

PRODUCTFICHE

Energie-etiketirliijn EU2010/30/EU-No65/2014 voor ovens(*)

Merk	Beko	
Model	FBG62010DW	
Energie-effiëntie-index per ovenruimte EEI		88,2
Energie-effiëntieklasse		A
Energieverbruik (kWh)-Conventioneel per cyclus (1)		1,56 kWh
Energieverbruik (kWh)-Convectie met ingeblazen lucht per cyclus (1)		0,00 kWh
Aantal ovenruimtes		1
Verwarmingsbron per ovenruimte	Elektrisch	
	Gas	x
	Gemengd	
Bruikbaar volume (liter)		64

(*)alleen voor EU-landen

7712483807 285380461 AA nl_BE

INSTRUCTIEHANDLEIDING(*)		
PRODUCTINFORMATIE		
Voldoet aan EU-richtlijn 2009/125/EC – Reguleringsnr. 66/2014(*)		
Merk	Beko	
Model	FBG62010DW	
Oventype	Vrijstaand	x
	Ingebouwd	
Massa van het apparaat (M) (netto gewicht) kg		46,50
Aantal ovenruimtes		1
Verwarmingsbron per ovenruimte	Elektrisch	
	Gas	x
	Gemengd	
Bruikbaar volume (liter)		64
Energieverbruik(stroom)dat nodig is om een standaard lading te verwarmen in een ovenruimte van een elektrisch verwarmde oven gedurende een cyclus in de conventionele modus per ovenruimte(kWh/cyclus)(elektrische finale energie)EC elektrische ovenruimte		
Energieverbruik dat nodig is om een standaard lading te verwarmen in een ovenruimte van een elektrisch verwarmde oven gedurende een cyclus in de hete lucht-modus per ovenruimte(kWh/cyclus)(elektrische finale energie)EC elektrische ovenruimte		
Energieverbruik dat nodig is om een standaard lading te verwarmen in een ovenruimte van een gasoven gedurende een cyclus in de conventionele modus per ovenruimte(MJ/cyclus)(kWh/cyclus)(gas finale energie)EC gasovenruimte (1)		5,60 MJ
		1,56 kWh
Energieverbruik dat nodig is om een standaard lading te verwarmen in een ovenruimte van een gasoven gedurende een cyclus in de hete lucht-modus per ovenruimte(MJ/cyclus)(kWh/cyclus)(gas finale energie)EC gasovenruimte(1)		0,00 MJ
		0,00 kWh
Energie-efficiëntie-index per ovenruimte EEI		88,2
Informatie voor huishoudelijke gasfornuizen		
Voldoet aan EU-richtlijn 2009/125/EC – Reguleringsnr. 66/2014(*)		
Merk	Beko	
Model	FBG62010DW	
Type kookplaat	Elektrisch	
	Gas	x
	Gemengd	
Aantal gasbranders		4
Energie-efficiëntie per gasbrander EE gasbrander (%)	Zone links vooraan	62,0
	Zone links achteraan	62,0
	Zone rechts vooraan	-
	Zone rechts achteraan	62,0
Energie-efficiëntie voor het gasfornuis EE gasfornuis		62,0
(1) 1 kWh/cyclus = 3,6 MJ/cyclus.		

(*)alleen voor EU-landen

7712483807 285380461 AA nl_BE