

Ražojuma informācijas lapa

DELEĢĒTĀ REGULA 2019/2014

Piegādātāja nosaukums vai preču zīme Miele

Piegādātāja adrese Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE

Modeļa identifikators WTR870WPM PWash&TDos 8/5 kg

Vispārīgie ražojuma parametri

Parametrs	Vērtība		Parametrs	Vērtība	
Nominālā ietilpība (kg)	Vardinis pajēgumas ^(b)	5.0	Matmenys, cm	Aukštis	85
	Vardinis skalbimo ciklo pajēgumas ^(a)	8.0		Plotis	60
Energoefektivitātes indekss	$EEI_W^{(a)}$	50.1	Energoefektivitātes klase	$EEI_W^{(a)}$	A
	$EEI_{WD}^{(b)}$	66.0		$EEI_{WD}^{(b)}$	D
Mazgāšanas efektivitātes indekss	$I_W^{(a)}$	1.036	Skalošanas efektivitāte (grami uz kg sausa tekstilmateriāla)	$I_R^{(a)}$	4.0
	$J_W^{(b)}$	1.061		$J_R^{(b)}$	4.0
Veļas mazgāšanas un žāvēšanas mašīnas mazgāšanas cikla enerģijas patēriņš kWh vienā ciklā, izmantojot programmu "eco 40-60", pie pilnas un daļējas noslodzes kombinācijas. Faktiskais enerģijas patēriņš ir atkarīgs no tā, kā iekārta tiks izmantota	0.455		Veļas mazgāšanas un žāvēšanas mašīnas cikla "mazgāšana un žāvēšana" enerģijas patēriņš kWh vienā ciklā pie pilnas un puses noslodzes kombinācijas. Faktiskais enerģijas patēriņš ir atkarīgs no tā, kā iekārta tiks izmantota	2.620	
„Eco 40–60“ programos suvartojamo vandens kiekis litrais per ciklā, kaip visos įkrovos ir dalinés įkrovos derinys. Faktinis suvartojamo vandens kiekis priklausys nuo prietaiso naudojimo sąlygų ir vandens kietumo	47		Suvartojamo vandens kiekis, litrais per ciklā, per buitines skalbyklės-džiovyklės skalbimo ir džiovinimo ciklā, kaip visos įkrovos ir pusés įkrovos derinys. Faktinis suvartojamo vandens kiekis priklausys nuo prietaiso naudojimo sąlygų ir vandens kietumo	68	
Maksimālā temperatūra (°C) apstrādātajos tekstilizstrādājumos sadzīves veļas mazgāšanas un žāvēšanas mašīnas mazgāšanas ciklā, izmantojot programmu "eco 40-60"	Vardinis skalbimo ciklo pajēgumas	35	Maksimālā temperatūra (°C) apstrādātajos tekstilizstrādājumos sadzīves veļas mazgāšanas un žāvēšanas mašīnas mazgāšanas ciklā, izmantojot ciklu "mazgāšana un žāvēšana"	Nominālā ietilpība	30
	Pusé	28		Puse	24
	Ketvirtis	25			
Centrifūgas ātrums ^(a) (apgr./min)	Nominālā mazgāšanas ietilpība	1600	Svērtais atlikušais mitruma saturs ^(a) (%)	44.0	
	Puse	1600			
	Ceturtdaļa	1600			

^(a) Programmai "eco 40-60"

^(b) Ciklam "mazgāšana un žāvēšana"

„Eco 40–60“ programos trukmē (h:min)	Vardinis skalbimo ciklo pajēgumas	3:39	Centrifugēšanas efektivitātes klase ^(a)	A	
	Pusē	2:39			
	Ketvirtis	2:29			
Gaisvadītā trokšņa emisijas programmas “eco 40-60” mazgāšanas cikla centrifugēšanas fāzē pie nominālās mazgāšanas ietilpības (dB(A) re 1 pW)	69	Skalbimo ir džiovinimo ciklo trukmē (h:min)	Vardinis pajēgumas	6:29	
			Pusē	3:59	
Konstrukcijas veids	brīvstāvoša	Programmas “eco 40-60” centrifugēšanas fāzes gaisvadītā trokšņa emisijas klase pie nominālās mazgāšanas ietilpības	A		
Izslēgtais režīms (W) (attiecīgā gadījumā)	0.10	Gaidstāves režīms (W) (attiecīgā gadījumā)	-		
Uždelstoji veiksena (W) (jei taikoma)	4.00	Tinklinē budējimo veiksena (W) (jei taikoma)	0.50		
Ražotāja piedāvātās garantijas minimālais ilgums		24 mēneši			
Šis gaminys suprojektuotas taip, kad per skalbimo ciklą būtų išleidžiami sidabro jonai		nē			
Papildu informācija					
Nuoroda į tiekėjo interneto svetainę, kurioje pateikta Reglamento (ES) 2019/2023 II priedo 9 punkte nurodyta informacija		https://www.miele.com/			
^(a) Programmai “eco 40-60”					
^(b) Ciklam “mazgāšana un žāvēšana”					