

# Informační list výrobku

NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRÁVOMOCI (EU) 2019/2014 o uvádění spotřeby energie na energetických štítcích praček pro domácnost a praček se sušičkou pro domácnost

**Název nebo ochranná známka dodavatele:** GORENJE

**Adresa dodavatele:** Gorenje gospodinjski aparati, d.o.o., Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, SI

**Identifikační značka modelu:** WDSI96A

## Obecné parametry výrobku:

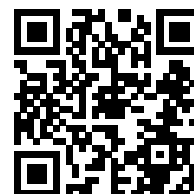
Parametr	Hodnota		Parametr	Hodnota	
Jmenovitá kapacita (v kg)	Jmenovitá kapacita <sup>(b)</sup>	6,0	Rozměry v cm	Výška	85
	Jmenovitá pracovní kapacita <sup>(a)</sup>	9,0		Šířka	60
				Hloubka	61
Index energetické účinnosti	EEI <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	51,5	Třída energetické účinnosti	EEI <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	A
	EEI <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup>	67,0		EEI <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup>	D
Index prací účinnosti	I <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	1,031	Účinnost máchání (v g/kg suchých textilních výrobků)	I <sub>R</sub> <sup>(a)</sup>	4,5
	J <sub>W</sub> <sup>(b)</sup>	1,031		J <sub>R</sub> <sup>(b)</sup>	4,5
Spotřeba energie v kWh 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.		0,490	Spotřeba energie v kWh 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.		0,513
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.		42	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.		89
Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků (ve °C) pro prací cyklus pračky	Jmenovitá pracovní kapacita	35	Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků (ve °C) pro prací cyklus pračky se sušičkou pro domácnost, za použití cyklu praní a sušení.	Jmenovitá kapacita	29

se sušičkou pro domácnost, za použití programu eco 40–60.	Polo- vina	29			
	Čtvrtina	25		Polo- vina	29
Otáčky při odstřeďování (ot/min) <sup>(a)</sup>	Jmenovitá pracovní kapacita	1 400	Vážený zbytkový obsah vlhkosti (%) <sup>(a)</sup>	52,0	
	Polo- vina	1 400			
	Čtvrtina	1 400			
Doba trvání programu eco 40-60 (h:min)	Jmenovitá pracovní kapacita	3:36	Třída účinnosti sušení odstředováním <sup>(a)</sup>	B	
	Polo- vina	2:54			
	Čtvrtina	2:54			
Úroveň emisí hluku šířeného vzduchem během fáze odstřeďování při pracím cyklu v programu eco 40-60 při jmenovité kapacitě (v dB(A) re 1 pW)	72		doba trvání cyklu praní a sušení (h:min)	Jmenovitá kapacita	10:30
				Polo- vina	6:30
Typ	volně stojící		Třída emisí hluku šířeného vzduchem během fáze odstřeďování v programu eco 40-60 při jmenovité pracovní kapacitě	A	
Vypnutý stav (W) (v příslušných případech)	72,00		Pohotovostní režim (W) (v příslušných případech)	0,49	
Odložený start (W) (v příslušných případech)	0,49		Pohotovostní režim při připojení na síť (W) (v příslušných případech)	neuveдено	
<b>Minimální doba trvání záruky nabízená dodavatelem: 24 měsíců</b>					
<b>Tento výrobek byl navržen tak, aby během pracího cyklu uvolňoval ionty stříbra</b>			<b>NE</b>		
<b>Další informace:</b>					
Odkaz na internetové stránky dodavatele, kde jsou uvedeny informace podle přílohy II části 9 nařízení (EU) 2019/2023: <a href="https://www.hisense-europe.com/">https://www.hisense-europe.com/</a>					

<sup>(a)</sup> pro program eco 40–60.

<sup>(b)</sup> pro cyklus praní a sušení.

