FICHE DU PRODUIT			
Étiquette énergétique, Direc	tive européenne 2010/30/UE-No65/2014 s fours (*)	ur les	
Marque	Beko		
Modèle	BBIES17300B		
Indice d'efficacité énergétique par cavité, cavité IEE		95,3	
Classe d'efficacité énergétique		Α	
Consommation d'énergie (en kWh)- En mode conventionnel par cycle (1)		0,95	
Consommation d'énergie (en kWh)- En mode chaleur tournante par cycle (1)		0,81	
Nombre de cavités		1	
Source de chaleur par cavité	Électrique	х	
	Gaz		
	Mixte		
Volume utile (en litres)		72	

(\*)seulement pour les pays de l'UE 7768286781 385444554 AC fr\_FR

MANUE	EL D'INSTRUCTION(*)	
INFORMATION	NS RELATIVES AU PRODUIT	
Conformément à la directive e	européenne 2009/125/CE, réglemen 66/2014(*)	tation N
Marque	Beko	
Modèle	BBIES17300B	
Tuno do four	Pose libre	
Type de four	Encastrable	х
Poids de l'appareil (M) (poids net) en kg		29,70
Nombre de cavités		1
Source de chaleur par cavité	Électrique	х
	Gaz	
	Mixte	
Volume utile (en litres) Consommation d'énergie (électricité) nécessaire pour chauffer une charge		72
normalisée d ans une cavité d'un four électrique pendant un cycle en mode conventionnel par cavité (en kWh/cycle), cavité électrique CE(énergie finale électrique)		0,95
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/c ycle), cavité électrique CE(énergie finale électrique)		0,81
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		0,00 MJ
kWh/cycle), cavité à gaz CE (1)		
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)		0,00 MJ
mJ/cycle) (en kWh/cycle), cavité à gaz CE (1)(é	nergie finale gaz)	
Indice d'efficacité énergétique par cavité, cavité IEE		95,3
(1) 1 kWh/cycle = 3,6 MJ/cycle.		

(\*)seulement pour les pays de l'UE 7768286781 385444554 AC fr\_FR