
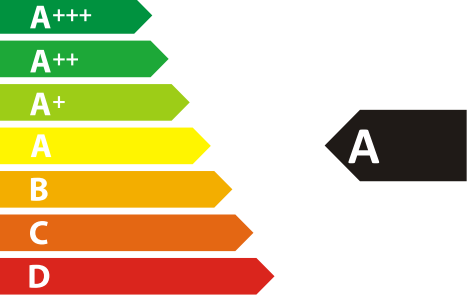
 **ENERG** Y IJA
енергия · ενεργεια IE IA

gorenje **GKS5C70WF**

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

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

740576

gorenje

OPIS VÝROBKU

Model	GKS5C70WF	
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	gas	
Počet varných zón a/alebo plôch	-	
Technológia ohrevu		
Priemer varných zón (Ø) užitočnej plochy pre každú elektrickú varnú zónu, zaokrúhlené na 5 mm [cm]		
Pre varné zóny a/alebo plochy, ktoré nie sú kruhové: dĺžka a šírka užitočnej 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]		
Spotreba energie varnej platne, vypočítaná na kg (EC Elektrická varná platňa) - [Wh/kg]	-	
Počet plynových horákov	4	
Energetická účinnosť	55,2	55,2

jednotlivých plynových horákov($EE_{\text{plynový}}$ horákPlynový horák)		55,8
<hr/>		

Energetická účinnosť plynovej varnej platne (EE Plynová varná platňa) - [Wh/kg]		55,4
<hr/>		