

Název nebo obchodní značka dodavatele: WHIRLPOOL

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

Identifikační značka modelu: BI WDWG 8614B5 EU

Obecné parametry výrobku:

Parametr	Hodnota		Parametr	Hodnota	
Jmenovitá kapacita (v kg)	Jmenovitá kapacita	5,0	Rozměry v mm	Výška	82
	Jmenovitá prací kapacita	8,0		Šířka	60
				Hloubka	55
Index energetické účinnosti	EEI _{lw}	50,0	Třída energetické účinnosti	EEI _{lw}	B
	EEI _{lwo}	55,9		EEI _{lwo}	D
Index prací účinnosti	I _w	1,031	Účinnost máchání (v g/kg suchých textilních výrobků)	I _a	4,9
	I _{rw}	1,031		I _r	4,9
Spotřeba energie v kWh na cyklus pro prací cyklus pračky se sušičkou pro domácnost v programu eco 40-60 při kombinaci plně a částečné náplně. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.	0,545		Spotřeba energie v kWh na cyklus pro cyklus praní a sušení pračky se sušičkou pro domácnost při kombinaci plně a poloviční náplně. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.	3,072	
Spotřeba vody v litrech na cyklus na základě programu eco 40-60 při kombinaci plně a částečné náplně. Skutečná spotřeba vody bude záviset na tom, jak je spotřebič používán, a na tvrdosti vody.	48		Spotřeba vody v litrech na cyklus pro cyklus praní a sušení pračky se sušičkou pro domácnost při kombinaci plně a poloviční náplně. Skutečná spotřeba vody bude záviset na tom, jak je spotřebič používán, a na tvrdosti vody.	65	

Parametr	Hodnota		Parametr	Hodnota	
Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků (ve °C) pro prací cyklus pračky se sušičkou pro domácnost, za použití programu eco 40-60.	Jmenovitá prací kapacita	34	Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků (ve °C) pro prací cyklus pračky se sušičkou pro domácnost, za použití cyklu praní a sušení Jmenovitá kapacita	Jmenovitá kapacita	33
	Polovina	34		Polovina	32
	Quarter	23			
Otáčky při odstředování (ot/ min)	Jmenovitá prací kapacita	1351	Všetný zbytkový obsah vlhkosti (%)	53,0	
	Polovina	1351			
	Čtvrtina	1351			
Doba trvání programu eco 40-60 (h:min)	Jmenovitá prací kapacita	3:38	Třída účinnosti sušení odstředováním	B	
	Polovina	2:48			
	Čtvrtina	2:25			
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)	70		doba trvání cyklu praní a sušení (h:min)	Jmenovitá kapacita	9:20
				Polovina	5:10
Typ	Vestavný		Třída emisí hluku šířeného vzduchem během fáze odstředování v programu eco 40-60 při jmenovité prací kapacitě	A	
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: Délka záruky se může lišit dle lokálních právních předpisů jednotlivých zemí. Výjimky: Irsko, Velká Británie: 12 měsíců; Španělsko, Portugalsko: 36 měsíců; Norsko: 60 měsíců

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

Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka: WHIRLPOOL

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

Identifikačný kód modelu: BI WDVG 861485 EU

Všeobecné parametre výrobku:

