

INFORMAČNÍ LIST VÝROBKU

NAŘÍZENÍ (EU) 2019/2014

Název nebo ochranná známka dodavatele: HISENSE

Adresa dodavatele: Partizanska 12, 3320 Velenje, SI

Identifikační značka modelu: WFQP8014EVM

Obecné parametry výrobku:

Parametr	Hodnota		Parametr	Hodnota	
Jmenovitá kapacita (kg)	8,0		Rozměry v cm	Výška	85
				Šířka	60
				Hloubka	54
EEl _w	52,0	Třída energetické účinnosti	A		
Index prací účinnosti	1,031	Účinnost máchání (g/kg)	4,50		
Spotřeba energie v kWh na cyklus, na základě programu eco 40-60. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.	0,473	Spotřeba vody v litrech na cyklus, na základě programu eco 40-60. Skutečná spotřeba vody bude záviset na tom, jak je spotřebič používán, a na tvrdosti vody.	42		
Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků (v °C)	Jmenovitá kapacita	36	Vážený obsah zbývající vlhkosti (%)	52,5	
	Polovina	29			
	Čtvrtina	26			
Otáčky při odstředování (ot/min)	Jmenovitá kapacita	1400	Třída účinnosti sušení odstředováním	B	
	Polovina	1400			
	Čtvrtina	1400			
Trvání programu (h:min)	Jmenovitá kapacita	3:26	Typ	Volně stojící	
	Polovina	2:48			
	Čtvrtina	2:48			
Úroveň emisí hluku šířeného vzduchem ve fázi odstředování (dB(A) re 1 pW)	72	Třída emisí hluku šířeného vzduchem (fáze odstředování)	A		
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 pracího cyklu uvolňoval ionty stříbra

Ne

Další informace:

<http://global.hisense.com/>

Informačný list výrobku

NARIADENIE (EU) 2019/2014

Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka: HISENSE

Adresa dodávateľa: Partizanska 12, 3320 Velenje, SI

Identifikačný kód modelu: WFQP8014EVM

Všeobecné parametre výrobku:

Parameter	Hodnota		Parameter	Hodnota	
Menovitá kapacita (kg)	8,0		Rozmery v cm	Výška	85
				Šírka	60
				Hĺbka	54
EEl _w	52,0	Trieda energetickej účinnosti	A		
Koeficient účinnosti prania	1,031	Účinnosť pláchania (g/kg)	4,50		
Spotreba energie v kWh na cyklus na základe programu „eco 40-60“. Skutočná spotreba energie závisí od toho, ako sa spotrebič používa.	0,473	Spotreba vody v litroch na cyklus na základe programu „eco 40-60“. Skutočná spotreba vody závisí od toho, ako sa spotrebič používa, a od tvrdosti vody.	42		
Maximálna teplota vo vnútri praných textílií (°C)	Menovitá kapacita	36	Vážená zvyšková vlhkosť (%)	52,5	
	Polovičný	29			
	Štvrtina	26			
Rýchlosť odstreďovania (ot/min)	Menovitá kapacita	1400	Trieda účinnosti odstreďovania	B	
	Polovičný	1400			
	Štvrtina	1400			
Trvanie programu (h:min)	Menovitá kapacita	3:26	Typ	Voľne stojaca	
	Polovičný	2:48			
	Štvrtina	2:48			
Úroveň vydávaného hluku prenášaného vzduchom vo fáze odstreďovania [dB(A) re 1 pW]	72	Trieda úrovne vydávaného hluku prenášaného vzduchom (odstreďovanie)	A		
Režim vypnutia (W)	0,49	Režim pohotovosti (W)	0,49		
Odložený štart (W) (ak je k dispozícii)	3,70	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:

<http://global.hisense.com/>

Termékinformációs lap

A BIZOTTSÁG FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ RENDELETE SZERINT (EU) 2019/2014

A szállító neve vagy védjegye: HISENSE

Szállító címe: Partizanska 12, 3320 Velenje, SI

Modellazonosító: WFQP8014EVM

Általános termékparaméterek:

Paraméter	Érték	Paraméter	Érték	
Névleges kapacitás (kg)	8,0	Méretek cm-ben	Magasság	85
			Szélesség	60
			Mélység	54
Elektronikus exportinformációk _w	52,0	Energiahatékonysági osztály	A	
Mosás hatékonysági index	1,031	Öblítés hatékonysága (g / kg)	4,50	
Az energiafogyasztás ciklusonként kWh-ban, az eco 40-60 program alapján. A tényleges energiafogyasztás a készülék használatától függ.	0,473	Vízfogyasztás liter per ciklus alapján az eco 40-60 programon. A tényleges vízfogyasztás a készülék használatának módjától és a víz keménységétől függ.	42	
Maximális belső hőmérsékleten kezelt textil (° C)	Névleges kapacitás	36	Ponderirana vsebnost preostale vlage (%)	52,5
	Fél	29		
	Negyed	26		
Centrifugálási sebesség (rpm)	Névleges kapacitás	1400	Centrifugálás-szárítás hatékonysági osztálya	B
	Fél	1400		
	Negyed	1400		
A program időtartama (óra: perc)	Névleges kapacitás	3:26	Típus	Szabadon álló
	Fél	2:48		
	Negyed	2:48		
Zajkibocsátás a centrifugálási fázisban (dB (A) 1 pW)	72	Zajkibocsátás osztálya (a) (a centrifugálási fázis)	A	
Kikapcsolt üzemmód (W)	0,49	Készenléti állapot (W)	0,49	
Késleltetett indítás (W)	3,70	Hálózati készenlét (W)	-	

A gyártó által nyújtott garancia minimális időtartama: 24 hónapok

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

Nem

További információ:

<http://global.hisense.com/>