Model uvedený na unijní trh od 04/05/2022



**Registrační číslo v registru EPREL:** 1269317

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1269317>

**Dodavatel:** GORENJE GOSPODINJSKI APARATI D.O.O. (Výr obce)

**Internetové stránky:** [www.gorenje.com](http://www.gorenje.com)

**Péče o zákazníky:**

**Název:** Gorenje gospodinjski aparati, d.o.o.

**Internetové stránky:**

**E-mail:** [eprel.notifications@gorenje.com](mailto:eprel.notifications@gorenje.com)

**Telefon:** +38638992222

**Adresa:**

Partizanska cesta 12  
3320 Velenje  
Slovinsko

# Informačný list výrobku

DELEGOVANÉ NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2019/2014, pokiaľ ide o energetické označovanie práčok a práčok so sušičkou pre domácnosť

**Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka:** GORENJE

**Adresa dodávateľa:** Gorenje gospodinjski aparati, d.o.o., Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, SI

**Identifikačný kód modelu:** WDSI96A

## Všeobecné parametre výrobku:

Parameter	Hodnota		Parameter	Hodnota	
Menovitá kapacita (kg)	Meno- vitá ka- pacita <sup>(b)</sup>	6,0	Rozmery v cm	Výška	85
	Meno- vitá pra- cia ka- pacita <sup>(a)</sup>	9,0		Šírka	60
				Hĺbka	61
Koefficient energie- tickej účinnosti	EEI <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	51,5	Trieda energetickej účinnosti	EEI <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	A
	EEI <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup>	67,0		EEI <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup>	D
Koefficient účinnos- ti prania	I <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	1,031	Účinnosť pláchania (g/kg suchý- ch textílií)	I <sub>R</sub> <sup>(a)</sup>	4,5
	J <sub>W</sub> <sup>(b)</sup>	1,031		J <sub>R</sub> <sup>(b)</sup>	4,5
Spotreba energie v kWh na cyklus v pracom 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 spotrebič používa.		0,490	Spotreba energie v kWh na kg na cyklus v cykle „pranie a sušenie“ práčky so sušičkou pre domácnosť pri kombinácii plnej a polovičnej náplne. Skutočná spotreba energie závisí od toho, ako sa spotrebič používa.		0,513
Spotreba vody v litroch na cyklus v programe „eco 40-60“ pri kombinácii plnej a čiastočnej náplne. Skutočná spotreba vody závisí od toho, ako sa spotrebič používa, a od tvrdosti vody.		42	Spotreba vody v litroch na cyklus v cykle „pranie a sušenie“ práčky so sušičkou pre domácnosť pri kombinácii plnej a polovičnej náplne. Skutočná spotreba vody závisí od toho, ako sa spotrebič používa, a od tvrdosti vody.		89
Maximálna teplota vo vnútri praných textílií (°C) v pracom cykle práčky so sušičkou pre do-	Meno- vitá pra- cia ka- pacita	35	Maximálna teplota vo vnútri praných textílií (°C) v pracom cykle práčky so sušičkou pre domácnosť s použitím cyklu „pranie a sušenie“.	Meno- vitá ka- pacita	29

mácnosť s použitím programu „eco 40-60“	Polovica	29			
	Štvrtina	25		Polovica	29
Rýchlosť odstredovania (ot/min) <sup>(a)</sup>	Menovitá pracovná kapacita	1 400	Vážená zvyšková vlhkosť (%) <sup>(a)</sup>	52,0	
	Polovica	1 400			
	Štvrtina	1 400			
Trvanie programu „eco 40-60“ (h:min)	Menovitá pracovná kapacita	3:36	Trieda účinnosti odstredovania <sup>(a)</sup>	B	
	Polovica	2:54			
	Štvrtina	2:54			
Úroveň vydávaného hluku prenášaného vzduchom vo fáze odstredovania v pracovnom cykle „eco 40-60“ pri menovitej pracovnej kapacite [dB(A) re 1 pW]	72		Trvanie cyklu „pranie a sušenie“ (h:min)	Menovitá kapacita	10:30
				Polovica	6:30
Typ	Voľne stojaci		Trieda úrovne vydávaného hluku prenášaného vzduchom vo fáze odstredovania v programe „eco 40-60“ pri menovitej pracovnej kapacite	A	
Režim vypnutia (W) (ak je k dispozícii)	72,00		Režim pohotovosti (W) (ak je k dispozícii)	0,49	
Odložený štart (W) (ak je k dispozícii)	0,49		Režim pohotovosti pri zapojení v sieti (W) (ak je k dispozícii)	neuvádza sa	
<b>Minimálne trvanie záruky, ktorú ponúka dodávateľ: 24 mesiacov</b>					
<b>Tento výrobok bol navrhnutý tak, aby v pracovnom cykle uvoľňoval strieborné ióny</b>			<b>NIE</b>		
<b>Doplňujúce informácie:</b>					
Odkaz na webovú stránku dodávateľa, kde možno nájsť údaje podľa bodu 9 prílohy II k nariadeniu (EÚ) 2019/2023: <a href="https://www.hisense-europe.com/">https://www.hisense-europe.com/</a>					

