

INFORMACIJE V SKLADU Z EU 66/2014

Attribute Name	Pozicija	Simbol	Vrednost	Enota
Oznaka modela			EIV84550 949599200	
Vrsta kuhalne plošče			Vgradna kuhalna plošča	
Število kuhalnih mest			5	
Število obmocij			2	
Tehnologija segrevanja (indukcijska kuhalna mesta in obmocja, sevalna kuhalna mesta, trdne plošče)			Indukcija	
Za okrogla kuhalna mesta ali obmocja: premer koristne površine za vsako električno segrevano kuhalno mesto, zaokrožen na najbližjih 5 mm	Levo zadaj	∅	21,0	cm
	Levo spredaj	∅	21,0	cm
	Na sredini spredaj	∅	21,0	cm
	Desno spredaj	∅	21,0	cm
	Desno zadaj	∅	21,0	cm
Poraba energije za vsako kuhalno mesto ali obmocje, izracunana na kg	Levo	ECkuhanje na elektriko	179.6	Wh/kg
	Levo	ECkuhanje na elektriko	189.1	Wh/kg
	Na sredini spredaj	ECkuhanje na elektriko	189.1	Wh/kg
	Desno	ECkuhanje na elektriko	187.3	Wh/kg
	Desno	ECkuhanje na elektriko	189.1	Wh/kg
Poraba energije za kuhalno ploščo, izracunana na kg		ECelektrična plošča	186.8	Wh/kg

EN 60350-2- Gospodinjski električni kuhalni aparati - Del 2: Kuhalne plošče - Metode za merjenje zmogljivosti"

Nasveti za ustrezno uporabo za zmanjšanje vpliva na okolje:

- Segrejte le toliko vode, kot jo potrebujete.
- Posodo po možnosti pokrijte s pokrovkami.
- Pred vklopom kuhališča nanj postavite posodo.
- Na manjša kuhališča postavite manjšo posodo.
- Posodo postavite neposredno na sredino kuhališča.
- Uporabite akumulirano toploto, da ohranite hrano toplo ali da jo stopite."