

INFORMÁCIE O PRODUKTE PODĽA EU 66/2014

Attribute Name	Position	Symbol	Value	Unit
Identifikácia modelu			EIV835 949596714	
Typ varnej dosky			Built-In Hob	
Pocet zón na varenie			5	
Pocet plôch na varenie na varenie			1	
Technológia ohrevu (indukčné zóny a plochy na varenie, sálavé zóny na varenie, pevné platne)			Induction	
V prípade kruhových zón alebo plôch na varenie: priemer plochy užitočného povrchu na elektricky ohrievanú zónu na varenie, zaokrúhlený na najbližších 5 mm	Left Front	∅	21,0	cm
	Left Rear	∅	21,0	cm
	Middle Front	∅	21,0	cm
	Middle Rear	∅	21,0	cm
	Right Front	∅	14.5	cm
	Right Rear	∅	18,0	cm
Vypocítaná spotreba energie na zónu alebo plochu na varenie na kg	Left Front	EC ^{electric cooking}	177	Wh/kg
	Left Rear	EC ^{electric cooking}	177.5	Wh/kg
	Middle Front	EC ^{electric cooking}	177	Wh/kg
	Right Front	EC ^{electric cooking}	180.2	Wh/kg
	Right Rear	EC ^{electric cooking}	174.6	Wh/kg
Spotreba energie varnej dosky vypocítaná na kg		EC ^{electric hob}	177.3	Wh/kg

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

Odporúčania pre správne používanie s cieľom zníženia dopadu na životné prostredie:

- Keď zohrievate vodu, použite len také množstvo, aké potrebujete.
- Na riad podľa možnosti vždy položte pokrievku.
- Kuchynský riad položte na varnú zónu pred jej zapnutím.
- Na menšie varné zóny položte menší riad.
- Kuchynský riad položte priamo do stredu varnej zóny.
- Zvyškové teplo využite na udržiavanie teploty jedla alebo na jeho roztopenie."