

Karta informacyjna produktu

Delegated regulation (EU) št. 65/2014

| | | |
|---|-------------|-------|
| Nazwa dostawcy lub znak towarowy: | GORENJE | |
| Identyfikator modelu: | GECSSC70WA | |
| Number of cavities | 1 | |
| Cavity 1 | | |
| Klasa efektywności energetycznej | 95,2 | |
| Klasa efektywności energetycznej (1) | A | |
| Energy consumption per cycle - conventional heating | 0,98 kWh | |
| Energy consumption per cycle - fan heating | 0,80 kWh | |
| Heat source for the baking area | Electricity | |
| Usable volume for baking | 70 L | |
| Rodzaj oświetlenia | FLUOROWIEC | |
| Klasa efektywności energetycznej źródła światła | G | |
| Cooker | | |
| Typ płyty | elektryczny | |
| Ilość elektrycznych pól lub obszarów grzejnych | 4 | |
| Technologia grzejna (indukcyjne pola lub obszary grzejne, promiennikowe pola grzejne, płyty lite) | *radiant | |
| W przypadku okrągłych pól grzejnych: średnica powierzchni użytecznej dla każdego pola grzejnego elektrycznego w zaokrągleniu do 5 mm [Ø cm] | 15,0 | |
| | 18,5 | 15,0 |
| W przypadku pól grzejnych innych niż okrągłe: długość i szerokość powierzchni użytecznej dla każdego pola grzejnego | | 25,5 |
| | | 14,5 |
| Zużycie energii dla każdego pola lub każdego obszaru grzejnego w przeliczeniu na kg (EC _{Electric hob}) - [Wh/kg] | 175,5 | 198,6 |
| | 190,0 | 189,5 |
| Zużycie energii przez płytę grzejną w przeliczeniu na kg (EC _{Electric hob}) - [Wh/kg] | 188,4 | |
| Liczba palników gazowych | - | |
| Efektywność energetyczna dla każdego palnika gazowego (EE _{gas burner}) | | |
| Efektywność energetyczna płyty grzejnej gazowej (EE _{gas hob}) - [Wh/kg] | - | |