Проду ктова карта всъ от ветствие с ДЕ ЛЕ ГИРАНРЕ ГЛАМЕ НТ (Е С) № 65/2014 НА
КОММСИЯТА от 1 октомври 2013 г. и РЕ ГЛАМЕ НТ (Е С) № 66/2014 НА КОММСИЯТА от 14 я ну а ри 2014 г.

| Имена доставч ика илить рговска мөрка | SMEG |
| :---: | :---: |
| ID на модела надоставч ика | C9CIMX9-1 |
| Клас на енерг ийна еф ективност - ос новна фу рна (2002/40/CE) | A |
| Брой ка мери | 1 |
| EEI индекс на енерг ийна еф ект ивност | 95.1 |
| Клас на ењрг ийна еф ективност | A |
| Консу мация на енрг ия з а цикъ л в режимна коњвекция | 1,21 KWh |
| Консу мация на енерг ия при станда ртнонатова рване в режимна вент илация ( $\mathrm{kWh} / ц и к ъ$ л) - основна фу рна | 0,98 KWh |
| ГАЗ - Консу ма ция на енерг ия при станда рт ентова рвковенциона ленрежим(kWh/цикъ л) - основна фу рна | 4,36 MJ |
| ГАЗ - Консу ма ция на енрг ия при стандартнонатова рваю Режимна вентилатор (kWh/ цикъ л) - Основениз точ ник на топлина на фу рната - Основня фу рна | 3,53 MJ |
|  | ееектри4 ески |
| Вместимост (л) - ос новна фу рна | 115 л |
| Нет нотег ло (кг) | 78.700 kr |
| Тип диск | Инду кция |
| Брой на г рева телни з они/г а з ови г орелки | 5 |
| $1^{\circ}$ з она поз иция | Преденля в |
| $2^{\circ}$ з она поз иция | отз ад вля во |
| $3^{\circ}$ поз иция наз општа | црнтра лна |
| Положениена з оната $4^{\circ}$ | отз ад вдя сно |
| Положениена з оната $5^{\circ}$ | Предендес ен |
| Технолог ия з а отопление 3 она 1 | Инду кция - МНог оз онова |
| Отоплителна технолог ич наз она 2 | Инду кция - M-or оз онова |
| Отоплителна техника Зона 3 | Инду кция - единич на |
| Отоплителна технолог ич на з она 4 | Инду кция - единич на |
| Отоплителна технолог ия з она 5 | Инду кция - единич на |
| Диа меть р или дъ лжлна/ширина на з она $1^{\circ}$ | 21,0/19,0 cm |
| Диа метъ р или дъ лжина/ширина на з она $2^{\circ}$ | 21,0/19,0 cm |
| Диа метъ р или дъ лжина/ширина на з она $3^{\circ}$ | $27,0 \mathrm{~cm}$ |
| Диа меть р или дъ лжина/ширина на з она $4^{\circ}$ | 18,0 cm |
| Диа метъ р или дъ лжлна/ширина на з она $5^{\circ}$ | $21,0 \mathrm{~cm}$ |

Четвъ ртъ к, 12 я ну ари 2023 г

Smeg S.p.A
Via Leonardo da Vinci, 4
42016 Guastalla (RE),
Италия Тел. 0039
05228211 smeg@smeg.it

| Консумация на енергия $1^{\circ}$ зона | $180 \mathrm{~Wh} / \mathrm{Kg}$ |
| :--- | :--- |
| Консумацияна енергия 2 -ра зона | $178 \mathrm{~Wh} / \mathrm{Kg}$ |
| консумация на енергия $3^{\circ}$ зона | $142 \mathrm{~Wh} / \mathrm{Kg}$ |
| Консумация на енергия $4^{\circ}$ зона | $187 \mathrm{~Wh} / \mathrm{Kg}$ |
| Консумация на енергия $5^{\circ}$ зона | $151 \mathrm{~Wh} / \mathrm{Kg}$ |
| Консумиранамощностза котлона | $167,6 \mathrm{~Wh} / \mathrm{Kg}$ |

