

**PRODUCT FICHE**

Energy Label Directive EU2010/30/EU-No65/2014 of ovens(\*)

Brand	Beko	
Model	BBIE12100XD	
Energy Efficiency Index per cavity EEI cavity		95,2
Energy efficiency class		A
Energy consumption (kWh)-Conventional per cycle (1)		0,88
Energy consumption (kWh)-Forced air convection per cycle (1)		0,79
Number of cavity		1
Heat source per cavity	Electrical	x
	Gas	
	Mix	
Usable volume (litres)		66

(\*) (\*) only for EU countries

7727188411 385440387 AB en\_US

INSTRUCTION BOOKLET(*)		
PRODUCT INFORMATION		
Comply with EU directive 2009/125/EC – Regulation No 66/2014(*)		
Brand	Beko	
Model	BBIE12100XD	
Type of oven	Free Standing	
	Built-in	x
Mass of the appliance(M) (Net Weight) kg	26.3	
Number of cavity	1	
Heat source per cavity	Electrical	x
	Gas	
	Mix	
Usable volume (litres)	66	
Energy consumption (electricity) required to heat a standardised load in a cavity of an electric heated oven during a cycle in conventional mode per cavity(kWh/cycle)(electric final energy)EC electric cavity	0,88	
Energy consumption required to heat a standardised load in a cavity of an electric heated oven during a cycle in fan-forced mode per cavity(kWh/cycle)(electric final energy) EC electric cavity	0,79	
Energy consumption required to heat a standardised load in a gas-fired cavity of an oven during a cycle in conventional mode per cavity (MJ/cycle) (kWh/cycle)(gas final energy) EC gas cavity (1)	0,0 MJ	
Energy consumption required to heat a standardised load in a gas-fired cavity of an oven during a cycle in fan-forced mode per cavity (MJ/cycle) (kWh/cycle)(gas final energy) EC gas cavity (1)		
Energy Efficiency Index per cavity EEI cavity	95,2	
(1) 1 kWh/cycle = 3,6 MJ/cycle.		

(\*) only for EU countries

7727188411 385440387 AB en\_US

**FICHA DE PRODUCTO**

Directiva sobre etiquetas energéticas EU2010/30/EU-No65/2014 para hornos (\*)

Marca	Beko	
Modelo	BBIE12100XD	
Índice de eficiencia energética por cavidad IEE cavidad		95,2
Clase de eficiencia energética		A
Consumo energético (kWh)-Convencional por ciclo (1)		0,88
Consumo energético (kWh)-Convección de aire forzado por ciclo (1)		0,79
Número de cavidad		1
Fuente de calor por cavidad	Eléctrica	x
	Gas	
	Mixta	
Volumen útil (litros)		66

(\*)solo para los países de la UE 7727188411 385440387 AB es\_ES

MANUAL DE INSTRUCCIONES(*)		
INFORMACIÓN DEL PRODUCTO		
Conforme a la directiva de a UE 2009/125/EC – Normativa N.º 66/2014(*)		
Marca	Beko	
Modelo	BBIE12100XD	
Tipo de horno	Autónomo	
	Empotrado	x
Masa del electrodoméstico (M) (peso neto) kg	26.3	
Número de cavidad	1	
Fuente de calor por cavidad	Eléctrica	x
	Gas	
	Mixta	
Volumen útil (litros)	66	
Consumo de energía (electricidad) requerido para calentar una carga normalizada en una cavidad de un horno de calentamiento eléctrico durante un ciclo en modo convencional, por cavidad (kWh/ciclo) EC cavidad eléctrica(eléctrica final energía)	0,88	
Consumo de energía requerido para calentar una carga normalizada en una cavidad de un horno de calentamiento eléctrico durante un ciclo en modo de ventilación forzada, por cavidad (kWh/ciclo) EC cavidad eléctrica(eléctrica final energía)	0,79	
Consumo de energía requerido para calentar una carga normalizada en una cavidad de gas de un horno durante un ciclo en modo convencional, por cavidad (MJ/ciclo) (kWh/ciclo) EC cavidad gas (1)(gas final energía)	0,0 MJ	
Consumo de energía requerido para calentar una carga normalizada en una cavidad de gas de un horno durante un ciclo en modo de ventilación forzada por cavidad (MJ/ciclo) (kWh/ciclo) EC cavidad gas (1)(gas final energía)		
Índice de eficiencia energética por cavidad IEE cavidad	95,2	
(*) 1 kWh/ciclo = 3,6 MJ/ciclo.		

