

ENERG

енергия · ενεργεια

Y


IJA

IE

IA

gorenje

EIT5351WD



A+++

A++

A+


A

B


C

D


A



70 L



1.03 kWh/cycle*



0.89 kWh/cycle*


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

65/2014

466176

gorenje

INFORMAČNÍ LIST

Identifikace modelu	EIT5351WD	
Index energetické účinnosti jednotlivých pečících prostorů (EEI pečícího prostoru)	106,0 %	
Počet pečících prostorů	1	
Zdroje tepla jednotlivých pečících prostorů		
Objem jednotlivých pečících prostorů	70	
Typ varné desky	elektrická	
Počet varných zón a/nebo ploch	4	
Technologie ohřevu	indukce	
Průměr varných zón (Ø) užité plochy pro každou elektrickou varnou zónu, zaokrouhleno na 5 mm [cm]	18,5	20,5
	18,5	16,5
Pro varné zóny a/nebo plochy, které nejsou kruhové: délka a šířka užité plochy pro každou elektrickou varnou zónu a/nebo ploch, zaokrouhleno na 5 mm:		
Délka [cm]		
Šířka [cm]		
Spotřeba energie na varnou zónu a/nebo plochu (EC elektrická varná deska) - [Wh/kg]	194,0	177,6
	188,0	198,0
Spotřeba energie varné desky, vypočítaná na kg (EC elektrická varná deska) - [Wh/kg]	189,4	
Počet plynových hořáků	-	
Energetická účinnost jednotlivých plynových hořáků (EE _{plynový hořák}) - [Wh/kg]		
Energetická účinnost plynové varné desky (EE _{plynová varná deska}) - [Wh/kg]	-	

https://partners.gorenje.si/fts/PIPKi.aspx?ident=466176&jezik=cs

1/1