

Informační list výrobku

NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRÁVOMOCI (EU) 2023/2534, pokud jde o uvádění spotřeby energie na energetických štítcích bubnových sušiček 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: DG48DB

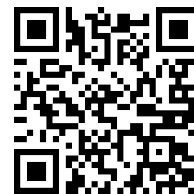
Technologie bubnové sušičky Elektrický kondenzátor

Obecné parametry výrobku:

Parametr	Hodnota	Parametr	Hodnota	
Jmenovitá kapacita (v kg)	8,0	Rozměry v cm	Výška	85
			Šířka	60
			Hloubka	63
Index energetické účinnosti (EEI)	67,1	Třída energetické účinnosti	D	
Účinnost kondenzace (%) (v příslušných případech)	86	Třída účinnosti kondenzace (v příslušných případech)	C	
Vážená spotřeba energie v kWh na sušicí cyklus. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.	1,14			
Trvání programu (hodiny:minuty)	Jmenovitá kapacita	2:46	Druh	Volně stojící
	Polovina	1:39		
Úroveň emisí hluku šířeného vzduchem (dB(A) re 1 pW)	63	Třída emisí hluku šířeného vzduchem	B	
Vypnutý stav (v příslušných případech) (W)	0,29	Pohotovostní režim (v příslušných případech) (W)	0,29	
Odložený start (W) (v příslušných případech)	0,92	Pohotovostní režim při připojení na síť (W) (v příslušných případech)	0,74	
U bubnových sušiček pro domácnost vybavených tepelným čerpadlem chemický název nebo přijaté průmyslové označení použitého chladicího plynu, aniž je dotčeno nařízení (EU) č. 517/2014 o fluorovaných skleníkových plynech.			R290	
Internetový odkaz na informace o dostupnosti náhradních dílů pro odborné opravy a konečné uživatele			https://auid.connectlife.io	
Internetový odkaz na pokyny k opravám pro konečné uživatele			https://auid.connectlife.io	

Internetový odkaz na orientační ceny bez daně	https://auid.connectlife.io
Minimální doba trvání záruky nabízená dodavatelem	24
Další informace:	
Odkaz na internetové stránky dodavatele, kde jsou uvedeny informace podle přílohy II bodu 6 nařízení Komise (EU) 2023/2533: https://international.gorenje.com/	

Model uvedený na unijní trh od 05/02/2026.



Registrační číslo v registru EPREL: 2610181

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2610181>

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

Internetové stránky: www.gorenje.com

Péče o zákazníky:

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

Internetové stránky:

E-mail: eprel.notifications@gorenje.com

Telefon: +38638992222

Adresa:

Partizanska cesta 12
3320 Velenje
Slovinsko

Informačný list výrobku

DELEGOVANÉ NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2023/2534, pokiaľ ide o energetické označovanie bubnových sušičiek 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: DG48DB

Technológia bubnovej sušičky Elektrický kondenzačný

Všeobecné parametre výrobku:

Ukazovateľ	Hodnota	Ukazovateľ	Hodnota	
Menovitá kapacita (kg)	8,0	Rozmery v cm	Výška	85
			Šírka	60
			Hĺbka	63
Koeficient energetickej účinnosti (EEI)	67,1	Trieda energetickej účinnosti	D	
Účinnosť kondenzácie (ak je k dispozícii)	86	Trieda účinnosti kondenzácie (ak je k dispozícii)	C	
Vážená spotreba energie v kWh na sušiaci cyklus. Skutočná spotreba energie závisí od toho, ako sa spotrebič používa.	1,14			
Trvanie programu (hodiny:minúty)	Menovitá kapacita	2:46	Druh	Voľne stojaci
	Polovica	1:39		
Úroveň vydávaného hluku prenášaného vzduchom [dB(A) re 1 pW]	63	Trieda úrovne vydávaného hluku prenášaného vzduchom	B	
Režim vypnutia (ak je k dispozícii) (W)	0,29	Pohotovostný režim (ak je k dispozícii) (W)	0,29	
Odložený štart (W) (ak je k dispozícii)	0,92	Pohotovostný režim pri pripojení na sieť (W) (ak je k dispozícii)	0,74	
V prípade bubnových sušičiek pre domácnosť vybavených tepelným čerpadlom chemický názov alebo akceptované priemyselné označenie použitého chladiaceho plynu bez toho, aby bolo dotknuté nariadenie (EÚ) č. 517/2014 o fluórovaných skleníkových plynch.			R290	
Webový odkaz na informácie o dostupnosti náhradných dielov pre odborných opravárov a koncových používateľov			https://auid.connectlife.io	

