


gorenje



ENERG


енергия · ενεργεια

Y
IJA

IE
IA

gorenje

K6351WC



A+++

A++

A+


A

B


C

D


A



67 L



0.92 kWh/cycle*




0.82 kWh/cycle*

* цикъл · cyklus · parton · zykus · πρόγραμμα · ciclo · tsükkel · ohjelma · ciklus
ciklas · cikls · čiklu · cyclus · cykl · ciclu · program · cykel

65/2014

PODATKOVNA KARTICA IZDELKA

Modelna oznaka	K6351WC
Indeks energijske učinkovitosti (EEI prostor za peko)	98,8 %
Število prostorov za peko	1
Toplotni vir za prostor za peko	
Prostornina prostora za peko v litrih	67
Vrsta kuhalne plošče	kombinirana
Število električnih kuhalnih mest/območij	1
Tehnologija segrevanja (indukcijska kuhalna mesta in območja, sevalna kuhalna mesta, trdne plošče) za vsako električno kuhalno mesto in/ali območje	litoželezna grela
Za okrogla kuhalna mesta ali območja: premer (∅) koristne površine za vsako električno segrevano kuhalno mesto, zaokrožen na najbližjih 5 mm [cm]	18,0
Za kuhalna mesta ali območja, ki niso okrogla: dolžina in širina koristne površine za vsako električno segrevano kuhalno mesto ali območje, zaokroženi na najbližjih 5 mm:	
Dolžina [cm]	
Širina [cm]	
Poraba energije za vsako električno kuhalno mesto ali območje (EC _{električna plošča}) - [Wh/kg]	197,0
Poraba energije za kuhalno ploščo, izračunana na kg (EC _{električna plošča}) - [Wh/kg]	197,0
Število plinskih gorilnikov	3
Energijska učinkovitost za vsak plinski gorilnik (EE _{plinski gorilnik}) - [Wh/kg]	59,4
	58,0
Energijska učinkovitost za plinsko kuhalno ploščo (EE _{plinska plošča}) - [Wh/kg]	58,7

<https://partners.gorenje.si/fts/PiPKi.aspx?ident=728126&jezik=sl>

1/2

