

# Toote teabeleht

DELEGEERITUD MÄÄRUS (EL) 2019/2014

**Tarnija nimi või kaubamärk** Miele

**Tarnija aadress** Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE

**Mudelitähis** WTR870WPM PWash&TDos 8/5 kg

## Toote üldnäitajad

Näitaja	Väärtus		Näitaja	Väärtus	
	Nimitäitekogus (kg)	Nimitäitekogus <sup>(b)</sup>		5.0	Mõõtmed (cm)
	Pesemise nimitäitekogus <sup>(a)</sup>	8.0	Laius	60	
			Sügavus	64	
Energiaühikusindeks	$EEI_W^{(a)}$	50.1	Energiaühikuse klass	$EEI_W^{(a)}$	A
	$EEI_{WD}^{(b)}$	66.0		$EEI_{WD}^{(b)}$	D
Pesemistõhususe indeks	$I_W^{(a)}$	1.036	Loputamistõhusus (g/kg kuiva pesu kohta)	$I_R^{(a)}$	4.0
	$J_W^{(b)}$	1.061		$J_R^{(b)}$	4.0
Kodumajapidamises kasutatava pesumasina-kuivati pesemistsükli energiatarbimine (kWh tsükli kohta) programmi „eco 40–60“ kasutamisel nimitäitekoguse ja poole nimitäitekoguse kombinatsiooni korral. Seadme tegelik energiatarbimine oleneb selle kasutusviisist	0.455		Kodumajapidamises kasutatava pesumasina-kuivati pesemis- ja kuivatamistsükli energiatarbimine (kWh tsükli kohta) nimitäitekoguse ja poole nimitäitekoguse kombinatsiooni korral. Seadme tegelik energiatarbimine oleneb selle kasutusviisist	2.620	
Veetarbimine (l tsükli kohta) programmi „eco 40–60“ kasutamisel nimitäitekoguse ja poole nimitäitekoguse kombinatsiooni korral. Seadme tegelik veetarbimine oleneb selle kasutusviisist ja vee karedusest.	47		Kodumajapidamises kasutatava pesumasina-kuivati pesemis- ja kuivatamistsükli veetarbimine (l tsükli kohta) nimitäitekoguse ja poole nimitäitekoguse kombinatsiooni korral. Seadme tegelik veetarbimine oleneb selle kasutusviisist ja vee karedusest.	68	
Kodumajapidamises kasutatava pesumasina-kuivati pesemistsükli maksimaalne temperatuur töödeldud tekstiilis (°C), kasutades programmi „eco 40–60“	Pesemise nimitäitekogus	35	Kodumajapidamises kasutatava pesumasina-kuivati pesemistsükli maksimaalne temperatuur töödeldud tekstiilis (°C), kasutades pesemis- ja kuivatamistsükli	Nimitäitekogus	30
	Pool	28		Pool	24
	Veerand	25			
Tsentrifuugimiskiirus <sup>(a)</sup> (p/min)	Pesemise nimitäitekogus	1600	Kaalutud jääkniiskusesisaldus <sup>(a)</sup> (%)	0.0	
	Pool	1600			
	Veerand	1600			

<sup>(a)</sup> Programmi „eco 40–60“ korral

<sup>(b)</sup> Pesemis- ja kuivatamistsükli korral

Programmi „eco 40–60“ kestus (h: min)	Pesemise nimitäitekogus	3:39	Tsentrifuugimistõhususe klass <sup>(a)</sup>	A	
	Pool	2:39			
	Veerand	2:29			
Programmi „eco 40–60“ kasutamisel pesemise nimitäitekoguse korral pesemistsükli tsentrifuugimisetapil õhus leviv müra (dBA nulltaseme 1 pW suhtes);	69	Pesemise-ja kuivatamistsükli kestus (h: min)	Nimitäitekogus	6:29	
				Pool	3:59
Ehituslik tüüp	Eraldiseisev seade	Programmi „eco 40–60“ kasutamisel pesemise nimitäitekoguse korral tsentrifuugimisetapil õhus leviva müra klass;	A		
Väljalülitatud seisund (W) (kui on asjakohane)	0.10	Ooteseisund (W) (kui on asjakohane)	-		
Viitkäivitus (W) (kui on asjakohane)	4.00	Võrguühendusega ooteseisund (W) (kui on asjakohane)	0.50		
<b>Tarnija pakutava garantii vähimkestus</b>		24 kuud			
<b>See toode on ette nähtud hõbedaioonide vabastamiseks pesemistsükliks</b>		ei			
<b>Lisateave</b>					
link tootja veebisaidile, kus on esitatud määruse (EL) 2019/2023 <a href="https://www.miele.com/">https://www.miele.com/</a> II lisa punkti 9 kohane teave					
<sup>(a)</sup> Programmi „eco 40–60“ korral					
<sup>(b)</sup> Pesemis- ja kuivatamistsükli korral					