



STANDARDNI PODATKI O IZDELKU		
Direktiva enerjske oznake EU2010/30/EU-No65/2014 za pečice		
Znamka	Beko	
Model	BIS35500XMS	
Razred enerjske učinkovitosti	A	
Poraba enerjske (kWh) – konvencionalna na cikel (1)	0.99	
Poraba enerjske (kWh) – Konvekcijsko segrevanje z ventilatorjem na cikel (1)	0.95	
Uporabna prostornina (litri)	82	
Število odprtín	1.0	
Vir toplote na odprtino	Električni	x
	Plin	
	Mešano	
Indeks enerjske učinkovitosti na odprtino EEI odprtina	106.2	

NAVODILA ZA UPORABO		
PODATKI O IZDELKU		
V skladu z EU direktivo 2009/125/ES – Uredba št. 66/2014		
Znamka	Beko	
Model	BIS35500XMS	
Vrsta pečice	Prostostoječa	
	Vgradna	x
Vir toplote na odprtino	Električni	x
	Plin	
	Mešano	
Masa naprave (M) (neto teža) kg	40.2	
Število odprtín	1.0	
Poraba enerjske (elektrike), ki je potrebna za segrevanje pri običajni obremenitvi v odprtini električne pečice med delovanjem v običajnem načinu na odprtino (kWh/cikel), EC električna odprtina (električna končno enerjske)	0.99	
Poraba enerjske (elektrike), ki je potrebna za segrevanje pri običajni obremenitvi v odprtini električne pečice med delovanjem v načinu ventilatorja na odprtino (kWh/cikel), EC električna odprtina (električna končno enerjske)	0.95	
Poraba enerjske (elektrike), ki je potrebna za segrevanje pri običajni obremenitvi v odprtini plinske pečice med delovanjem v običajnem načinu na odprtino (MJ/cikel) (kWh/cikel), EC plinska odprtina. (1)(plinska končno enerjske)		
Poraba enerjske, ki je potrebna za segrevanje pri običajni obremenitvi v odprtini plinske pečice med delovanjem v načinu ventilatorja na odprtino (MJ/cikel) (kWh/cikel), EC plinska odprtina. (1)(plinska končno enerjske)		
Indeks enerjske učinkovitosti na odprtino EEI odprtina	106.2	
(1) 1 kWh/cikel = 3.6 MJ/cikel.		

7768283802 / 285366497 / AA