

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: D2HNE9D

Technologie bubnové sušičky Elektrický kondenzátor

Obecné parametry výrobku:

Parametr	Hodnota	Parametr	Hodnota	
Jmenovitá kapacita (v kg)	9,0	Rozměry v cm	Výška	85
			Šířka	60
			Hloubka	59
Index energetické účinnosti (EEI)	69,6	Třída energetické účinnosti	D	
Účinnost kondenzace (%) (v příslušných případech)	85	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.	1,28			
Trvání programu (hodiny:minuty)	Jmenovitá kapacita	3:30	Druh	Volně stojící
	Polovina	2:00		
Úroveň emisí hluku šířeného vzduchem (dB(A) re 1 pW)	64	Třída emisí hluku šířeného vzduchem	B	
Vypnutý stav (v příslušných případech) (W)	0,50	Pohotovostní režim (v příslušných případech) (W)	-	
Odložený start (W) (v příslušných případech)	4,00	Pohotovostní režim při připojení na síť (W) (v příslušných případech)	-	
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://partners.gorenje.com/GSD/gsd_public.aspx
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 01/06/2025



Registrační číslo v registru EPREL: 2352534

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2352534>

Dodavatel: GORENJE GOSPODINJSKI APARATI D.O.O. (Dovozce)

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: D2HNE9D

Technológia bubnovej sušičky Elektrický kondenzačný

Všeobecné parametre výrobku:

Ukazovateľ	Hodnota	Ukazovateľ	Hodnota	
Menovitá kapacita (kg)	9,0	Rozmery v cm	Výška	85
			Šírka	60
			Hĺbka	59
Koeficient energetickej účinnosti (EEI)	69,6	Trieda energetickej účinnosti	D	
Účinnosť kondenzácie (ak je k dispozícii)	85	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.	1,28			
Trvanie programu (hodiny:minúty)	Menovitá kapacita	3:30	Druh	Voľne stojaci
	Polovica	2:00		
Úroveň vydávaného hluku prenášaného vzduchom [dB(A) re 1 pW]	64	Trieda úrovne vydávaného hluku prenášaného vzduchom	B	
Režim vypnutia (ak je k dispozícii) (W)	0,50	Pohotovostný režim (ak je k dispozícii) (W)	-	
Odložený štart (W) (ak je k dispozícii)	4,00	Pohotovostný režim pri pripojení na sieť (W) (ak je k dispozícii)	-	
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 plynoch.			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://partners.gorenje.com/GSD/gsd_public.aspx
Webový odkaz na orientačné ceny pred zdanením	https://avid.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 01/06/2025.



Registračné číslo v databáze EPREL: 2352534

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2352534>

Dodávateľ: GORENJE GOSPODINJSKI APARATI D.O.O. (Dovozca) **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: D2HNE9D

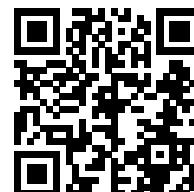
Technology of tumble dryer Electric condenser

General product parameters:

Parameter	Value	Parameter	Value	
Rated capacity (kg)	9,0	Dimensions in cm	Height	85
			Width	60
			Depth	59
Energy Efficiency Index (EEI)	69,6	Energy efficiency class	D	
Condensation efficiency (%) (if applicable)	85	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.	1,28			
Programme duration (hours:minutes)	Rated capacity	3:30	Type	Free-standing
	Half	2:00		
Acoustic airborne noise emission (dB(A) re 1 pW)	64	Acoustic airborne noise emission class	B	
Off-mode (if applicable) (W)	0,50	Standby mode (if applicable) (W)	-	
Delay start (W) (if applicable)	4,00	Networked standby (W) (if applicable)	-	
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://partners.gorenje.com/GSD/gsd_public.aspx	
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 01/06/2025



EPREL registration number: 2352534

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2352534>

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

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: D2HNE9D

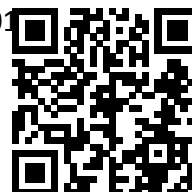
Technologie des Wäschetrockners Elektrischer Kondensationswäschetrockner

Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert	Parameter	Wert	
Nennkapazität (kg)	9,0	Abmessungen in cm	Höhe	85
			Breite	60
			Tiefe	59
Energieeffizienzindex (EEI)	69,6	Energieeffizienzklasse	D	
Kondensationseffizienz (%) (falls zutreffend)	85	Kondensationseffizienzklasse (falls zutreffend)	C	
Gewichteter Energieverbrauch in kWh pro Trocknungszyklus. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	1,28			
Programmdauer (Stunden:Minuten)	Nennkapazität	3:30	Art	Frei stehend
	halbe Nennkapazität	2:00		
Luftschallemissionen (dB(A) re 1 pW)	64	Luftschallemissionsklasse	B	
Aus-Zustand (falls zutreffend) (W)	0,50	Bereitschaftszustand (falls zutreffend) (W)	-	
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	4,00	vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	-	
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://auid.connectlife.io/
Weblink zu Reparaturanweisungen für Endnutzer	https://partners.gorenje.com/GSD/gsd_public.aspx
Weblink zu Richtbeträgen für die Preise vor Steuern	https://auid.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 01.01.2024



EPREL-Eintragungsnummer 2352534

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2352534>

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

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: D2HNE9D

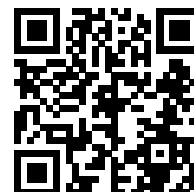
A szárítógép technológiája Elektromos kondenzátor

Általános termékparaméterek:

Paraméter	Érték	Paraméter	Érték	
Névleges kapacitás (kg)	9,0	Méretek cm-ben	Magasság	85
			Szélesség	60
			Mélység	59
Energiahatékonysági mutató (EEl)	69,6	Energiahatékonysági osztály	D	
Kondenzációhatékonysági osztály (%) (adott esetben)	85	Kondenzációhatékonysági osztály (adott esetben)	C	
Súlyozott energiafogyasztás szárítási ciklusonként (kWh). A tényleges energiafogyasztás a készülék használatának módjától függ.	1,28			
A program időtartama (óra:perc)	Névleges kapacitás	3:30	Típus	Szabadon álló
	Fél töltet	2:00		
Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás (1 pW-ra vonatkoztatott dB(a))	64	Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátási osztály	B	
Kikapcsolt üzemmód (adott esetben) (W)	0,50	Készenléti üzemmód (adott esetben) (W)	-	
Programkésleltetés (W) (adott esetben)	4,00	Hálózatvezérelt készenléti üzemmód (W) (adott esetben)	-	
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 szakszervek és végfelhasználók rendelkezésére álló, tartalék alkatrészekkel kapcsolatos információkra	https://auid.connectlife.io/
Internetes hivatkozás a javításra vonatkozó, a végfelhasználóknak szóló utasításokra	https://partners.gorenje.com/GSD/gsd_public.aspx
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: 01/06/2025



EPREL-nyilvántartási szám: 2352534

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2352534>

Szállító: GORENJE GOSPODINJSKI APARATI D.O.O. (Importőr)

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