

**Produktblad angående KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) nr 66/2014 av den 14 januari 2014**

|  |                    |
|--|--------------------|
| Leverantörens namn eller varumärke         | SMEG               |
| Produktkod                                 | SIM1964DG          |
| Typ av spis                                | Elektrisk          |
| Antal kokzoner/-ytor och/eller gasbrännare | 6                  |
| Position zon 1                             | Vänster fram       |
| Position zon 2                             | Vänster bak        |
| Position zon 3                             | Mitten fram        |
| Position zon 4                             | Mitten bak         |
| Position zon 5                             | Höger fram         |
| Position zon 6                             | Höger bak          |
| Uppvärmningsteknik zon 1                   | Induktion Multizon |
| Uppvärmningsteknik zon 2                   | Induktion Multizon |
| Uppvärmningsteknik zon 3                   | Induktion Multizon |
| Uppvärmningsteknik zon 4                   | Induktion Multizon |
| Uppvärmningsteknik zon 5                   | Induktion Multizon |
| Uppvärmningsteknik zon 6                   | Induktion Multizon |
| Diameter eller längd/bredd på zon 1        | 22.0/18.0 cm       |
| Diameter eller längd/bredd på zon 2        | 22.0/18.0 cm       |
| Diameter eller längd/bredd på zon 3        | 22.0/18.0 cm       |
| Diameter eller längd/bredd på zon 4        | 22.0/18.0 cm       |
| Diameter eller längd/bredd på zon 5        | 22.0/18.0 cm       |
| Diameter eller längd/bredd på zon 6        | 22.0/18.0 cm       |
| Energiförbrukning zon 1                    | 192 Wh/Kg          |
| Energiförbrukning zon 2                    | 192 Wh/Kg          |
| Energiförbrukning zon 3                    | 192 Wh/Kg          |
| Energiförbrukning zon 4                    | 192 Wh/Kg          |
| Energiförbrukning zon 6                    | 192 Wh/Kg          |
| Energiförbrukning zon 6                    | 192 Wh/Kg          |
| Hällens energiförbrukning                  | 192 Wh/Kg          |

den 22 april 2026