

ПРОДУКЦІЯ FICHE		
Директива про енергетичне маркування побутових електричних печей ЄС 2010/30/ЄС-№65/2014(*)		
Торгова марка	Beko	
Модель	BBIS143N0B	
Індекс енергетичної ефективності для кожної камери		95,3
Клас енергоефективності		A
Споживання енергії (кВт/год) - Звичайний режим за цикл (1)		0,88
Витрата енергії (кВт/год.)-Примусова конвекція повітря за цикл (1)		0,81
Кількість камер		1
Джерело енергії для кожної камери	Електрична	x
	Газ	
	Змішаного типу	
Корисний об'єм (літри)		72

(*)тільки для країн ЄС 7779482126 385440678 AC uk_UA

Інструкція з експлуатації(*)		
ІНФОРМАЦІЯ ПРО ПРОДУКТ		
Відповідає директиві ЄС 2009/125 / ЄС – Постанова № 66/2014 (*)		
Торгова марка	Beko	
Модель	BBIS143N0B	
Тип печі	Стоїть окремо	x
	Вбудована	
Маса приладу (М) (Вага нетто) кг	30,5	
Кількість камер	1	
Джерело енергії для кожної камери	Електрична	x
	Газ	
	Змішаного типу	
Корисний об'єм (літри)	72	
Споживання енергії, необхідної для розігріву всередині камери електричної духової шафи при роботі циклу в стандартному режимі для кожної камери (кВтгод/цикл) (кінцева електроенергія)		0,88
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)		0,81
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)		
Індекс енергетичної ефективності для кожної камери		95,3
(1) 1 кВтгод/цикл = 3,6 мДж/цикл		

(*)тільки для країн ЄС 7779482126 385440678 AC uk_UA