

## ПРОДУКЦІЯ FICHE

Директива про енергетичне маркування побутових електричних печей ЄС 2010/30/ЄС-№65/2014(\*)

Торгова марка	Beko	
Модель	FSM52334DAO	
Індекс енергетичної ефективності для кожної камери		95,0
Клас енергоефективності		A
Споживання енергії (кВт/год) - Звичайний режим за цикл (1)		0,92
Витрата енергії (кВт/год.)-Примусова конвекція повітря за цикл (1)		0,76
Кількість камер		1
Джерело енергії для кожної камери	Електрична	x
	Газ	
	Змішаного типу	
Корисний об'єм (літри)		60

(\*)тільки для країн ЄС

7787187912 485302870 AA uk\_UA

Інструкція з експлуатації(*)		
ІНФОРМАЦІЯ ПРО ПРОДУКТ		
Відповідає директиві ЄС 2009/125 / ЕС – Постанова № 66/2014 (*)		
Торгова марка	Beiko	
Модель	FSM52334DAO	
Тип печі	Стоїть окремо Вбудована	x
Маса приладу (М) (Вага нетто) кг		48,00
Кількість камер		1
Джерело енергії для кожної камери	Електрична	x
	Газ	
	Змішаного типу	
Корисний об'єм (літри)		60
Споживання енергії, необхідної для розігріву всередині камери електричної духовки при роботі циклу в стандартному режимі для кожної камери (кВтгод/цикл) (кінцева електроенергія)		0,92
Споживання енергії, необхідної для розігріву всередині камери електричної духовки в процесі одного циклу в режимі з примусовою циркуляцією повітря для кожної камери (кВт/год) (електрична кінцева енергія)		0,76
Споживання енергії, необхідної для розігріву всередині камери газової духовки при роботі циклу в стандартному режимі для кожної камери (мДж/цикл) (кВтч/цикл) (кінцева енергія газу) (1)		0,00 MJ
Споживання енергії, необхідної для розігріву всередині камери газової духовки при роботі циклу у режимі з вентилятором для кожної камери (мДж/цикл) (кВтгод/цикл) (кінцева енергія газу) (1)		0,00 MJ
Індекс енергетичної ефективності для кожної камери		95,0
Інформація щодо побутових газових плит		
Відповідає директиві ЄС 2009/125 / ЕС – Постанова № 66/2014 (*)		
Торгова марка	Beiko	
Модель	FSM52334DAO	
Тип варильної панелі	Електрична	
	Газ	x
	Змішаного типу	
Кількість газових конфорок		4
Енергетична ефективність для кожного газового пальника (%)	Передня ліва зона	63,0
	Задня ліва зона	62,0
	Передня права зона	-
	Задня права зона	62,0
Енергетична ефективність газової плити(%)		62,3
(1) 1 кВтгод/цикл = 3,6 мДж/цикл		

(\*) тільки для країн ЄС

7787187912 485302870 AA uk-UA