FICHE DU PRODUIT Étiquette énergétique, Directive européenne 2010/30/UE-No65/2014 sur les fours (*)					
Modèle	FSE57003WC				
Indice d'efficacité énergétique par cavité, cavité IEE		95,0			
Classe d'efficacité énergétique					
Consommation d'énergie (en kWh)- En mode conventionnel par cycle					
Consommation d'énergie (en kWh)- En mode chaleur tournante par cycle		0,76			
Nombre de cavités		1			
Source de chaleur par cavité	Électrique	х			
	Gaz				
	Mixte				
Volume utile (en litres)		60			

seulement pour les pays de l'UE

7787187668 485302938 AA fr_FR

MANUEL D'INSTRUCTION(*)							
INFORMATIONS RELATIVES AU PRODUIT							
Conformément à la directive européenne 2009/125/CE, réglementation N ° 66/2014(*)							
Marque Beko							
Modèle		FSE57003WC					
Type de four		Pose libre	х				
		Encastrable					
Poids de l'appareil (M) (poids n	et) en kg	44,20				
Nombre de cavités		17	1				
Source de chalour n	ar aquitá	Électrique Gaz	X				
Source de chaleur par cavité		Mixte					
Volume utile (en litres)			60				
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)							
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)							
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)							
normalisée dans un	e cavité d'u	ssaire pour chauffer une charge n four à gaz pendant un cycle en					
cavité à gaz CE (1)(é	energie fina	vité (en MJ/cycle) (en kWh/cycle), le gaz)					
Indice d'efficacité én	ergétique pa	r cavité. cavité IEE	95,0				
		es de cuisson électriques à usage dom	octiono				
		éenne 2009/125/CE, réglementation N ° 66/					
Marque	conve curop	Beko					
Modèle		FSE57003WC					
Type de table de cuisson		Électrique	x				
		Gaz Mixte					
Nombre de foyers et	ou de zone		4				
	Foyer radia	nt	x				
Technologie de chauffage	Foyer à ind	yer à induction					
		plaque chauffante					
Pour les foyers ou zone circulaires : diamètre de		Foyer arrière gauche	18 14				
utile par foyer électrique, arrondi aux mm les plus proches (Ø/cm)		Foyer arrière gauche Fover avant droit	14				
		Foyer arrière droit	18				
		Foyer droit	-				
		Foyer central	-				
		Foyer gauche	-				
non-circulaires : longue	ur et largeur	Foyer avant gauche Foyer arrière gauche	- :				
		Foyer avant droit	-				
		Foyer arrière droit	-				
		Foyer droit					
		Foyer central	-				
Consommation d'énergie par foyer ou		Foyer gauche Foyer avant gauche	194,3				
zone de cuisson calculé	e par kg,	Foyer avant gauche	194,3				
foyer électrique CE Wh/kg		Foyer avant droit	194,1				
		Foyer arrière droit	194,3				
		Foyer droit	-				
		Foyer gauges	-				
Consommation d'én	orgio do la	Foyer gauche	-				
table de cuisson éle	Consommation d'énergie de la table de cuisson calculée par kg, table de cuisson électrique CE, en Wh/kg (1) 1 kWh/cycle = 3,6 MJ/cycle.						
(1) 1 KTTI/OYOIC = 0,0 MO/OYOIC.							

seulement pour les pays de l'UE 7787187668 485302938 AA fr_FR