijska efikasnost standardnog pamučnog programa pri punom teretu	%	92
Prosečna kondenzacijska efikasnost standardnog pamučnog programa pri delimičnom teretu	%	93
Emisija buke (L <sub>WA</sub> ) <sup>6</sup>	dB(A) re 1 pW	66
Uredaj namenjen za ugradnju		-
• Da, na raspolaganju		

<sup>1</sup> u kg pamučnog rublja, za standardni pamučni program pri punom teretu

<sup>2</sup> na osnovu 160 ciklusa sušenja standardnog pamučnog programa pri punom i delimičnom teretu, te potrošnja pri režimu niske snage. Stvarna potrošnja energije po ciklusu zavisi će od toga kako se uređaj koristi

<sup>3</sup> Ako je kućanska mašina za sušenje veša opremljena sistemom upravljanja snagom

<sup>4</sup> Program primeren za sušenje uobičajenog mokrog pamučnog veša, te da je to najefikasniji program za pamuk u smislu potrošnje energije

<sup>5</sup> Ako je kućanska mašina za sušenje veša kondenzaciona sušara

<sup>6</sup> Za standardni pamučni program kod punog tereta