<sup>(a)</sup> Pre program „eco 40-60“.

<sup>(b)</sup> Pre cyklus „pranie a sušenie“.

Model uvedený na trh Únie od 04/05/2022



**Registračné číslo v databáze EPREL:** 1269317

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1269317>

**Dodávateľ:** GORENJE GOSPODINJSKI APARATI D.O.O. (Výrobca)

**Webové sídlo:** [www.gorenje.com](http://www.gorenje.com)

**Služba starostlivosti o zákazníka:**

**Meno:** Gorenje gospodinjski aparati, d.o.o.

**Webové sídlo:**

**E-mail:** [eprel.notifications@gorenje.com](mailto:eprel.notifications@gorenje.com)

**Telefón:** +38638992222

**Adresa:**

Partizanska cesta 12  
3320 Velenje  
Slovinsko

# Product Information Sheet

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2014 with regard to energy labelling of household washing machines and household washer-dryers

**Supplier's name or trade mark:** GORENJE

**Supplier's address:** Gorenje gospodinjski aparati, d.o.o., Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, SI

**Model identifier:** WDSI96A

## General product parameters:

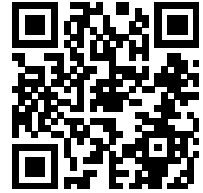
Parameter	Value		Parameter	Value	
Rated capacity (kg)	Rated capacity <sup>(b)</sup>	6,0	Dimensions in cm	Height	85
	Rated washing capacity <sup>(a)</sup>	9,0		Width	60
				Depth	61
Energy Efficiency Index	EEL <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	51,5	Energy efficiency class	EEL <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	A
	EEL <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup>	67,0		EEL <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup>	D
Washing efficiency index	I <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	1,031	Rinsing effectiveness ( g/ kg dry textile)	I <sub>R</sub> <sup>(a)</sup>	4,5
	J <sub>W</sub> <sup>(b)</sup>	1,031		J <sub>R</sub> <sup>(b)</sup>	4,5
Energy consumption in kWh per cycle, for the washing cycle of the household washer-dryer, using the eco 40-60 programme at a combination of full and partial loads. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used		0,490	Energy consumption in kWh per cycle, for the wash and dry cycle of the household washer-dryer at a combination of full and half loads. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used		0,513
Water consumption in litre per cycle, for the eco 40-60 programme at a combination of full and partial loads. Actual water consumption will depend on how the appliance is used and on the hardness of the water		42	Water consumption in litre per cycle, for the wash and dry cycle of the household washer-dryer at a combination of full and half loads. Actual water consumption will depend on how the appliance is used and on the hardness of the water		89

