



gorenje


INFORMAČNÍ LIST

Identifikace modelu	GECS6C70WPA	
Index energetické účinnosti jednotlivých pečících prostorů (EEI pečícího prostoru)	95,3	
Počet pečících prostorů	1	
Zdroje tepla jednotlivých pečících prostorů		
Objem jednotlivých pečících prostorů (v litrech)	71	
Typ osvětlení	Halogen	
Třída energetické účinnosti světelného zdroje	G	
Typ varné desky	elektrická	
Počet varných zón a/nebo ploch	4	
Technologie ohřevu	sálavé varné zóny	
Průměr varných zón (∅) užitné plochy pro každou elektrickou varnou zónu, zaokrouhleno na 5 mm [cm]	15	
	21,5	15
Pro varné zóny a/nebo plochy, které nejsou kruhové: délka a šířka užitné plochy pro každou elektrickou varnou zónu a/nebo plochu, zaokrouhleno na 5 mm:		
Délka [cm]		17,5
Šířka [cm]		27
Spotřeba energie na varnou zónu a/nebo plochu (EC elektrická varná deska) - [Wh/kg]	189,5	192,3
	186,6	189,5
Spotřeba energie varné desky, vypočítaná na kg (EC elektrická varná deska) - [Wh/kg]	189,5	
Počet plynových hořáků	-	
Energetická účinnost jednotlivých plynových hořáků [%](EE _{plynový hořák} plynový hořák)		
Energetická účinnost plynové varné desky (EE _{plynová varná deska}) - [%]	-	




ENERG
енергия · ενεργεια
Y IJA
IE IA


gorenje **GECS6C70WPA**




A



71 L



0.94 kWh/cycle*



0.81 kWh/cycle*

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

65/2014