(\*)solo para los países de la UE 7727188411 385440387 AB es\_ES

**SCHEDA DEL PRODOTTO**

Etichetta energetica direttiva UE2010/30/UE n.65/2014 per i forni (\*)

Marchio	Beko	
Modello	BBIE12100XD	
Indice di efficienza energetica per cavità EEI		95,2
Classe efficienza energetica		A
Consumo energetico (kWh)-Convenzionale per ciclo (1)		0,88
Consumo energetico (kWh)-Convezione di aria forzata per ciclo (1)		0,79
Numero di cavità		1
Fonte di calore per cavità	Elettrico	x
	Gas	
	Misto	
Volume utile (litri)		66

(\*)solo per paesi UE

7727188411 385440387 AB it\_IT

LIBRETTO DI ISTRUZIONI(*)		
INFORMAZIONI SUL PRODOTTO		
Conforme alla direttiva UE 2009/125/CE - Regolamento n. 66/2014(*)		
Marchio	Beko	
Modello	BBIE12100XD	
Tipo di forno	Libera Installazione	
	Incassato	x
Massa dell'apparecchio(M) (peso netto) kg	26.3	
Numero di cavità	1	
Fonte di calore per cavità	Elettrico	x
	Gas	
	Misto	
Volume utile (litri)	66	
Consumo energetico per cavità (elettricità) necessario per riscaldare un carico standard in una cavità di un forno riscaldato elettricamente durante un ciclo in modalità convenzionale (kWh/ciclo) cavità elettrica CE(finale di energia elettrica)	0,88	
Consumo energetico per cavità necessario per riscaldare un carico standard in una cavità di un forno riscaldato elettricamente durante un ciclo in modalità a ventilazione forzata (kWh/ciclo) cavità elettrica CE(finale di energia elettrica)	0,79	
Consumo energetico per cavità necessario per riscaldare un carico standard in una cavità accesa a gas di un forno durante un ciclo in modalità convenzionale(MJ/ciclo) (kWh/ciclo) cavità gas CE (1)(finale di energia gas)	0,0 MJ	
Consumo energetico per cavità necessario per riscaldare un carico standard in una cavità accesa a gas di un forno durante un ciclo in modalità a ventilazione forzata tramite cavità (MJ/ciclo) (kWh/ciclo) cavità gas CE (1)(finale di energia gas)		
Indice di efficienza energetica per cavità EEI	95,2	
(1) 1 kWh/ciclo = 3,6 MJ/ciclo.		

(\*)solo per paesi UE

7727188411 385440387 AB it\_IT

**FICHA DE PRODUTO**

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

Marca	Beko	
Modelo	BBIE12100XD	
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

7727188411 385440387 AB pt\_PT

FOLHETO DE INSTRUÇÕES(*)		
INFORMAÇÃO DO PRODUTO		
Concordância com a Diretiva EU 2009/125/EC – Regulamento N.º 66/2014(*)		
Marca	Beko	
Modelo	BBIE12100XD	
Tipo de forno	Independente	
	Encastrado	x
Massa do aparelho (M) (Peso líquido) kg	26,3	
Número de cavidades	1	
Fonte de calor por cavidade	Elétrica	x
	Gás	
	Mista	
Volume utilizável (litros)	66	
Consumo energético(electricidade)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)	0,0 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 7727188411 385440387 AB pt\_PT