

- WHIRLPOOL

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

Identifikační značka modelu: FFD 8638 BV EE

Obecné parametry výrobku:

Parametr	Hodnota		Parametr	Hodnota	
Jmenovitá kapacita (kg)	8,0		Rozměry v mm	Výška	85
				Šířka	60
				Hloubka	63
EEl _w	79,8		Třída energetické účinnosti	D	
Index prací účinnosti	1,040		Účinnost máchání (g/kg)	4,0	
Spotřeba energie v kWh na cyklus na základě programu eco 40–60 při kombinaci plné a částečné náplně. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.	0,725		Spotřeba vody v litrech na cyklus na základě 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.	48	
Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků (ve °C) pro prací cyklus pračky se sušičkou pro domácnost, za použití programu eco 40–60.	Jmenovitá kapacita	35	Vážený zbytkový obsah vlhkosti (%)	44,0	
	Polovina	35			
	Čtvrtina	34			
Otáčky při odstředování (ot/ min)	Jmenovitá kapacita	1551	Třída účinnosti sušení odstředováním	A	
	Polovina	1551			
	Čtvrtina	1551			

Parametr	Hodnota		Parametr	Hodnota
Trvání programu (h:min)	Jmenovitá kapacita	3:30	Typ	Volně stojící
	Polovina	2:45		
	Čtvrtina	2:10		
Úroveň emisí hluku šířeného vzduchem ve fázi odstředování (dB(A) re 1 pW)	82		Třída emisí hluku šířeného vzduchem (fáze odstředování)	D
Vypnutý stav (W) (v příslušných případech)	0,50		Pohotovostní režim (W) (v příslušných případech)	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 pracovního cyklu uvolňoval ionty stříbra	Ne
---	----

Další informace:

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

INFORMAČNÍ LIST SUŠIČKY PRÁDLA

ZNAČKA	WHIRLPOOL
KOMERČNÍ KÓD	FFT M11 82B EE
Kapacita sušení (kg) - podle (2010/30/EC)	8 Kg
Druh sušičky	Kondenzační
Energetická třída	A++
Spotřeba energie “234” kWh za rok na základě 160 standardních sušicích cyklů ve standardním programu pro bavlnu s celou a poloviční náplní a spotřeba v režimech s nízkou spotřebou energie. Skutečná spotřeba energie na cyklus bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.	
Roční spotřeba energie	234 Kwh/annum
Proces sušení	Automatická bubnová sušička
Spotřeba energie za 1 cyklus při plné náplni - podle (2010/30/EC)	1.78 Kwh
Spotřeba energie za 1 cyklus při poloviční náplni - podle (2010/30/EC)	1.15 Kwh
Spotřeba energie u vypnutého spotřebiče - podle (2010/30/EC)	0.5 W
Spotřeba energie u zapnutého spotřebiče - podle (2010/30/EC)	1 W
Trvání zapnutého stavu při nečinnosti uživatele - podle (2010/30/EC)	15 min
“standardní program pro bavlnu” použitý s celou a poloviční náplní je standardní sušicí program, na který se vztahují informace uvedené na energetickém štítku a v informačním listu, že tento program je vhodný pro sušení normálně mokrého bavlněného prádla a se jedná o nejúčinnější program pro bavlnu z hlediska spotřeby energie.	
Průměrná délka programu	161 min
Délka programu určeného pro bavlnu při plné náplni	194 min
Délka programu určeného pro bavlnu při poloviční náplni	135 min
Třída účinnosti kondenzace “B” na stupnici od G (nejmenší účinnost) do A (nejvyšší účinnost)	
Průměrná účinnost sušení při plné náplni	81 %
Průměrná účinnost sušení při poloviční náplni	81 %
Průměrná účinnost sušení	81 %
Hlučnost	64 dB(A) re 1 pW
Typ sušičky	Volně stojící