

PRODUKT DATABLAD		
Direktivet Energimärkning EU2010/30/EU-No65/2014 av ugn(*)		
Märke	Beko	
Modell	BBIM173N0BMPEC	
Energieffektivitetsindex per ugn - EEI ugn		81,2
Energieffektivitetsklass		A+
Energiförbrukning (kWh)- Traditionell tillagning per cykel (1)		0,99
Energiförbrukning (kWh)- Tillagning med varmluft per cykel (1)		0,69
Antal ugnsutrymmen		1
Värmekälla per ugnutrymme	EI	x
	Gas	
	Mix	
Användbar volym (liter)		72

(*)endast för EU-länder

7768288475 385445969 AC sv_SE

INSTRUKTIONSBOK(*)		
PRODUKT BESKRIVNING		
I enlighet med EU-direktivet 2009/125/EG - Förordning nr 66/2014(*)		
Märke	Beko	
Modell	BBIM173N0BMPEC	
Typ av elspis/ ugn	Fristående	x
	Inbyggd	
Produktens mängd (M) (Nettovikt) kg	34,74	
Antal ugnsutrymmen	1	
Värmekälla per ugnutrymme	El	x
	Gas	
	Mix	
Användbar volym (liter)	72	
Energiförbrukning (el) som krävs för att värma en standard mängd mat i en eluppvärmd ugn under ett traditionellt tillagningsprogram per ugnutrymme (kWh/cykel) EF elektrisk ugn(elektrisk final energiförbrukning)	0,99	
Energiförbrukning som krävs för att värma en standard mängd mat i en eluppvärmd ugn under ett program med varmluft per ugnutrymme (kWh/cykel) EF elektrisk ugn(elektrisk final energiförbrukning)	0,69	
Energiförbrukning som krävs för att värma en standard mängd mat i en gaseldad ugn under ett traditionellt tillagningsprogram per ugnutrymme (MJ/cykel) (kWh/cykel) EF gasugn (1) (gasugn final energiförbrukning)	0,00 MJ	
Energiförbrukning som krävs för att värma en standard mängd mat i en gaseldad ugn under ett program med varmluft per ugnutrymme (MJ/cykel) (kWh/cykel) EF gasugn (1) (gasugn final energiförbrukning)	0,00 MJ	
Energieffektivitetsindex per ugn - EEI ugn	81,2	
(1) 1 kWh/cycle = 3,6 MJ/cycle.		

(*)endast för EU-länder

7768288475 385445969 AC sv_SE