

**TOOTE SILT**

EL-i energiamärgistuse direktiiv 2010/30/EL – Nr 65/2014(\*)

Tootemärk		Beko	
Mudel		BBIS12300XDE	
Energiaohutuse indeks kambri kohta EEI kamber		81,2	
Energiaohutusklass		A+	
Energiaarbitamine (kWh) – tavaline, ühe tsükli jooksul (1)		0,95	
Energiaarbitamine (kWh) – sundkonvektsioon, ühe tsükli jooksul (1)		0,69	
Kambrite arv		1	
Kambri soojusallikas	Elekter	x	
	Gaas		
	Mõlemad		
Kasulik maht (liitrites)		72	

(\*)ainult ELi riikidele

7754886709 385440814 AG et\_EE

KASUTUSJUHEND(*)		
TOOTETAPE		
Vastab EL-i direktiivile 2009/125/EÜ – määrus nr 66/2014(*)		
Tootemark	Beko	
Mudel	BBIS12300XDE	
Ahju tüüp	Eraldiseisev	
	Sisseehitatud	x
Seadme mass (M) (netokaal) kg		33,20
Kambrite arv		1
Kambri soojusallikas	Elekter	x
	Gaas	
	Mõlemad	
Kasulik maht (liitrites)		72
Energiatarbimine(elekter), mida on vaja elektriahju kambri soojendamiseks tavalise koormuse juures tavarežiimis ühe tsükli ajal(kWh/tsükkel)(elektriline energia lõplik)EC elektriküttega kamber		0,95
Energiatarbimine, mida on vaja elektriahju kambri soojendamiseks tavalise koormuse juures sundkonveksioonirežiimis ühe tsükli ajal(kWh/tsükkel)(elektriline energia lõplik)EC elektriküttega kamber		0,69
Energiatarbimine, mida on vaja gaasiahju kambri soojendamiseks tavalise koormuse juures tavarežiimis ühe tsükli ajal(MJ/tsükkel) (kWh/tsükkel)(gaas energia lõplik)EC gaasikuttega kamber(1)		0,00 MJ
Energiatarbimine, mida on vaja gaasiahju kambri soojendamiseks tavalise koormuse juures sundkonveksioonirežiimis ühe tsükli ajal(MJ/tsükkel)(kWh/tsükkel)(gaas energia lõplik)EC gaasikuttega kamber(1)		0,00 MJ
Energiatõhususe indeks kambri kohta EEI kamber		81,2
(1) 1 kWh/tsükkel = 3,6 MJ/tsükkel.		

(\*)ainult ELi riikidele

7754886709 385440814 AG et\_EE