

- WHIRLPOOL

Adresa dodavatele: VIA CARLO PISACANE, 1 20016 PERO (MI) ITALY

Identifikační značka modelu: FWDD 1071682 WSV EU N

Obecné parametry výrobku:

Parametr	Hodnota		Parametr	Hodnota	
Jmenovitá kapacita (v kg)	Jmenovitá kapacita	7,0	Rozměry v mm	Výška	85
	Jmenovitá prací kapacita	10,0		Šířka	60
				Hloubka	61
Index energetické účinnosti	EEL _W	79,9	Třída energetické účinnosti	EEL _W	D
	EEL _{WD}	80,9		EEL _{WD}	E
Index prací účinnosti	I _W	1,04	Účinnost máchání (v g/kg suchých textilních výrobků)	I _R	4,5
	J _W	1,04		J _R	4,5
Spotřeba energie v kWh na kg na cyklus pro prací cyklus pračky se sušičkou pro domácnost v programu eco 40-60 při kombinaci plné a částečné náplně. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.	0,079		Spotřeba energie v kWh na kg na cyklus pro cyklus praní a sušení pračky se sušičkou pro domácnost při kombinaci plné a poloviční náplně. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.	0,591	
Spotřeba vody v litrech na cyklus v programu eco 40-60 při kombinaci plné a částečné náplně. Skutečná spotřeba vody bude záviset na tom, jak je spotřebič používán, a na tvrdosti vody	51		Spotřeba vody v litrech na cyklus pro cyklus praní a sušení pračky se sušičkou pro domácnost při kombinaci plné a poloviční náplně. Skutečná spotřeba vody bude záviset na tom, jak je spotřebič používán, a na tvrdosti vody.	66	

Parametr	Hodnota		Parametr	Hodnota	
Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků (v °C)	Jmenovitá prací kapacita	35	Zbytkový obsah vlhkosti (v %)	Jmenovitá prací kapacita	44
	Polovina	35		Polovina	44
	Quarter	33		Čtvrtina	44
Otáčky při odstředování (ot/ min)	Jmenovitá prací kapacita	1551	Třída účinnosti sušení odstředováním	A	
	Polovina	1551			
	Čtvrtina	1551			
Doba trvání programu eco 40-60 (h:min)	Jmenovitá prací kapacita	3:59	doba trvání cyklu praní a sušení (h:min)	Jmenovitá kapacita	9:50
	Polovina	3:00		Polovina	6:00
	Čtvrtina	2:15			
Úroveň emisí hluku šířeného vzduchem během fáze odstředování při pracím cyklu v programu eco 40-60 při jmenovité kapacitě (v dB(A) re 1 pW)	83		Třída emisí hluku šířeného vzduchem během fáze odstředování v programu eco 40-60 při jmenovité prací kapacitě	D	
Typ	Volně stojící				
Vypnutý stav (W)	0,50		Pohotovostní režim (W)	0,50	
Odložený start (W) (v příslušných případech)	4,00		Pohotovostní režim při připojení na síť (W) (v příslušných případech)	-	

Minimální doba trvání záruky nabízená dodavatelem: 24 měsíců

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

Ne

Additional information:

Odkaz na internetové stránky výrobce, kde lze nalézt informace podle bodu 9 písm. a) přílohy nařízení Komise (EU) 2019/2023: <https://docs.whirlpool.eu>