

Informacijski list izdelka

| | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-------|
| Ime dobavitelja ali blagovna znamka: | GORENJE | |
| Identifikacijska oznaka modela: | GI6401BSC | |
| Kuhališče | | |
| Vrsta kuhalne plošče | električna | |
| Število električnih kuhalnih mest/območij | 4 | |
| Tehnologija segrevanja (indukcijska kuhalna mesta in območja, sevalna kuhalna mesta, trdne plošče) za vsako električno kuhalno mesto in/ali območje | indukcija | |
| Za okrogla kuhalna mesta ali območja: premer (\varnothing) koristne površine za vsako električno segrevano kuhalno mesto, zaokrožen na najbližjih 5 mm [cm] | 18,5 | 14,5 |
| | 18,5 | 23,0 |
| Za kuhalna mesta ali območja, ki niso okrogla: dolžina in širina koristne površine za vsako električno segrevano kuhalno mesto ali območje, zaokroženi na najbližjih 5 mm: | | |
| Dolžina [cm] | | |
| Širina [cm] | | |
| Poraba energije za vsako električno kuhalno mesto ali območje (EC električna plošča) - [Wh/kg] | 183,5 | 185,1 |
| | 187,0 | 199,5 |
| Poraba energije za kuhalno ploščo, izračunana na kg (EC električna plošča) - [Wh/kg] | 188,8 | |
| Število plinskih gorilnikov | - | |
| Energijska učinkovitost za vsak plinski gorilnik (EE plinski gorilnik) | | |
| Energijska učinkovitost za plinsko kuhalno ploščo (EE plinska plošča) - [Wh/kg] | - | |

Informacijski list izdelka

Delegirana uredba (EU) št. 65/2014

| | |
|--------------------------------------|-------------|
| Ime dobavitelja ali blagovna znamka: | GORENJE |
| Identifikacijska oznaka modela: | BO6737E02BG |
| Število prostorov za peko | 1 |

Prostor za peko 1

| | |
|--------------------------------------------------------|------------|
| Indeks energijske učinkovitosti | 94,3 |
| Razred energijske učinkovitosti | A |
| Poraba energije na en cikel - konvencionalno ogrevanje | 0,97 kWh |
| Poraba energije na en cikel - ventilatorsko ogrevanje | 0,82 kWh |
| Toplotni vir za prostor za peko | Električni |
| Uporabna prostornina za peko (2010/30/ES) | 77 L |
| Vrsta osvetlitve | Halogenska |
| Razred energijske učinkovitosti svetlobnega vira | G |