

## INFORMĀCIJA ATBILSTOŠI ES 66/2014

Attribute Name	Position	Symbol	Value	Unit
Modela identifikators			EIS6648 949596891	
Plitsvirsmas tips			Built-In Hob	
Sildrinku skaits				
sildzonu skaits				
Sildišanas tehnoloģija (indukcijas tipa sildrinki un sildzonas, stikla-keramikas sildrinki, metala sildrinki)			Induction	
Apaliem sildrinkiem vai sildzonai: katra elektriska sildrinka lietderīgās virsmas diametrs, noapaļots līdz 5 mm	Left Front	∅	21,0	cm
	Left Rear	∅	21,0	cm
	Right Front	∅	14.5	cm
	Right Rear	∅	18,0	cm
Katras sildrinka vai sildzonas energopaterinš, aprekinats uz kg	Left Front	EC <sup>electric cooking</sup>	189.1	Wh/kg
	Left Rear	EC <sup>electric cooking</sup>	189.1	Wh/kg
	Right Front	EC <sup>electric cooking</sup>	180.2	Wh/kg
	Right Rear	EC <sup>electric cooking</sup>	178.3	Wh/kg
Katras plitsvirsmas energopaterinš, aprekinats uz kg		EC <sup>electric hob</sup>	184.2	Wh/kg

### EN 60350-2 - Household electric cooking appliances -- Part 2: Hobs - Methods for measuring performance"

Ieteikumi pareizai lietošanai, lai samazinātu ietekmi uz apkārtējo vidi:

- Uzkaršējot ūdeni, izmantojiet tikai nepieciešamo ūdens daudzumu.
- Ja iespējams, uzlieciet vāku ēdiena gatavošanas traukam.
- Pirms gatavošanas zonas aktivizēšanas uzlieciet uz tās ēdiena gatavošanas trauku.
- Mazākām gatavošanas zonām izmantojiet mazākus ēdiena gatavošanas traukus.
- Novietojiet ēdiena gatavošanas traukus gatavošanas zonas centrā.
- Izmantojiet atlikušo siltumu, lai uzturētu ēdienu siltu vai to kausētu."