

Produktblad angående KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) nr 65/2014 av den 1 oktober 2013 och KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) nr 66/2014 av den 14 januari 2014

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| Leverantörens namn eller varumärke | SMEG |
| Produktkod | C92IMAN9 |
| Energiklass - huvudugn | A |
| No. of Cavities | 2 |
| Energy efficiency index | 95.2 |
| Energiklass | A |
| Energy consumption per cycle in conventional mode | 1.09 KWh |
| Energy consumption per cycle in fan-forced mode | 0.80 KWh |
| GAS - Energy consumption conventional mode | 3.92 MJ |
| GAS - Energy consumption in forced air convection | 2.88 MJ |
| Heat source first cavity | Elektrisk |
| Volym | 70 l |
| Energy Efficiency Index, second cavity | 105.7 |
| Energy efficiency class, second cavity | A |
| Energy consumption per cycle in the forced convection of the second cavity | 0.74 KWh |
| Gas - Energy consumption per cycle in natural convection in the second furnace | 2.66 MJ |
| Heat source second cavity | Elektrisk |
| Volume, second cavity | 35 l |
| Produktens volym | 81.000 kg |
| Type of hob | Induktion |
| No. of cooking zones/areas and/or gas burners | 5 |
| Position zone 1 | Vänster fram |
| Position zone 2 | Vänster bak |
| Position zone 3 | Mitten |
| Position zone 4 | Höger bak |
| Position zone 5 | Höger fram |
| Heating technology zone 1 | Induktion Multizon |
| Heating technology zone 2 | Induktion Multizon |
| Heating technology zone 3 | Induktion-enkel |
| Heating technology zone 4 | Induktion-enkel |
| Heating technology zone 5 | Induktion-enkel |
| Diameter or length/width of zone 1 | 21.0/19.0 cm |

den 1 mars 2021

| | |
|------------------------------------|--------------|
| Diameter or length/width of zone 2 | 21.0/19.0 cm |
| Diameter or length/width of zone 3 | 27.0 cm |
| Diameter or length/width of zone 4 | 18.0 cm |
| Diameter or length/width of zone 5 | 21.0 cm |
| Energiförbrukning zon 1 | 187 Wh/Kg |
| Energiförbrukning zon 2 | 185 Wh/Kg |
| Energiförbrukning zon 3 | 171 Wh/Kg |
| Energiförbrukning zon 4 | 191 Wh/Kg |
| Energiförbrukning zon 5 | 177 Wh/Kg |
| Energiförbrukning för hällen | 182.2 Wh/Kg |

den 1 mars 2021