

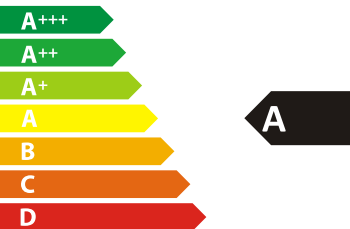



ENERG
енергия · ενεργεια




gorenje
E5121WH







74 L




0.82 kWh/cycle*

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

65/2014

gorenje

PRODUKTDATENBLATT

Modellkennung	E5121WH				
Energieeffizienzindex (EEI)	95,3				
Anzahl der Garräume	1				
Wärmequelle					
Backofenvolumen in l	74				
Art der Kochmulde	elektrisch				
Anzahl der Elektrokochzonen / Bereiche	4				
Heiztechnik (Induktionskochzonen und -kochflächen, Strahlungskochzonen, Kochplatten)	massiv				
Bei nicht-kreisförmigen Kochzonen oder -flächen: Durchmesser der nutzbaren Oberfläche für jede elektrisch beheizte Kochzone, auf 5 mm genau. (cm)	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%; text-align: right;">14,5</td> </tr> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%; text-align: right;">18</td> </tr> </table>		14,5		18
	14,5				
	18				
Bei kreisförmigen Kochzonen oder -flächen: Länge und Breite der nutzbaren Oberfläche für jede elektrisch beheizte Kochzone, auf 5 mm genau.	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> </table>				
Länge [cm]	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> </table>				
Breite [cm]	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> </table>				
Energieverbrauch je Kochzone oder -fläche je kg	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%; text-align: right;">192,2</td> </tr> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%; text-align: right;">188,9</td> </tr> </table>		192,2		188,9
	192,2				
	188,9				
Energieverbrauch je Kochzone oder -fläche je kg (EC Elektroherd) - [Wh/kg]	185				
Energieverbrauch je Kochzone oder -fläche je kg (EC Elektroherd) - [Wh/kg]	189,6				
Anzahl der Gasbrenner	-				
Energieeffizienz je Gasbrenner (EE _{Gasbrenner})	-				
Energieeffizienz für das Gas-Kochfeld (EE _{Gasherd}) - [Wh / kg]	-				