Webový odkaz na pokyny týkajúce sa opráv pre koncových používateľov	https://auid.connectlife.io
Webový odkaz na orientačné ceny pred zdanením	https://auid.connectlife.io
Minimálne trvanie záruky, ktorú ponúka dodávateľ	24
Doplňujúce informácie:	
Odkaz na webovú stránku dodávateľa, kde možno nájsť údaje podľa bodu 6 prílohy II k nariadeniu Komisie (EÚ) 2023/2533: https://international.gorenje.com/	

Model uvedený na trh Únie od 05/02/2026.



Registračné číslo v databáze EPREL: 2610181

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2610181>

Dodávateľ: GORENJE GOSPODINJSKI APARATI D.O.O. (Výr obca) **Webové sídlo:** www.gorenje.com

Služba starostlivosti o zákazníka:

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

Webové sídlo:

E-mail: eprel.notifications@gorenje.com

Telefón: +38638992222

Adresa:

Partizanska cesta 12
3320 Velenje
Slovinsko

Product Information Sheet

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2023/2534 with regard to energy labelling of household tumble dryers

Supplier's name or trademark: GORENJE

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

Model identifier: DG48DB

Technology of tumble dryer | Electric condenser

General product parameters:

Parameter	Value	Parameter	Value	
Rated capacity (kg)	8,0	Dimensions in cm	Height	85
			Width	60
			Depth	63
Energy Efficiency Index (EEI)	67,1	Energy efficiency class	D	
Condensation efficiency (%) (if applicable)	86	Condensation efficiency class (if applicable)	C	
Weighted energy consumption in kWh per drying cycle. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used.	1,14			
Programme duration (hours:minutes)	Rated capacity	2:46	Type	Free-standing
	Half	1:39		
Acoustic airborne noise emission (dB(A) re 1 pW)	63	Acoustic airborne noise emission class	B	
Off-mode (if applicable) (W)	0,29	Standby mode (if applicable) (W)	0,29	
Delay start (W) (if applicable)	0,92	Networked standby (W) (if applicable)	0,74	
For household tumble dryers equipped with a heat pump, the chemical name or the accepted industry designation of the refrigerant gas used, without prejudice to Regulation (EU) No 517/2014 on fluorinated greenhouse gases.			R290	
Weblink to information on spare parts availability for professional repairers and end users			https://auid.connectlife.io	
Weblink to repair instructions for end-users			https://auid.connectlife.io	
Weblink to indicative pre-tax prices			https://auid.connectlife.io	
Minimum duration of the guarantee offered by the supplier			24	

Additional information:

Link to the supplier's website, where the information in point 6 of Annex II to Commission Regulation (EU) 2023/2533 is found: <https://international.gorenje.com/>

Model placed on the Union market from 05/02/2026.



EPREL registration number: 2610181

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2610181>

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

Website: www.gorenje.com

Customer care service:

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

Website:

Email: eprel.notifications@gorenje.com

Phone: +38638992222

Address:

Partizanska cesta 12
3320 Velenje
Slovenia

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2023/2534 DER KOMMISSION in Bezug auf die Energieverbrauchskennzeichnung von Haushaltswäschetrocknern

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: GORENJE

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

Modellkennung: DG48DB

Technologie des Wäschetrockners

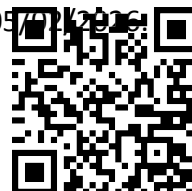
Elektrischer Kondensationswäschetrockner

Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert	Parameter	Wert	
Nennkapazität (kg)	8,0	Abmessungen in cm	Höhe	85
			Breite	60
			Tiefe	63
Energieeffizienzindex (EEI)	67,1	Energieeffizienzklasse	D	
Kondensationseffizienz (%) (falls zutreffend)	86	Kondensationseffizienzklasse (falls zutreffend)	C	
Gewichteter Energieverbrauch in kWh pro Trocknungszyklus. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	1,14			
Programmdauer (Stunden:Minuten)	Nennkapazität	2:46	Art	Frei stehend
	halbe Nennkapazität	1:39		
Luftschallemissionen (dB(A) re 1 pW)	63	Luftschallemissionsklasse	B	
Aus-Zustand (falls zutreffend) (W)	0,29	Bereitschaftszustand (falls zutreffend) (W)	0,29	
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	0,92	vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	0,74	
Bei Haushaltswäschetrocknern mit Wärmepumpe die chemische Bezeichnung oder die anerkannte Industriebezeichnung des verwendeten Kältemittelgases, unbeschadet der Verordnung (EU) Nr. 517/2014 über fluorierte Treibhausgase.			R290	

Weblink zu Informationen über die Verfügbarkeit von Ersatzteilen für fachlich kompetente Reparateure und Endnutzer	https://aid.connectlife.io
Weblink zu Reparaturanweisungen für Endnutzer	https://aid.connectlife.io
Weblink zu Richtbeträgen für die Preise vor Steuern	https://aid.connectlife.io
Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie	24
Weitere Angaben:	
Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 6 der Verordnung (EU) 2023/2533 der Kommission zu finden sind: https://international.gorenje.com/	

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 05/01/2024



EPREL-Eintragungsnummer 2610181

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2610181>

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

Website: www.gorenje.com

Kundenbetreuung:

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

Website:

E-Mail-Adresse: eprel.notifications@gorenje.com

Telefonnummer: +38638992222

Anschrift:

Partizanska cesta 12
3320 Velenje
Slowenien

Termékinformációs adatlap

A BIZOTTSÁG (EU) 2023/2534 FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ RENDELETE a háztartási szárítógépek energiacímkezéséről

A szállító neve vagy védjegye: GORENJE

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

Modellazonosító: DG48DB

A szárítógép technológiája Elektromos kondenzátor

Általános termékparaméterek:

Paraméter	Érték	Paraméter	Érték	
Névleges kapacitás (kg)	8,0	Méretek cm-ben	Magasság	85
			Szélesség	60
			Mélység	63
Energiahatékonysági mutató (EEI)	67,1	Energiahatékonysági osztály	D	
Kondenzációhatékonysági osztály (%) (adott esetben)	86	Kondenzációhatékonysági osztály (adott esetben)	C	
Súlyozott energiafogyasztás szárítási ciklusonként (kWh). A tényleges energiafogyasztás a készülék használatának módjától függ.	1,14			
A program időtartama (óra:perc)	Névleges kapacitás	2:46	Típus	Szabadon álló
	Fél töltet	1:39		
Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás (1 pW-ra vonatkoztatott dB(a))	63	Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátási osztály	B	
Kikapcsolt üzemmód (adott esetben) (W)	0,29	Készenléti üzemmód (adott esetben) (W)	0,29	
Programkésleltetés (W) (adott esetben)	0,92	Hálózatvezérelt készenléti üzemmód (W) (adott esetben)	0,74	
Hőszivattyúval felszerelt háztartási szárítógépek esetében a felhasznált hűtőközeg kémiai neve vagy elfogadott ipari megnevezése, a fluortartalmú üvegházhatású gázokról szóló 517/2014/EU rendelet sérelme nélkül.			R290	

Internetes hivatkozás a szakszervezetek és végfelhasználók rendelkezésére álló, tartalék alkatrészekkel kapcsolatos információkra	https://auid.connectlife.io
Internetes hivatkozás a javításra vonatkozó, a végfelhasználóknak szóló utasításokra	https://auid.connectlife.io
Internetes hivatkozás az adózás előtti indikatív árakra	https://auid.connectlife.io
A szállító által vállalt jótállás minimális időtartama	24
További információk:	
Internetes hivatkozás a szállító honlapjára, ahol az (EU) 2023/2533 bizottsági rendelet II. melléklete 6. pontjában foglalt információ megtalálható: https://international.gorenje.com/	

A modellt forgalomba hozták az Unió piacán Legkorábbi időpont: 05/02/2026.



EPREL-nyilvántartási szám: 2610181

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2610181>

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: +38638992222

Cím:

Partizanska cesta 12
3320 Velenje
Szlovénia