

## Produktové informace dle směrnice komise EU 66/2014

Parametr	Pozice	Symbol	Hodnota	Jednotka
Identifikace modelu			EGE6172NOK 949760070	
Typ varné desky			Built-In Hob	
Pocet varných zón				
Pocet varných ploch				
Technologie ohrevu (indukční varné zóny a varné plochy, sálavé varné zóny, pevné plotny)			Sklokeramická sálavá + Plyn na sklokeramické desce	
Spotřeba energie na varnou zónu nebo plochu prepoctenou na kg	Right Front	EC <sup>electric cooking</sup>	188.6	Wh/kg
	Right Rear	EC <sup>electric cooking</sup>	192.6	Wh/kg
Pocet plynových hořáku			2;Cylindric	
Energetická účinnost jednotlivých plynových hořáku	Left Front -	EE <sup>gas burner</sup>	56.2	%
	Left Rear -	EE <sup>gas burner</sup>	58.6	%

### 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."

### EN 30-2-1: Varné spotřebiče na plynná paliva pro domácnost – Část 2–1: Hospodárné využití energie – Všeobecně"

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

- Před použitím se ujistěte, že hořáky a mřížky pod nádoby jsou správně sestaveny.
- Používejte nádoby, jejichž průměr je vhodný pro velikost daných hořáků.
- Nádobu umístěte na střed hořáku.
- Při ohřívání vody použijte jen potřebné množství.
- Je-li to možné, vždy zakrývejte nádoby pokličkami.
- Jakmile tekutina začne vřít, snižte intenzitu plamene, aby se tekutina jen zvolna vařila.
- Je-li to možné, použijte tlakový hrnec. Viz návod k jeho použití."