

PRODUCTFICHE

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

Merk		Beko	
Model	GM 15120 DA PR		
Energie-efficiëntie-index per ovenruimte EEI			95,8
Energie-efficiëntieklasse			A
Energieverbruik (kWh)-Conventioneel per cyclus (1)			1,40
Energieverbruik (kWh)-Convectie met ingeblazen lucht per cyclus (1)			0,99
Aantal ovenruimtes			1
Verwarmingsbron per ovenruimte	Elektrisch	x	
	Gas		
	Gemengd		
Bruikbaar volume (liter)			115

(*)alleen voor EU-landen

7759988610 285373404 AB nl_BE

INSTRUCTIEHANDLEIDING(*)

PRODUCTINFORMATIE

Voldoet aan EU-richtlijn 2009/125/EC – Reguleringsnr. 66/2014(*)

Merk	Beko	
Model	GM 15120 DA PR	
Overtyp	Vrijstaand	x
	Ingebouwd	
Massa van het apparaat (M) (netto gewicht) kg		82,80
Aantal ovenruimtes		1
Verwarmingsbron per ovenruimte	Elektrisch	x
	Gas	
	Gemengd	
Bruikbaar volume (liter)		115
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		1,40
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		0,99
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)		0,0 MJ
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)		
Energie-efficiëntie-index per ovenruimte EEI		95,8

Informatie voor huishoudelijke gasfornuizen

Voldoet aan EU-richtlijn 2009/125/EC – Reguleringsnr. 66/2014(*)

Merk	Beko	
Model	GM 15120 DA PR	
Type kookplaat	Elektrisch	
	Gas	x
	Gemengd	
Aantal gasbranders		5
Energie-efficiëntie per gasbrander EE gasbrander	Zone links vooraan	56,0
	Zone links achteraan	56,0
	Zone rechts vooraan	-
	Zone rechts achteraan	56,0
	Rechterzone	
	Middenzone	
	Centraal voor	
	Rechts centraal voor	-
	Rechts centraal achter	-
Energie-efficiëntie voor het gasfornuis EE gasfornuis		55,3

(1) 1 kWh/cyclus = 3,6 MJ/cyclus.

(*)alleen voor EU-landen 7759988610 285373404 AB nl_BE