

Определянето на консумацията на енергия на битова електрическа фурна с конвенционален режим на загряване е извършено по методите, определени в EN 60350-1:2013+A11:2014 (БДС EN 60350-1:2013+A11:2014) за установяване на съответствие с изискванията на Регламент (ЕС) № 65/2014 на ЕК и Регламент (ЕС) № 66/2014 на ЕК.

Консумация на енергия на битова електрическа фурна с конвенционален режим на загряване $EC_{затв.отдел.} = 0.75 \text{ kWh/цикъл}$

Индекс на енергийна ефективност $EEl_{затв.отдел.} = 105.6$

Клас на енергийна ефективност A

ПРОДУКТОВА ИНФОРМАЦИЯ за битови електрически фурни	
Регламент ЕС № 66/2014	
Модел	204V, 204VW, 204VN
Вид на фурната	Самостоятелна
Маса на уреда, kg	23
Брой затворени отделения	1
Енергоносител за затвореното отделение	Електроенергия
Обем на затвореното отделение, l	38
Консумация на енергия (електроенергия), необходима за нагряване на стандартизиран товар в затворено отделение на електрическа фурна по време на цикъл в конвенционален режим за едно затворено отделение (крайна електрическа енергия), kWh/цикъл	0.75
Индекс на енергийната ефективност за затвореното отделение EEl	105.6