






ENERG
енергия · ενεργεια
Y IJA
IE IA

gorenje **GEIT5C60WPG**






70 L

 **0.98 kWh/cycle***
 **0.80 kWh/cycle***


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

740790

65/2014

gorenje

KARTA INFORMACYJNA

Model	GEIT5C60WPG				
Wskaźnik efektywności elektrycznej (EEI cavity)	95,2				
Liczba komór	1				
Źródło ciepła (energia elektryczna lub gazowa)					
Pojemność komory (l)	70				
Rodzaj oświetlenia	FLUOROWIEC				
Klasa efektywności energetycznej źródła światła	G				
Typ płyty	*elektryczna				
Ilość elektrycznych pól lub obszarów grzewczych	4				
Technologia grzewcza (indukcyjne pola lub obszary grzewcze, promiennikowe pola grzewcze, płyty lite)	indukcja				
W przypadku okrągłych pól grzewczych: średnica powierzchni użytkowej dla każdego pola grzewczego elektrycznego w zaokrągleniu do 5 mm [Ø cm]					
	<table style="border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border-right: 1px solid black; padding: 2px 10px;">18,5</td> <td style="padding: 2px 10px;">21</td> </tr> <tr> <td style="border-right: 1px solid black; padding: 2px 10px;">18,5</td> <td style="padding: 2px 10px;">14,5</td> </tr> </table>	18,5	21	18,5	14,5
18,5	21				
18,5	14,5				
W przypadku pól grzewczych innych niż okrągłe: długość i szerokość powierzchni użytkowej dla każdego pola grzewczego					
Długość [cm]	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>				
Szerokość [cm]	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"></div>				
Zużycie energii dla każdego pola lub każdego obszaru grzewczego w przeliczeniu na kg (EC Electric hob) - [Wh/kg]	<table style="border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border-right: 1px solid black; padding: 2px 10px;">172,5</td> <td style="padding: 2px 10px;">171,4</td> </tr> <tr> <td style="border-right: 1px solid black; padding: 2px 10px;">172,5</td> <td style="padding: 2px 10px;">179,5</td> </tr> </table>	172,5	171,4	172,5	179,5
172,5	171,4				
172,5	179,5				
Zużycie energii przez płytę grzewczą w przeliczeniu na kg (EC Electric hob) - [Wh/kg]	174,0				
Liczba palników gazowych	-				
Efektywność energetyczna dla każdego palnika gazowego. (EE_{gas burner}-gas burner)					
Efektywność energetyczna płyty grzewczej gazowej (EE_{gas hob}) - [Wh/kg]	-				