

FICHA DE PRODUTO

Diretiva de Etiqueta de Energia EU2010/30/EU-N.º 65/2014 de fornos (*)

Marca	Beko	
Modelo	BBIE12100BD	
Índice EEI de eficiência energética por cavidade Cavidade EEI		95,2
Classe de eficiência energética		A
Consumo de energia (kWh)-Convencional por ciclo (1)		0,88
Consumo de energia (kWh)-Convecção de ar forçado por ciclo (1)		0,79
Número de cavidades		1
Fonte de calor por cavidade	Elétrica	x
	Gás	
	Mista	
Volume utilizável (litros)		66

(*)Apenas para países da UE 7727188414 385440404 AD pt_PT

FOLHETO DE INSTRUÇÕES(*)

INFORMAÇÃO DO PRODUTO

Concordância com a Diretiva EU 2009/125/EC – Regulamento N.º 66/2014(*)

Marca	Beko	
Modelo	BBIE12100BD	
Tipo de forno	Independente	
	Encastrado	x
Massa do aparelho (M) (Peso líquido) kg	26,70	
Número de cavidades	1	
Fonte de calor por cavidade	Elétrica	x
	Gás	
	Mista	
Volume utilizável (litros)	66	
Consumo energético(eletricidade)necessário para aquecer uma carga normalizada numa cavidade de um forno de aquecimento elétrico durante um ciclo no modo convencional por cavidade(kWh/ciclo)(elétrica final energético)/Cavidade elétrica EC	0,88	
Consumo energético necessário para aquecer uma carga normalizada numa cavidade de um forno de aquecimento elétrico durante um ciclo no modo de ar forçado por cavidade(kWh/ciclo)(elétrica final energético)/Cavidade elétrica EC	0,79	
Consumo energético necessário para aquecer uma carga normalizada numa cavidade de aquecimento a gás durante um ciclo no modo convencional por cavidade(MJ/ciclo)(kWh/ciclo)(gás final energético)/Cavidade a gás EC(1)	0,00 MJ	
Consumo energético necessário para aquecer uma carga normalizada numa cavidade de aquecimento a gás durante um ciclo no modo de ar forçado por cavidade(MJ/ciclo)(kWh/ciclo)(gás final energético)/Cavidade a gás EC(1)		
Índice EEI de eficiência energética por cavidade Cavidade EEI	95,2	
(1) 1 kWh/ciclo = 3,6 MJ/ciclo.		

(*)Apenas para países da UE

7727188414 385440404 AD pt_PT