Parameter	Hodnota		Parameter	Hodnota	
Menovitá kapacita (kg)	Menovitá kapacita	5,0	Rožmery v cm	Výška	82
	Menovitá kapacita prania	8,0		Šírka	60
				Hĺbka	55
Koefficient energetickej účinnosti	EEI _{lw}	50,0	Trieda energetickej účinnosti	EEI _{lw}	B
	EEI _{lwo}	55,9		EEI _{lwo}	D
Koefficient účinnosti prania	lw	1,031	Účinnosť pláchania (g/kg suchých textílií)	la	4,9
	lw	1,031		la	4,9
Spotreba energie v kWh na cyklus v pracovnom cykle práčky so sušičkou pre domácnosť v programe „eco 40-60“ pri kombinácii plnej a čiastočnej náplne. Skutočná spotreba energie závisí od toho, ako sa spotrebiteľ používa.	0,545		Spotreba energie v kWh na cyklus v pracovnom cykle „pranie a sušenie“ práčky so sušičkou pre domácnosť pri kombinácii plnej a polovičnej náplne. Skutočná spotreba energie závisí od toho, ako sa spotrebiteľ používa.	3,072	
Spotreba vody v litroch na cyklus vychádzajúci z programu „eco 40-60“ pri kombinácii plnej a čiastočnej náplne. Skutočná spotreba vody závisí od toho, ako sa spotrebiteľ používa, a od tvrdosti vody.	48		Spotreba vody v litroch na cyklus v pracovnom cykle „pranie a sušenie“ práčky so sušičkou pre domácnosť pri kombinácii plnej a polovičnej náplne. Skutočná spotreba vody závisí od toho, ako sa spotrebiteľ používa, a od tvrdosti vody.	65	

Parameter	Hodnota		Parameter	Hodnota	
Maximálna teplota vo vnútri pranej textílie (°C) v pracovnom cykle práčky so sušičkou pre domácnosť s použitím programu „eco 40-60“	Menovitá pracovná kapacita	34	Maximálna teplota vo vnútri pranej textílie (°C) v pracovnom cykle práčky so sušičkou pre domácnosť s použitím programu „pranie a sušenie“	Menovitá kapacita	33
	Polovica	34		Polovica	32
	Quarter	23			
Rýchlosť odstreďovania (ot/min)	Menovitá pracovná kapacita	1351	Výšková vlhkosť (%)	53,0	
	Polovica	1351			
	Štvrtina	1351			
Trvanie programu „eco 40-60“ (h:min)	Menovitá pracovná kapacita	3:38	Trieda účinnosti odstreďovania	B	
	Polovica	2:48			
	Štvrtina	2:25			
Úroveň vydávaného hluku prenášaného vzduchom vo fáze odstreďovania v pracovnom cykle „eco 40-60“ pri menovitej pracovnej kapacite [dB(A) re 1 pW]	70		Trvanie cyklu „pranie a sušenie“ (h:min)	Menovitá kapacita	9:20
				Polovica	5:10
Typ	Vstavaná		Trieda ú rovne vydávaného hluku prenášaného vzduchom vo fáze odstreďovania v programe „eco 40-60“ pri menovitej pracovnej kapacite	A	
Režim vypnutia (W) (ak je k dispozícii)	0,50		Režim pohotovosti (W) (ak je k dispozícii)	0,50	
Odladený štart (W) (ak je k dispozícii)	4,00		Režim pohotovosti pri zapojení v sieti (W) (ak je k dispozícii)	-	

Minimálne trvanie záruky, ktorú ponúka dodávateľ: 24 mesiacov

Tento výrobok bol navrhnutý tak, aby v pracovnom cykle uvoľňoval strieborné ióny

Nie

Doplňujúce informácie: Dĺžka záruky sa môže líšiť podľa lokálnych právnych predpisov jednotlivých krajín. Výnimky: Írsko, Veľká Británia: 12 mesiacov; Španielsko, Portugalsko: 36 mesiacov; Nórsko: 60 mesiacov

Odkaz na webovú stránku výrobcu, kde možno nájsť údaje podľa bodu 9 písm. a) prílohy k nariadeniu Komisie (EÚ) 2019/2023: <https://docs.whirlpool.eu>

A szállító neve vagy védjegye: WHIRLPOOL

A szállító címe: VIA CARLO PISACANE, 1 20016 PERO (MI) ITALY

Modellazonosító: BI WDWG 853485 EU

Általános termékparaméterek:

