

## Produktové informace dle směrnice komise EU 66/2014

Parametr	Pozice	Symbol	Hodnota	Jednotka
Identifikace modelu			EIV835 949596714	
Typ varné desky			Built-In Hob	
Pocet varných zón			5	
Pocet varných ploch			1	
Technologie ohřevu (indukční varné zóny a varné plochy, sálavé varné zóny, pevné plotny)			Induction	
U kruhových varných zón nebo ploch: průměr užitečné plochy povrchu jednotlivých elektricky ohříváných varných zón zaokrouhlený na nejbližších 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
Spotřeba energie na varnou zónu nebo plochu přepočtenou na kg	Left Front	EC <sup>electric cooking</sup>	177	Wh/kg
	Left Rear	EC <sup>electric cooking</sup>	177.5	Wh/kg
	Middle Front	EC <sup>electric cooking</sup>	177	Wh/kg
	Right Front	EC <sup>electric cooking</sup>	180.2	Wh/kg
	Right Rear	EC <sup>electric cooking</sup>	174.6	Wh/kg
Spotřeba energie varné desky přepočtená na kg		EC <sup>electric hob</sup>	177.3	Wh/kg

### EN 60350-2 - Elektrické spotřebiče na vaření pro domácnost - část 2: varné desky - metody pro měření výkonu"

#### Rady pro správné použití s cílem snížit dopad na životní prostředí:

- Při ohřívání vody použijte jen potřebné množství.
- Je-li to možné, vždy zakrývejte nádoby pokličkami.
- Před zapnutím varné zóny na ni položte nádobu.
- Menší nádoby stavte na menší varné zóny.
- Nádoby stavte přímo na střed varné zóny.
- Využijte zbytkové teplo k udržování teploty jídel nebo k jeho rozpuštění."