

## Информация за продукта според ЕС 66/2014

Attribute Name	Position	Symbol	Value	Unit
Код за разпознаване на модела			EIS6648 949596891	
Тип на котлона			Built-In Hob	
Брой на зоните за готвене				
Брой на площите за готвене				
Техника на нагряване (индукционни зони и площи за готвене, зони за готвене с лъчиста енергия, масивни плочи)			Индукция	
За кръгли зони или площи за готвене: диаметър на полезната площ на една зона за готвене с електрическо нагряване, закръглен с точност до 5 mm	Left Front	∅	21,0	cm
	Left Rear	∅	21,0	cm
	Right Front	∅	14.5	cm
	Right Rear	∅	18,0	cm
Консумация на енергия на една зона или площ за готвене, отнесена към един kg	Left Front	EC <sub>сел.готвене</sub>	189.1	Wh/kg
	Left Rear	EC <sub>сел.готвене</sub>	189.1	Wh/kg
	Right Front	EC <sub>сел.готвене</sub>	180.2	Wh/kg
	Right Rear	EC <sub>сел.готвене</sub>	178.3	Wh/kg
Консумация на енергия на котлона, изчислена на kg		EC електрически ллот	184.2	Wh/kg

### EN 60350-2 - Битови електрически уреди за готвене - Част 2: Котлони - Методи за измерване на ефективността"

Препоръки за правилна употреба с цел намаляване на въздействието върху околната среда:

- Когато загревате вода, използвайте само необходимото количество.
- При възможност винаги поставяйте капак върху съда, в който готвите.
- Преди да активирате зоната за готвене, поставете съда за готвене върху нея.
- Поставяйте малки готварски съдове на малките зони за готвене.
- Слагайте готварските съдове направо в центъра на зоната за готвене.
- Използвайте остатъчната топлина, за да запазите храната топла или да я разтопите."