

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: WD2A164ADS

Általános termékparaméterek:

Paraméter	Érték		Paraméter	Érték	
Névleges kapacitás (kg)	Névleges kapacitás ^(b)	6,0	Méretek cm-ben	Magasság	85
	Névleges mosási kapacitás ^(a)	10,0		Szélesség	60
				Mélység	61
Energiahatékonysági mutató	EEI _W ^(a)	52,0	Energiahatékonysági osztály	EEI _W ^(a)	A
	EEI _{WD} ^(b)	67,0		EEI _{WD} ^(b)	D
Mosáshatékonysági mutató	I _W ^(a)	1,031	Öblítési hatékonyság (g/kg száraz textil)	I _R ^(a)	4,5
	J _W ^(b)	1,031		J _R ^(b)	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.	0,514		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.	0,514	
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.	46		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	26

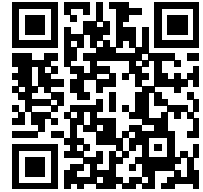
szárító gép mosási ciklusa esetében az eco 40-60 program használatakor	Fél töltet	29	esetében a mosási és szárítási ciklus használatakor		
	Negyed töltet	25		Fél töltet	26
Centrifugálási sebesség (fordulat/perc) ^(a)	Névleges mosási kapacitás	1 400	Súlyozott maradék nedvességtartalom (%) ^(a)	52,5	
	Fél töltet	1 400			
	Negyed töltet	1 400			
Az eco 40-60 program időtartama (óra:perc)	Névleges mosási kapacitás	3:48	Centrifugálási hatékonysági osztály ^(a)	B	
	Fél töltet	3:00			
	Negyed töltet	3:00			
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)	0,49		Készenléti üzemmód (W) (adott esetben)	-	
Programkészletetés (W) (adott esetben)	3,70		Hálózatvezérelt készenléti üzemmód (W) (adott esetben)	Nem alkalmazandó	
A szállító által vállalt jótállás minimális időtartama: 24 hónap					
Ezt a terméket úgy tervezték, hogy ezüstionokat bocsásson ki a mosási ciklus alatt			NEM		
Kiegészítő információk:					

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: 09/05/2022



EPREL-nyilvántartási szám: 1183148

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1183148>

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

Ügyfélszolgálat:

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

Weboldal:

E-mail: eprel.notifications@gorenje.com

Telefonszám: 0038638997381

Cím:

Partizanska cesta 12
3320 Velenje
Szlovénia