

**Scheda prodotto secondo il REGOLAMENTO DELEGATO (UE) N. 66/2014 del 14 gennaio 2014**

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Nome del fornitore o marchio                          | SMEG                  |
| Codice prodotto                                       | SI2M7953DW            |
| Tipo di piano   | Elettrica             |
| Numero di zone e/o aree di cottura e/o bruciatori gas | 5                     |
| Posizione zona 1                                      | Anteriore sinistra    |
| Posizione zona 2                                      | Posteriore sinistra   |
| Posizione zona 3                                      | Centrale              |
| Posizione zona 4                                      | Anteriore destra      |
| Posizione zona 5                                      | Posteriore destra     |
| Tecnologia di riscaldamento zona 1                    | Induzione - Multizone |
| Tecnologia di riscaldamento zona 2                    | Induzione - Multizone |
| Tecnologia di riscaldamento zona 3                    | Induzione - Maxi      |
| Tecnologia di riscaldamento zona 4                    | Induzione - Multizone |
| Tecnologia di riscaldamento zona 5                    | Induzione - Multizone |
| Diametro o larghezza/lunghezza della zona 1           | Ø 21 cm               |
| Diametro o larghezza/lunghezza della zona 2           | Ø 21 cm               |
| Diametro o larghezza/lunghezza della zona 3           | Ø 18/28 cm            |
| Diametro o larghezza/lunghezza della zona 4           | Ø 21 cm               |
| Diametro o larghezza/lunghezza della zona 5           | Ø 21 cm               |
| Consumo energetico zona 1                             | 179.6 Wh/Kg           |
| Consumo energetico zona 2                             | 177 Wh/Kg             |
| Consumo energetico zona 3                             | 187.9 Wh/Kg           |
| Consumo energetico zona 4                             | 188.8 Wh/Kg           |
| Consumo energetico zona 5                             | 177 Wh/Kg             |
| Consumo energetico del piano di cottura               | 182.1 Wh/Kg           |

sabato 19 settembre 2020