

Toote teabelehelt

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

Tarnija nimi või kaubamärk: PHILCO

Tarnija aadress: FAST ČR a.s., FAST ČR, a.s., U Sanitasu 1621, Říčany 251 01, Czech Republic

Mudelitähis: PLWDI 1486 BBI

Toote üldnäitajad:

Näitaja	Väärtus		Näitaja	Väärtus	
Nimitäitekogus (kg)	Nimi-täiteko-gus ^(b)	6,0	Mõõtmed (cm)	Kõrgus	83
	Pese-mise ni-mitäite-kogus ^(a)	8,0		Laius	60
				Sügavus	54
Energiatõhususindeks	Energia-tõhu-susin-deks _W ^(a)	60,0	Energiatõhususe klass	Energia-tõhu-susin-deks _W ^(a)	B
	Energia-tõhu-susin-deks _{WD} ^(b)	78,4		Energia-tõhu-susin-deks _{WD} ^(b)	E
Pesemistõhususindeks	I _W ^(a)	1,031	Loputamistõhusus (g/kg kuiva pesu kohta)	I _R ^(a)	5,0
	J _W ^(b)	1,031		J _R ^(b)	5,0
Kodumajapidamises kasutatava pesumasina-kuivati pesemistsükli energiatarbimine (kWh tsükli kohta) programmi „eco 40–60“ kasutamisel nimitäitekoguse ja osalise täitekoguse kombinatsiooni korral. Seadme tegelik energiatarbimine oleneb selle kasutusviisist	0,545	Kodumajapidamises kasutatava pesumasina-kuivati pesemis- ja kuivatamistsükli energiatarbimine (kWh tsükli kohta) nimitäitekoguse ja poole nimitäitekoguse kombinatsiooni korral. Seadme tegelik energiatarbimine oleneb selle kasutusviisist		3,600	
Veetarbimine (l tsükli kohta) programmi „eco 40–60“ kasutamisel nimitäitekoguse ja poole nimitäitekoguse	48	Kodumajapidamises kasutatava pesumasina-kuivati pesemis- 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-kuijati pesemistsükli maksimaalne temperatuur töödeldud tekstiilis (°C), kasutades programmi „eco 40–60“	Pese-mise nimitäite-kogus	38	Kodumajapidamises kasutatava pesumasina-kuivati pesemistsükli maksimaalne temperatuur töödeldud tekstiilis (°C), kasutades pesemis- ja kuivatamistsüklit	Nimitäitekogus	27
	Pool nimitäiteko-gusest	38		Pool nimitäiteko-gusest	27
	Veerand nimitäiteko-gusest	21			
Tsentrifuugimiskiirus (p/min) ^(a)	Pese-mise nimitäite-kogus	1 400	Kaalutud jääkniiuskusesisaldus (%) ^(a)	53,9	
	Pool nimitäiteko-gusest	1 400			
	Veerand nimitäiteko-gusest	1 400			
Programmi „eco 40–60“ kestus (h:min)	Pese-mise nimitäite-kogus	3:38	Tsentrifuugimistõhususe klass ^(a)	B	
	Pool nimitäiteko-gusest	2:48			
	Veerand nimitäiteko-gusest	2:48			
Programmi „eco 40–60“ kasutamisel pesemise nimitäitekooguse korral pesemistsükli tsentri-fuugimisetapil õhus leviv müra (dBA	76		pesemis- ja kuivatamistsükli kestus (h:min)	Nimitäitekogus	9:30
				Pool nimitäiteko-gusest	6:40

nulltaseme 1 pW suhtes)			
Liik	Sisseehitatud	Programmi „eco 40–60“ kasutamisel pesemise nimitäitekoguse korral tsentrifuuugimisetapil õhus leviva müra klass	B
Väljalülitatud seisund (W) (kui see on asjakohane)	0,50	Ooteseisund (W) (kui see on asjakohane)	1,00
Viitkäivitus (W) (kui on asjakohane)	4,00	Võrguühendusega ooteseisund (W) (kui on asjakohane)	Ei kohaldata
Tarnija pakutava garantii miinimumkestus: 24 kuud			
See toode on ette nähtud höbedaoonide vabastamiseks pesemistsükli	El		
Lisateave:			
link tootja veebisaidile, kus on esitatud määruse (EL) 2019/2023 II lisa punkti 9 kohane teave: www.philco.cz			

(a) programmi „eco 40–60“ puhul.

(b) pesemis- ja kuivatamistsükli puhul.