

**FICHE DU PRODUIT**

Étiquette énergétique, Directive européenne 2010/30/UE-No65/2014 sur les fours (\*)

Marque	Beko	
Modèle	GM 15120 DA PR	
Indice d'efficacité énergétique par cavité, cavité IEE		95,8
Classe d'efficacité énergétique		A
Consommation d'énergie (en kWh)- En mode conventionnel par cycle (1)		1,40
Consommation d'énergie (en kWh)- En mode chaleur tournante par cycle (1)		0,99
Nombre de cavités		1
Source de chaleur par cavité	Électrique	x
	Gaz	
	Mixte	
Volume utile (en litres)		115

(\*)seulement pour les pays de l'UE 7759988610 285373404 AB fr\_FR

**MANUEL D'INSTRUCTION(\*)**

**INFORMATIONS RELATIVES AU PRODUIT**

Conformément à la directive européenne 2009/125/CE, réglementation N ° 66/2014(\*)

Marque	Beko	
Modèle	GM 15120 DA PR	
Type de four	Pose libre	x
	Encastrable	
Poids de l'appareil (M) (poids net) en kg		82,80
Nombre de cavités		1
Source de chaleur par cavité	Électrique	x
	Gaz	
	Mixte	
Volume utile (en litres)		115
Consommation d'énergie (électricité) nécessaire pour chauffer une charge normalisée dans une cavité d'un four électrique pendant un cycle en mode conventionnel par cavité (en kWh/cycle), cavité électrique CE(énergie finale électrique)		1,40
Consommation d'énergie nécessaire pour chauffer une charge normalisée dans une cavité d'un four électrique pendant un cycle en mode chaleur tournante par cavité (en kWh/cycle), cavité électrique CE(énergie finale électrique)		0,99
Consommation d'énergie nécessaire pour chauffer une charge normalisée dans une cavité d'un four à gaz pendant un cycle en mode conventionnel par cavité (en MJ/cycle) (en kWh/cycle), cavité à gaz CE (1)	0,0 MJ	
Consommation d'énergie nécessaire pour chauffer une charge normalisée dans une cavité d'un four à gaz pendant un cycle en mode chaleur tournante par cavité (en MJ/cycle) (en kWh/cycle), cavité à gaz CE (1)(énergie finale gaz)		
Indice d'efficacité énergétique par cavité, cavité IEE		95,8

**Informations relatives aux tables de cuisson à gaz à usage domestique**

Conformément à la directive européenne 2009/125/CE, réglementation N ° 66/2014(\*)

Marque	Beko	
Modèle	GM 15120 DA PR	
Type de table de cuisson	Électrique	
	Gaz	x
	Mixte	
Nombre de brûleurs à gaz		5
Efficacité énergétique par brûleur à gaz, brûleur à gaz EE	Foyer avant gauche	56,0
	Foyer arrière gauche	56,0
	Foyer avant droit	-
	Foyer arrière droit	56,0
	Foyer droit	
	Foyer central	
	Avant central	
	Central avant droit	-
Central arrière droit	-	
Efficacité énergétique de la plaque de cuisson au gaz EE		55,3

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

(\*)seulement pour les pays de l'UE 7759988610 285373404 AB fr\_FR