

## Produktové informace dle směrnice komise EU 66/2014

| Attribute Name   | Position    | Symbol                         | Value               | Unit  |
|--|-------------|--------------------------------|---------------------|-------|
| Identifikace modelu  |             |                                | EIV854<br>949596703 |       |
| Typ varné desky  |             |                                | Built-In Hob        |       |
| Pocet varných zón  |             |                                | 4                   |       |
| Pocet varných ploch  |             |                                | 1                   |       |
| Technologie ohrevu (indukční varné zóny a varné plochy, sálavé varné zóny, pevné plotny)   |             |                                | Induction           |       |
| U kruhových varných zón nebo ploch: průměr užitečné plochy povrchu jednotlivých elektricky ohřívávaných varných zón zaokrouhlený na nejbližších 5 mm | Middle Rear | ∅                              | 21,0                | cm    |
|  | Right Front | ∅                              | 18,0                | cm    |
| Spotřeba energie na varnou zónu nebo plochu prepoctenou na kg  | Middle Rear | EC <sup>electric cooking</sup> | 177                 | Wh/kg |
|  | Right Front | EC <sup>electric cooking</sup> | 174.6               | Wh/kg |
| Spotřeba energie varné desky prepoctená na kg  |             | EC <sup>electric hob</sup>     | 179.9               | 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."