

Informacije o proizvodu

MIELE mašina za sušenje veša TWV780WP



Miele



Tehnoteka je online destinacija za upoređivanje cena i karakteristika bele tehnike, potrošačke elektronike i IT uređaja kod trgovinskih lanaca i internet prodavnica u Srbiji. Naša stranica vam omogućava da istražite najnovije informacije, detaljne karakteristike i konkurentne cene proizvoda.

Posetite nas i uživajte u ekskluzivnom iskustvu pametne kupovine klikom na link:

<https://tehnoteka.rs/p/miele-masina-za-susenje-vesa-twv780wp-akcija-cena/>

Informacijski list za mašine za sušenje veša

prema delegiranoj Uredbi (EU) br. 392/2012

Miele	TWV780WP Passion & Steam	
Identifikaciona oznaka modela		
Nominalni kapacitet ¹	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 _c) ²	kWh/god	174
Kućanska mašina za sušenje veša	automatska / neautomatska	● / -
Potrošnja energije u standardnim programima		
Potrošnja energije pri punom teretu	kWh	1,47
Potrošnja energije pri delimičnom teretu	kWh	0,78
Potrošnja energije u stanju isključenosti (P _o)	W	0,20
Potrošnja energije u stanju mirovanja (P _i)	W	0,20
Trajanje stanja mirovanja (T _i) ³	min	15
Standardni program znači standardni ciklus pranja na koji se odnose podaci navedeni na oznaci i u informacijskom listu ⁴		Pamuk suv za ormar
Trajanje standardnog programa "Pamuk"		
Ponderirano vrijeme programa	min	169
Vrijeme programa pri punom teretu	min	220
Vrijeme programa pri delimičnom teretu	min	131
Razred kondenzacijske efikasnosti ⁵		
A (najviša efikasnost) do G (najniža efikasnost)		A
Prosečna kondenzacijska efikasnost kod „standardnog pamučnog programa pri punom i delimičnom teretu“	%	94
Prosečna kondenzacijska efikasnost standardnog pamučnog programa pri punom teretu	%	94
Prosečna kondenzacijska efikasnost standardnog pamučnog programa pri delimičnom teretu	%	94
Emisija buke (L _{WA}) ⁶	dB(A) re 1 pW	62
Uređaj namenjen za ugradnju		-

● Da, na raspolaganju

¹ u kg pamučnog rublja, za standardni pamučni program pri punom teretu

² 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

³ Ako je kućanska mašina za sušenje veša opremljena sistemom upravljanja snagom

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

⁵ Ako je kućanska mašina za sušenje veša kondenzaciona sušara

⁶ Za standardni pamučni program kod punog tereta

Ovaj dokument je originalno proizveden i objavljen od strane proizvođača, brenda Miele, i preuzet je sa njihove zvanične stranice. S obzirom na ovu činjenicu, Tehnoteka ističe da ne preuzima odgovornost za tačnost, celovitost ili pouzdanost informacija, podataka, mišljenja, saveta ili izjava sadržanih u ovom dokumentu.

Napominjemo da Tehnoteka nema ovlašćenje da izvrši bilo kakve izmene ili dopune na ovom dokumentu, stoga nismo odgovorni za eventualne greške, propuste ili netačnosti koje se mogu naći unutar njega. Tehnoteka ne odgovara za štetu nanесenu korisnicima pri upotrebi netačnih podataka. Ukoliko imate dodatna pitanja o proizvodu, ljubazno vas molimo da kontaktirate direktno proizvođača kako biste dobili sve detaljne informacije.

Za najnovije informacije o ceni, dostupnim akcijama i tehničkim karakteristikama proizvoda koji se pominje u ovom dokumentu, molimo posetite našu stranicu klikom na sledeći link:

<https://tehnoteka.rs/p/miele-masina-za-susenje-vesa-twv780wp-akcija-cena/>