



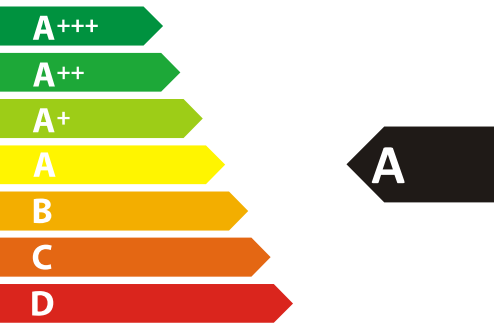
ENERG
енергия · ενεργεια




gorenje


EIT6351XPD








67 L



0.92 kWh/cycle*




0.88 kWh/cycle*

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

65/2014

gorenje

PODATKOVNA KARTICA IZDELKA

Modelna oznaka	EIT6351XPD				
Indeks energijske učinkovitosti (EEI prostor za peko)	106,0 %				
Število prostorov za peko	1				
Toplotni vir za prostor za peko					
Prostornina prostora za peko v litrih	67				
Vrsta kuhalne plošče	električna				
Število električnih kuhalnih mest/območij	4				
Tehnologija segrevanja (indukcijska kuhalna mesta in območja, sevalna kuhalna mesta, trdne plošče) za vsako električno kuhavno mesto in/ali območje	indukcija				
Za okrogla kuhalna mesta ali območja: premer (∅) koristne površine za vsako električno segrevano kuhavno mesto, zaokrožen na najbližjih 5 mm [cm]	<table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;">18,5</td> <td style="width: 50%; text-align: center;">21,5</td> </tr> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;">18,5</td> <td style="width: 50%; text-align: center;">16,5</td> </tr> </table>	18,5	21,5	18,5	16,5
18,5	21,5				
18,5	16,5				
Za kuhalna mesta ali območja, ki niso okrogla: dolžina in širina koristne površine za vsako električno segrevano kuhavno mesto ali območje, zaokroženi na najbližjih 5 mm:					
Dolžina [cm]	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="width: 50%; height: 20px;"></td><td style="width: 50%; height: 20px;"></td></tr> <tr><td style="width: 50%; height: 20px;"></td><td style="width: 50%; height: 20px;"></td></tr> </table>				
Širina [cm]	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="width: 50%; height: 20px;"></td><td style="width: 50%; height: 20px;"></td></tr> <tr><td style="width: 50%; height: 20px;"></td><td style="width: 50%; height: 20px;"></td></tr> </table>				
Poraba energije za vsako električno kuhavno mesto ali območje (EC električna plošča) - [Wh/kg]	<table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;">194,1</td> <td style="width: 50%; text-align: center;">178,7</td> </tr> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;">174,4</td> <td style="width: 50%; text-align: center;">190,0</td> </tr> </table>	194,1	178,7	174,4	190,0
194,1	178,7				
174,4	190,0				
Poraba energije za kuhavno ploščo, izračunana na kg (EC električna plošča) - [Wh/kg]	184,3				
Število plinskih gorilnikov	-				
Energijska učinkovitost za vsak plinski gorilnik (EE _{plinski gorilnik}) - [Wh/kg]	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="width: 50%; height: 20px;"></td><td style="width: 50%; height: 20px;"></td></tr> <tr><td style="width: 50%; height: 20px;"></td><td style="width: 50%; height: 20px;"></td></tr> </table>				
Energijska učinkovitost za plinsko kuhavno ploščo (EE _{plinska plošča}) - [Wh/kg]	-				

https://partners.gorenje.si/PIAdmin/lib/PiPki.aspx?ident=588883+&nazivOkna=Podatk... 23.5.2017