Продуктов фиш относно Делегиран регламент (ЕС) № 65/2014 на Комисията от 1 октомври 2013 г. и РЕГЛАМЕНТ (ЕС) № 66/2014 НА КОМИСИЯТА от 14 януари 2014 г.

| Име или марка на доставчика | SMEG |
| :---: | :---: |
| Код на продукта | CPF92IMWH |
| Енергиен клас първа кухина (2002/40/CE) | A |
| Брой кухини | 2 |
| Индекс на енергийна ефективност | 95.2 |
| Клас на енергийна ефективност | A |
| Консумация на енергия за цикьл в конвенционален режим | 1,09 KWh |
| Консумация на енергия за цикъл в режим с вентилатор | 0,80 KWh |
| ГАЗ - Консумация на енергия конвенционален режим | 3,92 MJ |
| ГАЗ - Консумация на енергия при принудителна въздушна конвекция | 2,88 MJ |
| Първа кухина на източник на топлина | ЕЛЕКТРИЧЕСТВО |
| Сила на зуука | 70 л |
| Индекс на енергийна ефективност, втора кухина | 105.7 |
| Клас на енергийна ефективност, втора кухина | A |
| Консумация на енергия за цикъл в принудителната конвекция на втората кухина | 0,74 KWh |
| Газ - Консумация на енергия за цикъл при естествена конвекция във втората пещ | 2,66 MJ |
| Източник на топлина втора кухина | ЕЛЕКТРИЧЕСТВО |
| Обем, втора кухина | 35 ת |
| Маса на продукта | 84.200 kr |
| Тип котлон | Индукция |
| Брой зони/зони за готвене и/или газови горелки | 5 |
| Позиционна зона 1 | Преден ляв |
| Позиционна зона 2 | Задна лява |
| Позиционна зона 3 | Централна |
| Позиционна зона 4 | Задна дясна |
| Позиционна зона 5 | Преден десен |
| Отоплителна технологична зона 1 | Индукция - многозонова |
| Отоплителна технологична зона 2 | Индукция - многозонова |
| Отоплителна технологична зона 3 | Индукция - единична |
| Отоплителна технологична зона 4 | Индукция - единична |
| Отоплителна технология зона 5 | Индукция - единична |
| Диаметьр или дължина/ширина на зона 1 | 21,0/19,0 cm |
| Диаметьр или дьлжина/ширина на зона 2 | 21,0/19,0 cm |

сряда, 11 януари 2023 г

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

| Диаметърили дължина/ширинана зона 3 | $27,0 \mathrm{~cm}$ |
| :--- | :--- |
| Диаметърили дължина/ширинана зона 4 | $18,0 \mathrm{~cm}$ |
| Диаметьрили дължина/ширинана зона 5 | $21,0 \mathrm{~cm}$ |
| Зона на потреблениена енергия 1 | $187 \mathrm{~Wh} / \mathrm{Kg}$ |
| Зона на потреблениена енергия 2 | $185 \mathrm{~Wh} / \mathrm{Kg}$ |
| Зона на потреблениена енергия 3 | $171 \mathrm{~Wh} / \mathrm{Kg}$ |
| Зона на консумацияна енергия4 | $191 \mathrm{~Wh} / \mathrm{Kg}$ |
| Зона на консумацияна енергия5 | $177 \mathrm{~Wh} / \mathrm{Kg}$ |
| Разходна енергияза котлона | $182,2 \mathrm{~Wh} / \mathrm{Kg}$ |

