

Produktové informace dle směrnice komise EU 66/2014

Parametr	Pozice	Symbol	Hodnota	Jednotka
Identifikace modelu			EIS87583 949599283	
Typ varné desky			Built-In Hob	
Pocet varných zón			5	
Pocet varných ploch			2	
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 ohříváných varných zón zaokrouhlený na nejbližších 5 mm	Middle Front	Ø	21,0	cm
	Middle Rear	Ø	21,0	cm
U nekruhových varných zón nebo ploch: délka a šířka užitečné plochy povrchu jednotlivých elektricky ohříváných varných zón nebo ploch zaokrouhlené na nejbližších 5 mm	Left Front	L x W	22.3 x 21.8	cm
	Left Rear	L x W	22.3 x 21.8	cm
	Right Front	L x W	22.3 x 21.8	cm
	Right Rear	L x W	22.3 x 21.8	cm
Spotřeba energie na varnou zónu nebo plochu prepoctenou na kg	Left	ECelectric cooking	180.8	Wh/kg
	Left	ECelectric cooking	184.4	Wh/kg
	Middle Rear	ECelectric cooking	184.4	Wh/kg
	Right	ECelectric cooking	189.4	Wh/kg
	Right	ECelectric cooking	184.4	Wh/kg
Spotřeba energie varné desky prepoctená na kg		ECelectric hob	184.7	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."