Maximum temperature inside the treated textile (°C) for the washing cycle of the household washer-dryer, using the eco 40-60 programme	Rated washing capacity	35	Maximum temperature inside the treated textile (°C) for the washing cycle of the household washer-dryer, using the wash and dry cycle.	Rated capacity	29
	Half	29		Half	29
	Quarter	25			
Spin speed (rpm) <sup>(a)</sup>	Rated washing capacity	1 400	Weighted remaining moisture content (%) <sup>(a)</sup>	52,0	
	Half	1 400			
	Quarter	1 400			
Eco 40-60 programme duration (h:min)	Rated washing capacity	3:36	Spin-drying efficiency class <sup>(a)</sup>	B	
	Half	2:54			
	Quarter	2:54			
Airborne acoustical noise emissions during the spinning phase for the eco 40-60 washing cycle at rated washing capacity (dB(A) re 1 pW)	72	wash and dry cycle duration (h:min)	Rated capacity	10:30	
			Half	6:30	
Type	Free-standing	Airborne acoustical noise emission class for the spinning phase for the eco 40-60 programme at rated washing capacity	A		
Off-mode (W) (if applicable)	72,00	Standby mode (W) (if applicable)	0,49		
Delay start (W) (if applicable)	0,49	Networked standby (W) (if applicable)	N/A		
<b>Minimum duration of the guarantee offered by the supplier: 24 months</b>					
<b>This product has been designed to release silver ions during the washing cycle</b>		<b>NO</b>			
<b>Additional information:</b>					
Weblink to the supplier's website, where the information in point 9 of Annex II to Regulation (EU) 2019/2023 is found: <a href="https://www.hisense-europe.com/">https://www.hisense-europe.com/</a>					

<sup>(a)</sup> for the eco 40-60 programme.

<sup>(b)</sup> for the wash and dry cycle.

Model placed on the Union market from 04/05/2022



**EPREL registration number:** 1269317

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1269317>

**Supplier:** GORENJE GOSPODINJSKI APARATI D.O.O. (Manufacturer)

**Website:** [www.gorenje.com](http://www.gorenje.com)

**Customer care service:**

**Name:** Gorenje gospodinjski aparati, d.o.o.

**Website:**

**Email:** [eprel.notifications@gorenje.com](mailto:eprel.notifications@gorenje.com)

**Phone:** +38638992222

**Address:**

Partizanska cesta 12  
3320 Velenje  
Slovenia

# Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2014 DER KOMMISSION zur Energieverbrauchskennzeichnung von Haushaltswaschmaschinen und Haushaltswaschtrocknern

**Name oder Handelsmarke des Lieferanten:** GORENJE

**Anschrift des Lieferanten:** Gorenje gospodinjski aparati, d.o.o., Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, SI

**Modellkennung:** WDSI96A

## Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert		Parameter	Wert	
Nennkapazität (kg)	Nennkapazität <sup>(b)</sup>	6,0	Abmessungen in cm	Höhe	85
	Nennkapazität (Waschen) <sup>(a)</sup>	9,0		Breite	60
				Tiefe	61
Energieeffizienzindex	EEL <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	51,5	Energieeffizienzklasse	EEL <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	A
	EEL <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup>	67,0		EEL <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup>	D
Wascheffizienzindex	I <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	1,031	Spülwirkung (g/kg trockener Textilien)	I <sub>R</sub> <sup>(a)</sup>	4,5
	J <sub>W</sub> <sup>(b)</sup>	1,031		J <sub>R</sub> <sup>(b)</sup>	4,5
Energieverbrauch in kWh pro Waschzyklus des Haushaltswaschtrockners unter Verwendung des Programms „eco 40-60“ und einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	0,490		Energieverbrauch in kWh pro Betriebszyklus „Waschen und Trocknen“ des Haushaltswaschtrockners bei einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	0,513	
Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus für das Programm „eco 40-60“ bei einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von	42		Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus „Waschen und Trocknen“ des Haushaltswaschtrockners bei einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.	89	

