FICHE DU PRODUIT			
Étiquette énergétique, Directive européenne 2010/30/UE-No65/2014 sur les fours (*)			
Marque	Beko		
Modèle	GM 15121 DX		
Indice d'efficacité énergétique par cavité, cavité IEE		95,8	
Classe d'efficacité énergétique		Α	
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	х	
	Gaz		
	Mixte		
Volume utile (en litres)		115	

(\*)seulement pour les pays de l'UE 7757587603 285373399 AC fr\_FR

MANU	EL D'INSTRUCTION(*)	
INFORMATIO	NS RELATIVES AU PRODUIT	
Conformément à la directive europ	péenne 2009/125/CE, réglementation N °	66/2014(*
Marque	Beko	
Modèle	GM 15121 DX	
Type de four	Pose libre	х
**	Encastrable	
Poids de l'appareil (M) (poids net)	en kg	81,7
Nombre de cavités		1
Source de chaleur par cavité	Électrique	X
	Mixte	
Volume utile (en litres)	THIALO.	115
Consommation d'énergie (électricit normalisée dans une cavité d'un fo	ié) nécessaire pour chauffer une charge uur électrique pendant un cycle en mode cycle), cavité électrique CE(énergie	1,40
dans une cavité d'un four électriqu	re pour chauffer une charge normalisée e pendant un cycle en mode chaleur c), cavité électrique CE(énergie finale	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 nécessai dans une cavité d'un four à gaz pe tournante par cavité (en MJ/cycle) (1)(énergie finale gaz)		
Indice d'efficacité énergétique par	cavité, cavité IEE	95,8
	tables de cuisson à gaz à usage domes	
Conformément à la directive euro	péenne 2009/125/CE, réglementation N °	66/2014(*
Marque	Beko	
Modèle	GM 15121 DX	
Type de table de cuisson	Électrique	
	Gaz	х
	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		55,5

7757587603 285373399 AC fr\_FR

(1) 1 kWh/cycle = 3,6 MJ/cycle. (\*)seulement pour les pays de l'UE