

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

Торгова марка	Beko	
Модель	FSS52020DW	
Індекс енергетичної ефективності для кожної камери		94,8
Клас енергоефективності		A
Споживання енергії (кВт/год) - Звичайний режим за цикл (1)		0,76
Витрата енергії (кВт/год.)-Примусова конвекція повітря за цикл (1)		0,00
Кількість камер		1
Джерело енергії для кожної камери	Електрична	x
	Газ	
	Змішаного типу	
Корисний об'єм (літри)		60

(\*)тільки для країн ЄС

7786982120 285369756 AC uk-UA

<b>Інструкція з експлуатації(*)</b>		
<b>ІНФОРМАЦІЯ ПРО ПРОДУКТ</b>		
Відповідає директиві ЄС 2009/125 / ЄС – Постанова № 66/2014 (*)		
Торгова марка	Beko	
Модель	FSS52020DW	
Тип печі	Стоїть окремо Вбудована	x
Маса приладу (М) (Вага нетто) кг	40	
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 духової шафи при роботі циклу в стандартному режимі для кожної камери (кВтгод/цикл) (кінцева електроенергія)	0,76	
Споживання енергії необхідної для розігріву всередині камери електричної духової шафи в процесі одного циклу в режимі з примусовою циркуляцією повітря для кожної камери (кВт/год) (електрична кінцева енергія)	0,00	
Споживання енергії, необхідної для розігріву всередині камери газової духової шафи при роботі циклу в стандартному режимі для кожної камери (мДж/цикл) (кВтч/цикл) (кінцева енергія газу) (1)	0,0 MJ	
Споживання енергії, необхідної для розігріву всередині камери газової духової шафи при роботі циклу у режимі з вентилятором для кожної камери (мДж/цикл) (кВтгод/цикл) (кінцева енергія газу) (1)	0,0 MJ	
Індекс енергетичної ефективності для кожної камери	94,8	
<b>Інформація щодо побутових газових плит</b>		
Відповідає директиві ЄС 2009/1257 ЄС – Постанова № 66/2014 (*)		
Торгова марка	Beko	
Модель	FSS52020DW	
Тип варильної панелі	Електрична	
	Газ	x
	Змішаного типу	
Кількість газових конфорок	4	
Енергетична ефективність для кожного газового пальника	Передня ліва зона	64,0
	Задня ліва зона	64,0
	Передня права зона	-
	Задня права зона	64,0
Енергетична ефективність газової плити	64,0	
(1) 1 кВтгод/цикл = 3,6 мДж/цикл		

(\*)тільки для країн ЄС

7786982120 285369756 AC uk-UA