

Datum: 18.06.2026



(slika je simbolična)

## Gorenje Vgradni podpultni hladilnik - RIU609EA1

Kategorija: [Vgradni hladilniki](#)

Dobavljivost: **predvidena dobava 26.06.2026**

Šifra: **55721**

**Cena: 382,10€** ~~489,90€~~

Blagovna znamka: GORENJE  
Barva: bela  
Število polic: 3

## Kratek opis

### Tehnični podatki

Energijski razred	E
Razred hrupa	C
Material vrat	Lakiran
Barva izdelka	Bela barva
Barva vrat	Bela barva
Odpiranje vrat	Levo/desno menljivo odpiranje vrat
Tečaj vrat	Škarjasti tečaj
Nastavljive nogice	4
Klimatski razredi	SN, N, ST
Število zvezdic zamrzovalnika	Sveža hrana

### Učinkovitost

Število kompresorjev	1 kompresor
Skupni volumen	138 l
Prostornina hladilnega prostora	138 l

### Upravljanje

Vrsta prikazovalnika	LED prikazovalnik
Zvočni alarm za predolgo odprta vrata	Zvočni alarm za predolgo odprta vrata
Utripanje tekstovnega sporočila "do"	Utripanje tekstovnega sporočila "do"
Pokazatelj temperature	Digitalni prikaz temperature v hladilnem delu

### Značilnosti

Hitro ohlajevanje SuperCool Hitro ohlajevanje SuperCool

### Oprema hladilnega dela

Osvetlitev hladilnega prostora	LED točkovna osvetlitev na strani
Število steklenih polic	3 steklene police
MultiAdjust nastavljive police	MultiAdjust nastavljive police
Posoda za steklenice v vratih	1 enojna posoda z drsnim varovalom
Posode v vratih hladilnika	1 SimpleSlide po višini premična posoda vrat, 1 zgornja premična posoda
Posoda za zelenjavo	1 posoda za zelenjavo
Število posod za sir in maslo	1 MultiBox posoda
Izvlačni predal/pladenj za prigrizke	Veliki stekleni izvlečni pladenj
Način odzračevanja	Z ventilatorjem skozi podnožje

### Tehnični podatki

Ocenjena letna poraba energije	93 kWh
Nivo hrupa	37 dB
Mere (Š×V×G)	59,5 × 81,8 × 54,5 cm
Mere embalaranega izdelka (Š×V×G)	62,8 × 88,8 × 57 cm
Mere vgradne odprtine (Š×V×G) (min-max)	60-60 × 82-90 × 55 cm
Neto teža	29 kg
Bruto teža	31,5 kg
Priključna moč	60 W
Nazivni tok varovalke	10 A
Šifra	20008827
EAN koda	3838782562877

### Energijska nalepka in podatkovna kartica

### Brošure