Paraméter	Érték		Paraméter	Érték	
Néveleges kapacitás (kg)	Néveleges kapacitás	5,0	Méretek cm-ben	Magasság	82
	Néveleges mosási kapacitás	8,0		Szélesség	60
				Mélység	55
Energiahatékonysági mutató	EEI _w	50,0	Energiahatékonysági osztály	EEI _w	B
	EEI _{w0}	55,9		EEI _{w0}	D
Mosáshatékonysági mutató	I _w	1,031	Öblítési hatékonyság (g/kg száraz textil)	I _a	4,9
	J _w	1,031		J _a	4,9
Energiafogyasztás kWh/ciklus a háztartási mosó-szárító gép mosási ciklusa esetében az »eco 40-60« program használatakor, teljes és részleges terhelés kombinálása mellett. A tényleges energiafogyasztás függ a készülék használatának módjától.	0,545		Energiafogyasztás kWh/ciklus a háztartási mosó-szárító gép mosási és szárítási ciklusa esetében, teljes és fél töltetek kombinálása mellett. A tényleges energiafogyasztás függ a készülék használatának módjától.	3,072	
Vízfogyasztás l/ciklus az »eco 40-60« program esetében, teljes és részleges terhelés kombinálása mellett. A tényleges vízfogyasztás a készülék használatának módjától és a víz keménységétől függ.	48		Vízfogyasztás l/ciklus a háztartási mosó-szárító gép mosási és szárítási ciklusa esetében, teljes és fél töltetek kombinálása mellett. A tényleges vízfogyasztás függ a készülék használatának módjától és a víz keménységétől.	65	

Paraméter	Érték		Paraméter	Érték	
Maximális hőmérséklet a kezelt textilben (°C) a háztartási mosó-szárító gép mosási ciklusa esetében az »eco 40-60« program használatakor	Néveleges mosási kapacitás	34	Maximális hőmérséklet a kezelt textilben (°C) a háztartási mosó-szárító gép mosási ciklusa esetében a mosási és szárítási ciklus használatakor	Néveleges kapacitás	33
	Fél töltet	34		Fél töltet	32
	Quarter	23			
Centrifugálási sebesség (rpm)	Néveleges mosási kapacitás	1351	Súlyozott maradvék nedvességtartalom (%)	53,0	
	Fél töltet	1351			
	Negyed töltet	1351			
Az »eco 40-60« program időtartama (h: min)	Néveleges mosási kapacitás	3:38	Centrifugálási hatékonysági osztály	B	
	Fél töltet	2:48			
	Negyed töltet	2:25			
A levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás az »eco 40-60« program centrifugálási szakasza esetében, néveleges mosási kapacitás mellett (1 pW-ra vonatkoztatott dB(A))	70		A mosási és szárítási ciklus időtartama (h: min)	Néveleges kapacitás	9:20
				Fél töltet	5:10
Tipus	Beépíthető		A levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás osztálya az »eco 40-60« program centrifugálási szakasza esetében, néveleges mosási kapacitás mellett;	A	
Kikapcsolt üzemmód (W) (adott esetben)	0,50		Készletleni üzemmód (W) (adott esetben)	0,50	
Programkésleltetés (W) (adott esetben)	4,00		Hálózatzvezérelt késleltetés üzemmód (W) (adott esetben)	-	

A szállító által vállalt jótállás minimális időtartama: 24 hónap

Ezt a terméket úgy tervezték, hogy esztronokat bocsásson ki a mosási ciklus alatt

Nem

További információk: A garanciális évek száma az egyes nemzeti jogszabályoktól függően eltérő lehet. Kivételek: Franciaország, Egyesült Királyság: 12 hónap; Spanyolország, Portugália: 36 hónap; Norvégia: 60 hónap

Internetes hivatkozás a gyártó honlapjára, ahol az (EU) 2019/2018 bizottsági rendelet mellékletének 9. a) pontjában foglalt információ megtalálható: <https://docs.whirlpool.eu>