

Informacije o proizvodu

Naziv i žig dobavljača	Miele			
Adresa dobavljača	Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE			
Identifikator modela	TQ 1000 WP Nova Edition			
Tehnologija koju koristi mašina za sušenje veša	electric condenser			
Generalni parametri proizvoda				
Parametar	Vrednost	Parametar	Vrednost	
Kapacitet bubnja (kg)	9.0	Dimenzije u cm	Visina	85
			Širina	60
			Dubina	64
Indeks energetske efikasnosti (EEI)	50.0	Klasa energetske efikasnosti	B	
Efikasnost kondenzacije u (%)	94	Klasa efikasnosti kondenzacije (A-D)	A	
Ponderisana vrednost potrošnje energije u kWh-zavisu od upotrebe	0.92			
Trajanje programa: (sati/minuta)	Maksimalna količina	3:51	Free-standing	
	Polovina	2:12		
Emisija buke koja se prenosi vazduhom (dB (A) re 1 pW)	60		A	
Stanje isključenosti (ako je promenljivo) (W)	0.50	Režim pripravnosti (W) (ako je primenljivo)	0.50	
Odloženi početak rada (W) (ako je promenljivo)	4.00	Umreženo stanje pripravnosti (W) (ako je primenljivo)	2.00	
Za sušilice veša koje koriste toplotnu pumpu, potrebno je navesti hemijski naziv ili prihvacenu industrijsku oznaku korištenog rashladnog sredstva, u skladu sa Uredbom (EU) br.517/2014 o fluorovanim gasovima sa efektom staklene bašte.			R290	
Veza ka internet stranici sa informacijama o dostupnosti rezervnih delova za ovlašene servisere i krajnje korisnike.		https://www.miele.com/service		
Veza ka internet stranici sa uputstvima za popravku namenjenim krajnjim korisnicima.		https://www.miele.com/service		
Veza ka internet stranici sa indikativnim cenama bez poreza.		https://www.miele.com/service		
Minimalno trajanje garancije koju nudi dobavljač	24 meseca			
Dodatne informacije				
Veza ka internet stranici dobavljača na kojoj se nalaze informacije iz tačke 6. Priloga II Uredbe Komisije (EU) 2023/2533.		https://www.miele.com/		