

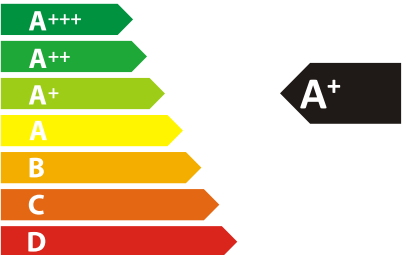



ENERG
енергия · ενεργεια




gorenje
BCPX6737E05BG








77 L



1.03 kWh/cycle*



0.71 kWh/cycle*

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

65/2014

Produktdatenblatt

Delegierte EU Verordnung 65/2014

Name oder Handelsmarke des Lieferanten:	GORENJE
Modellkennung:	BCPX6737E05BG
Anzahl der Garräume	1
Garraum1	
Energieeffizienzindex	81,6
Energieeffizienzklasse	A+
Energieverbrauch pro Zyklus - konventionelle Beheizung	1,03 kWh
Energieverbrauch pro Zyklus - Umluft	0,71 kWh
Wärmequelle Garraum	Wärmequelle Elektrizität
Garraum Volumen	77 L
Beleuchtungsart	Halogen
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle	G
Herd	
Art der Kochmulde	
Anzahl der Elektrokochzonen / Bereiche	
Heiztechnik (Induktionskochzonen und -kochflächen, Strahlungskochzonen, Kochplatten)	
Bei nicht-kreisförmigen Kochzonen oder -flächen: Durchmesser der nutzbaren Oberfläche für jede elektrisch beheizte Kochzone, auf 5 mm genau. (cm)	
Bei kreisförmigen Kochzonen oder -flächen: Länge und Breite der nutzbaren Oberfläche für jede elektrisch beheizte Kochzone, auf 5 mm genau.	
Länge [cm]	
Breite [cm]	
Energieverbrauch je Kochzone oder -fläche je kg	
Anzahl der Gasbrenner	