

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: WD2A164ADS

Toote üldnäitajad:

Näitaja	Väärtus		Näitaja	Väärtus	
Nimitäitekogus (kg)	Nimitäitekogus ^(b)	6,0	Mõõtmed (cm)	Kõrgus	85
	Pesemise nimitäitekogus ^(a)	10,0		Laius	60
				Sügavus	61
Energiatõhususindeks	Energiatõhususindeks _W ^(a)	52,0	Energiatõhususe klass	Energiatõhususindeks _W ^(a)	A
	Energiatõhususindeks _{WD} ^(b)	67,0		Energiatõhususindeks _{WD} ^(b)	D
Pesemistõhususindeks	I _W ^(a)	1,031	Loputamistõhusus (g/kg kuiva pesu kohta)	I _R ^(a)	4,5
	J _W ^(b)	1,031		J _R ^(b)	4,5
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		0,514	Kodumajapidamises kasutatava pesumasina-kuivati pesemise ja kuivatamistsükli energiatarbimine (kWh tsükli kohta) nimitäitekoguse ja poole nimitäitekoguse kombinatsiooni korral. Seadme tegelik energiatarbimine on selle kasutusviisist		0,514
Veetarbimine (l tsükli kohta) programmi „eco 40–60“ kasutamisel nimitäitekoguse ja poole nimitäitekoguse		46	Kodumajapidamises kasutatava pesumasina-kuivati pesemise ja kuivatamistsükli veetarbimine (l tsükli kohta) nimitäitekoguse ja poole nimitäitekoguse kombinatsiooni korral. Seadme tegelik		89

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	35	Kodumajapidamises kasutatava pesumasina-kuivati pesemistsükli maksimaalne temperatuur töödeldud tekstiilis (°C), kasutades pesemis- ja kuivatamistsükli	Nimitäitekogus	26
	Pool nimitäitekogusest	29		Pool nimitäitekogusest	26
	Veerand nimitäitekogusest	25			
Tsentrifuugimiskiirus (p/min) ^(a)	Pesemise nimitäitekogus	1 400	Kaalutud jääniiskusesisaldus (%) ^(a)	52,5	
	Pool nimitäitekogusest	1 400			
	Veerand nimitäitekogusest	1 400			
Programmi „eco 40–60“ kestus (h:min)	Pesemise nimitäitekogus	3:48	Tsentrifuugimistõhususe klass ^(a)	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	10:30
				Pool nimitäitekogusest	6:30

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)	3,70	Võrguühendusega ooteseisund (W) (kui on asjakohane)	Ei kohaldata
Tarnija pakutava garantii miinimumkestus: 24 kuud			
See toode on ette nähtud hõbedaiooni- de vabastamiseks pesemistsükliks		EI	
Lisateave:			
link tootja veebisaidile, kus on esitatud määruse (EL) 2019/2023 II lisa punkti 9 kohane teave: https://www.hisense-europe.com/			

^(a) programmi „eco 40–60“ puhul.

^(b) pesemis- ja kuivatamistsükli puhul.