

**PRODUKT DATABLAD**

Direktivet Energimärkning EU2010/30/EU-No65/2014 av ugn(\*)

Märke	BLOMBERG	
Modell	OKN8370B	
Energieffektivitetsindex per ugn - EEI ugn		94,7
Energieffektivitetsklass		A
Energiförbrukning (kWh)- Traditionell tillagning per cykel (1)		1,50
Energiförbrukning (kWh)- Tillagning med varmluft per cykel (1)		0,71
Antal ugnsutrymmen		1
Värmekälla per ugnutrymme	EI	x
	Gas	
	Mix	
Användbar volym (liter)		48

(\*)endast för EU-länder

7768287638 385442692 AA sv\_SE

INSTRUKTIONSBOK(*)		
PRODUKT BESKRIVNING		
I enlighet med EU-direktivet 2009/125/EG - Förordning nr 66/2014(*)		
Märke	BLOMBERG	
Modell	OKN8370B	
Typ av elspis/ ugn	Fristående	
	Inbyggd	x
Produktens mängd (M) (Nettovikt) kg		43,30
Antal ugnsutrymmen		1
Värmekälla per ugnutrymme	El	x
	Gas	
	Mix	
Användbar volym (liter)		48
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)		1,50
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)		0,71
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)		
Energieffektivitetsindex per ugn - EEI ugn		94,7
(1) 1 kWh/cycle = 3,6 MJ/cycle.		

(\*)endast för EU-länder

7768287638 385442692 AA sv\_SE