

# INFORMAČNÍ LIST VÝROBKU

NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRÁVOMOCI (EU) 2019/2014

Název nebo ochranná známka dodavatele: GORENJE

Adresa dodavatele: Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, SI

Identifikační značka modelu: WDSI85A

## Obecné parametry výrobku:

Parametr	Hodnota		Parametr	Hodnota	
Jmenovitá kapacita (kg)	Jmenovitá kapacita	5,0	Rozměry v cm	Výška	85
	Jmenovitá kapacita praní	8,0		Šířka	60
				Hloubka	54
Index energetické účinnosti	EEl <sub>w</sub>	51,6	Třída energetické účinnosti	EEl <sub>w</sub>	A
	EEl <sub>wd</sub>	67,0		EEl <sub>wd</sub>	D
Index prací účinnosti	I <sub>w</sub>	1,031	Účinnost máchání (g/kg suché textilie)	I <sub>R</sub>	3,50
	J <sub>w</sub>	1,073		J <sub>R</sub>	4,5
Spotřeba energie v kWh na kg na cyklus pro prací cyklus domácí pračky se sušičkou pomocí programu eco 40-60 při kombinaci plného a částečného naplnění. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán		0,47	Spotřeba energie v kWh na kg na cyklus pro prací a sušící cyklus domácí pračky se sušičkou při kombinaci plné a poloviční náplně. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán		2,66
Spotřeba vody v litrech na cyklus pro prací a sušící cyklus domácí pračky se sušičkou při kombinaci plného a polovičního naplnění. Skutečná spotřeba vody bude záviset na způsobu používání spotřebiče a na tvrdosti vody		42	Spotřeba vody v litrech na cyklus, pro program eco 40-60 při kombinaci plného a částečného naplnění. Skutečná spotřeba vody bude záviset na způsobu používání spotřebiče a na tvrdosti vody		80
Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků (v °C)	Jmenovitá kapacita praní	34	Vážený obsah zbývající vlhkosti (%)	53,0	
	Polovina	30			
	Čtvrtina	25			
Otáčky při odstředování (ot/min)	Jmenovitá kapacita praní	1400	Třída účinnosti sušení odstředováním	B	
	Polovina	1400			
	Čtvrtina	1400			
Doba trvání programu Eco 40-60 (h:min)	Jmenovitá kapacita praní	3:26	doba praní a sušení (h:min)	Jmenovitá kapacita	11:30
	Polovina	2:48		Polovina	7:49
	Čtvrtina	2:48			
Emise hluku šířeného vzduchem během fáze odstředování pro prací cyklus eco 40-60 při jmenovité mycí kapacitě (dB(A) re1pW)		74	Třída emisí hluku šířeného vzduchem pro fázi odstředování pro program eco 40-60 při jmenovité kapacitě praní		B
Typ	Volně stojící				
Vypnutý stav (W)	0,49		Pohotovostní režim (W)	0,49	
Odložený start (W) (v příslušných případech)	3,70		Pohotovostní režim při připojení na síť (W) (v příslušných případech)	-	

Minimální doba trvání záruky nabízená dodavatelem: 24 měsíce

Tento výrobek byl navržen tak, aby během pracovního cyklu uvolňoval ionty stříbra

Ne

Další informace:

<https://www.gorenjgroup.com>