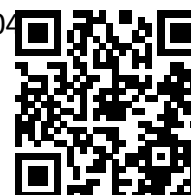
der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.					
Höchste Temperatur in den behandelten Textilien (°C) beim Waschzyklus des Haushaltswaschtrockners unter Verwendung des Programms „eco 40-60“	Nennkapazität (Waschen)	35	Höchste Temperatur in den behandelten Textilien (°C) beim Waschzyklus des Haushaltswaschtrockners unter Verwendung des Betriebszyklus „Waschen und Trocknen“	Nennkapazität	29
	Halbe Nennkapazität	29		Halbe Nennkapazität	29
	Viertel der Nennkapazität	25			
Schleuderdrehzahl (U/min) <sup>(a)</sup>	Nennkapazität (Waschen)	1 400	Gewichtete Restfeuchte (%) <sup>(a)</sup>	52,0	
	Halbe Nennkapazität	1 400			
	Viertel der Nennkapazität	1 400			
Dauer des Programms „eco 40-60“ (h:min)	Nennkapazität (Waschen)	3:36	Schleudereffizienzklasse <sup>(a)</sup>	B	
	Halbe Nennkapazität	2:54			
	Viertel der Nennkapazität	2:54			
Luftschallemissionen während des Schleudergangs im Waschzyklus des Programms „eco 40-60“ bei Nennkapazität (Waschen) (dB(A) re 1 pW)	72		Dauer des Betriebszyklus „Waschen und Trocknen“ (h:min)	Nennkapazität	10:30
				Halbe Nennkapazität	6:30
Art	Freistehend		Luftschallemissionsklasse für den Schleudergang des Programms „eco 40-60“ bei Nennkapazität (Waschen)	A	

Aus-Zustand (W) (falls zutreffend)	72,00	Bereitschaftszustand (W) (falls zutreffend)	0,49
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	0,49	Vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	Entfällt
<b>Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie: 24 Monate</b>			
<b>Dieses Produkt ist so konzipiert, dass es während des Waschzyklus Silberionen freisetzt</b>		<b>NEIN</b>	
<b>Weitere Angaben:</b>			
Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 9 der Verordnung (EU) 2019/2023 zu finden sind: <a href="https://www.hisense-europe.com/">https://www.hisense-europe.com/</a>			

<sup>(a)</sup> für das Programm „eco 40-60“.

<sup>(b)</sup> für den Betriebszyklus „Waschen und Trocknen“

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 04



**EPREL-Eintragungsnummer** 1269317

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1269317>

**Lieferant:** GORENJE GOSPODINJSKI APARATI D.O.O. (Hersteller)

**Website:** [www.gorenje.com](http://www.gorenje.com)

**Kundenbetreuung:**

**Name:** Gorenje gospodinjski aparati, d.o.o.

**Website:**

**E-Mail-Adresse:** [eprel.notifications@gorenje.com](mailto:eprel.notifications@gorenje.com)

**Telefonnummer:** +38638992222

**Anschrift:**

Partizanska cesta 12  
3320 Velenje  
Slowenien

# Termékinformációs adatlap

A BIZOTTSÁG (EU) 2019/2014 FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ RENDELETE a háztartási mosógépek és a háztartási mosó-szárítógépek energiahatékonysági címkézéséről

