
 **ENERG** Y IJA
енергия · ενεργεια IE IA

gorenje **GEC5C61WG**



A+++
A++
A+
A
B
C
D

A

70 L

0.98 kWh/cycle*

0.80 kWh/cycle*

* цикл · cyklus · porton · zyklus · πρόγραμμα · ciclo · tsükkel · ohjelma · ciklus
ciklas · cikls · čiklu · cyclus · cykl · ciclu · program · cykel

65/2014

740535

gorenje

OPIS VÝROBKU

Model **GEC5C61WG**

Index energetickej účinnosti jednotlivých pečiacich priestorov (EEI pečiaceho priestoru) **95,2**

Počet pečiacich priestorov **1**

Zdroje tepla jednotlivých pečiacich priestorov



Objem jednotlivých pečiacich priestorov **70**

Typ osvetlenia **Halogén**

Trieda energetickej účinnosti svetelného zdroja **G**

Typ varnej platne **electric**

Počet varných zón a/alebo plôch **4**

Technológia ohrevu **radiant**

Priemer varných zón (Ø) užitkovej plochy pre každú elektrickú varnú zónu, zaokrúhlené na 5 mm

15	18,5
18,5	15

[cm]

Pre varné zóny a/alebo plochy, ktoré nie sú kruhové: dĺžka a šírka užitkovej plochy pre každú elektrickú varnú zónu a/alebo plochu, zaokrúhlené na 5 mm:

Dĺžka [cm]

Šírka [cm]

Spotreba energie na varnú zónu a/alebo plochu (EC Elektrická varná platňa) - [Wh/kg]

179,9	189,7
179,8	179,9

Spotreba energie varnej platne, vypočítaná na kg (EC Elektrická varná platňa) - [Wh/kg] **182,3**

Počet plynových **-**

horákov	
Energetická účinnosť jednotlivých plynových horákov($EE_{\text{plynový horák}}$)	
Energetická účinnosť plynovej varnej platne ($EE_{\text{plynová varná platňa}}$) - [Wh/kg]	-