

# Toote teabeleht

KOMISJONI DELEGEERITUD MÄÄRUS (EL) 2019/2014, mis käsitleb kodumajapidamises kasutatavate pesumasinate ja kodumajapidamises kasutatavate pesumasinate-kuivatite energiamärgistust

**Tarnija nimi või kaubamärk:** GORENJE

**Tarnija aadress:** Gorenje gospodinjski aparati, d.o.o., Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, SI

**Mudelitähis:** WD10514PS

## Toote üldnäitajad:

Näitaja	Väärtus		Näitaja	Väärtus	
Nimitäitekogus (kg)	Nimitäitekogus <sup>(b)</sup>	6,0	Mõõtmed (cm)	Kõrgus	890
	Pesemise nimitäitekogus <sup>(a)</sup>	10,0		Laius	660
				Sügavus	690
Energiatõhususindeks	Energiatõhususindeks <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	59,7	Energiatõhususe klass	Energiatõhususindeks <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	B
	Energiatõhususindeks <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup>	81,7		Energiatõhususindeks <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup>	E
Pesemistõhususindeks	I <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	1,031	Loputamistõhusus (g/kg kuiva pesu kohta)	I <sub>R</sub> <sup>(a)</sup>	4,0
	J <sub>W</sub> <sup>(b)</sup>	1,031		J <sub>R</sub> <sup>(b)</sup>	4,0
Kodumajapidamises kasutatava pesumasina-kuivati pesemistsükli energiatarbimine (kWh tsükli kohta) programmi „eco 40–60“ kasutamisel nimitäitekoguse ja osalise täitekoguse kombinatsiooni korral. Seadme tegelik energiatarbimine on selle kasutusviisist		0,590	Kodumajapidamises kasutatava pesumasina-kuivati pesemise ja kuivatamistsükli energiatarbimine (kWh tsükli kohta) nimitäitekoguse ja poole nimitäitekoguse kombinatsiooni korral. Seadme tegelik energiatarbimine on selle kasutusviisist		0,625
Veetarbimine (l tsükli kohta) programmi „eco 40–60“ kasutamisel nimitäitekoguse ja poole nimitäitekoguse		43	Kodumajapidamises kasutatava pesumasina-kuivati pesemise ja kuivatamistsükli veetarbimine (l tsükli kohta) nimitäitekoguse ja poole nimitäitekoguse kombinatsiooni korral. Seadme tegelik		90

kombinatsiooni korral. Seadme tegelik veetarbimine oleneb selle kasutusviisist ja vee karedusest.			veetarbimine oleneb selle kasutusviisist ja vee karedusest.		
Kodumajapidamises kasutatava pesumasina-kuivati pesemistsükli maksimaalne temperatuur töödeldud tekstiilis (°C), kasutades programmi „eco 40–60“	Pesemise nimitäitekogus	39	Kodumajapidamises kasutatava pesumasina-kuivati pesemistsükli maksimaalne temperatuur töödeldud tekstiilis (°C), kasutades pesemis- ja kuivatamistsükli	Nimitäitekogus	41
	Pool nimitäitekogusest	36		Pool nimitäitekogusest	34
	Veerand nimitäitekogusest	25			
Tsentrifuugimiskiirus (p/min) <sup>(a)</sup>	Pesemise nimitäitekogus	1 400	Kaalutud jääniiskusesisaldus (%) <sup>(a)</sup>	50,0	
	Pool nimitäitekogusest	1 400			
	Veerand nimitäitekogusest	1 400			
Programmi „eco 40–60“ kestus (h:min)	Pesemise nimitäitekogus	3:59	Tsentrifuugimistõhususe klass <sup>(a)</sup>	B	
	Pool nimitäitekogusest	3:00			
	Veerand nimitäitekogusest	3:00			
Programmi „eco 40–60“ kasutamisel pesemise nimitäitekoguse korral pesemistsükli tsentrifuugimisetapil õhus leviv müra (dBA)	72		pesemis- ja kuivatamistsükli kestus (h:min)	Nimitäitekogus	7:40
				Pool nimitäitekogusest	5:30

nulltaseme 1 pW suhtes)			
Liik	Eraldiseisev	Programmi „eco 40–60“ kasutamisel pesemise nimitäitekoguse korral tsentrifuugimisetapil õhus leviva müra klass	A
Väljalülitatud seisund (W) (kui see on asjakohane)	0,49	Ooteseisund (W) (kui see on asjakohane)	-
Viitkäivitus (W) (kui on asjakohane)	3,60	Võrguühendusega ooteseisund (W) (kui on asjakohane)	Ei kohaldata
<b>Tarnija pakutava garantii miinimumkestus:</b> 24 kuud			
<b>See toode on ette nähtud hõbedaiooni- de vabastamiseks pesemistsükliks</b>		<b>EI</b>	
<b>Lisateave:</b>			
link tootja veebisaidile, kus on esitatud määruse (EL) 2019/2023 II lisa punkti 9 kohane teave: <a href="http://www.gorenjegrup.com">www.gorenjegrup.com</a>			

<sup>(a)</sup> programmi „eco 40–60“ puhul.

<sup>(b)</sup> pesemis- ja kuivatamistsükli puhul.