**A szállító neve vagy védjegye:** GORENJE

**A szállító címe:** Gorenje gospodinjski aparati, d.o.o., Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, SI

**Modellazonosító:** WDSI96A

## Általános termékparaméterek:

Paraméter	Érték		Paraméter	Érték	
Névleges kapacitás (kg)	Névleges kapacitás <sup>(b)</sup>	6,0	Méretek cm-ben	Magasság	85
	Névleges mosási kapacitás <sup>(a)</sup>	9,0		Szélesség	60
				Mélység	61
Energiahatékonysági mutató	EEI <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	51,5	Energiahatékonysági osztály	EEI <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	A
	EEI <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup>	67,0		EEI <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup>	D
Mosáshatékonysági mutató	I <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	1,031	Öblítési hatékonyság (g/kg száraz textil)	I <sub>R</sub> <sup>(a)</sup>	4,5
	J <sub>W</sub> <sup>(b)</sup>	1,031		J <sub>R</sub> <sup>(b)</sup>	4,5
Energiafogyasztás, kWh/ciklus, a háztartási mosó-szárító gép mosási ciklusa esetében az eco 40–60 program használatakor, teljes és részleges töltet kombinálása mellett. A tényleges energiafogyasztás függ a készülék használatának módjától.	0,490		Energiafogyasztás, kWh/ciklus, a háztartási mosó-szárító gép mosási és szárítási ciklusa esetében, teljes és fél töltet kombinálása mellett. A tényleges energiafogyasztás függ a készülék használatának módjától.	0,513	
Vízfogyasztás, liter/ciklus, az eco 40–60 program esetében, teljes és részleges töltet kombinálása mellett. A tényleges vízfogyasztás függ a készülék használatának módjától és a víz keménységétől.	42		Vízfogyasztás, liter/ciklus a háztartási mosó-szárító gép mosási és szárítási ciklusa esetében, teljes és fél töltet kombinálása mellett. A tényleges vízfogyasztás függ a készülék használatának módjától és a víz keménységétől.	89	
Maximális hőmérséklet a kezelt textilben (°C) a háztartási mosó-	Névleges mosási kapacitás	35	Maximális hőmérséklet a kezelt textilben (°C) a háztartási mosó-szárító gép mosási ciklusa	Névleges kapacitás	29

szárító gép mosási ciklusa esetében az eco 40-60 program használatakor	Fél töltet	29	esetében a mosási és szárítási ciklus használatakor		
	Negyed töltet	25		Fél töltet	29
Centrifugálási sebesség (fordulat/perc) <sup>(a)</sup>	Névleges mosási kapacitás	1 400	Súlyozott maradék nedvességtartalom (%) <sup>(a)</sup>	52,0	
	Fél töltet	1 400			
	Negyed töltet	1 400			
Az eco 40-60 program időtartama (óra:perc)	Névleges mosási kapacitás	3:36	Centrifugálási hatékonysági osztály <sup>(a)</sup>	B	
	Fél töltet	2:54			
	Negyed töltet	2:54			
A levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás az eco 40–60 program mosási ciklusának centrifugálási szakasza esetében, névleges mosási kapacitás mellett [1 pW-ra vonatkoztatott dB(A)]	72		A mosási és szárítási ciklus időtartama (óra:perc)	Névleges kapacitás	10:30
				Fél töltet	6:30
Típus	Szabadon álló		A levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás az eco 40–60 program mosási ciklusának centrifugálási szakasza esetében, névleges mosási kapacitás mellett	A	
Kikapcsolt üzemmód (W) (adott esetben)	72,00		Készenléti üzemmód (W) (adott esetben)	0,49	
Programkésleltetés (W) (adott esetben)	0,49		Hálózatvezérelt készenléti üzemmód (W) (adott esetben)	Nem alkalmazandó	
<b>A szállító által vállalt jótállás minimális időtartama: 24 hónap</b>					
<b>Ezt a terméket úgy tervezték, hogy ezüstionokat bocsásson ki a mosási ciklus alatt</b>			<b>NEM</b>		
<b>Kiegészítő információk:</b>					

Internetes hivatkozás a szállító honlapjára, ahol az (EU) 2019/2023 rendelet II. melléklete 9. pontjában foglalt információ megtalálható: <https://www.hisense-europe.com/>

(a) Az eco 40-60 program alapján.

(b) A mosási és szárítási ciklus alapján.

A modellt forgalomba hozták az Unió piacán Legkorábbi időpont: 04/05/2022



**EPREL-nyilvántartási szám:** 1269317

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1269317>

**Szállító:** GORENJE GOSPODINJSKI APARATI D.O.O. (Gyártó) **Weboldal:** [www.gorenje.com](http://www.gorenje.com)

**Ügyfélszolgálat:**

**Név:** Gorenje gospodinjski aparati, d.o.o.

**Weboldal:**

**E-mail:** [eprel.notifications@gorenje.com](mailto:eprel.notifications@gorenje.com)

**Telefonszám:** +38638992222

**Cím:**

Partizanska cesta 12  
3320 Velenje  
Szlovénia