

**Product fiche concerning the Commission Delegated Regulation (EU) No 65/2014 of 1 October 2013 and COMMISSION REGULATION (EU) No 66/2014 of 14 January 2014**

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Supplier name or brand  | SMEG                  |
| Product code  | C92IPX2               |
| Energy class first cavity (2002/40/CE)  | A                     |
| Sütőterek száma   | 2                     |
| Energiahatékonysági mutató  | 95.2                  |
| Energiahatékonysági osztály   | A                     |
| Energiafogyasztás ciklusonként hagyományos üzemmódban                               | 1.09 kWh              |
| Energiafogyasztás ciklusonként légkeveréses üzemmódban                              | 0.80 kWh              |
| GÁZ – Energiafogyasztás hagyományos üzemmódban                                      | 3.92 MJ               |
| GÁZ – Energiafogyasztás légkeverés esetén   | 2.88 MJ               |
| Első sütőtér hőforrása  | ELEKTROMOSSÁG         |
| Térfogat  | 70 l                  |
| Energiahatékonysági mutató, második sütőtér   | 105.7                 |
| Energiahatékonysági osztály, második sütőtér  | A                     |
| Energiafogyasztás ciklusonként légkeveréses második sütőtérrel                      | 0.74 kWh              |
| Gáz – Energiafogyasztás ciklusonként a második sütőtérben természetes légáramlással | 2.66 MJ               |
| Második sütőtér hőforrása   | ELEKTROMOSSÁG         |
| Térfogat, második sütőtér   | 35 l                  |
| Termék tömege   | 85.300 kg             |
| Főzőlap típusa  | Indukciós             |
| Főzőzónák/területek és/vagy gázégők száma   | 5                     |
| 1. zóna pozíciója   | Bal első              |
| 2. zóna pozíciója   | Bal hátsó             |
| 3. zóna pozíciója   | Központi              |
| 4. zóna pozíciója   | Jobb hátsó            |
| 5. zóna pozíciója   | Jobb első             |
| 1. zóna melegítési technológiája  | Indukciós – multizone |
| 2. zóna melegítési technológiája  | Indukciós – multizone |
| 3. zóna melegítési technológiája  | Indukciós – szimpla   |
| 4. zóna melegítési technológiája  | Indukciós – szimpla   |
| 5. zóna melegítési technológiája  | Indukciós – szimpla   |

2026. június 13., szombat

|  |              |
|--|--------------|
| Az 1. zóna átmérője vagy hossza/szélessége | 21.0/19.0 cm |
| Az 2. zóna átmérője vagy hossza/szélessége | 21.0/19.0 cm |
| Az 3. zóna átmérője vagy hossza/szélessége | 27.0 cm      |
| Az 4. zóna átmérője vagy hossza/szélessége | 18.0 cm      |
| Az 5. zóna átmérője vagy hossza/szélessége | 21.0 cm      |
| 1. zóna energiafogyasztása                 | 187 Wh/kg    |
| 2. zóna energiafogyasztása                 | 185 Wh/kg    |
| 3. zóna energiafogyasztása                 | 171 Wh/kg    |
| 4. zóna energiafogyasztása                 | 191 Wh/kg    |
| 5. zóna energiafogyasztása                 | 177 Wh/kg    |
| Főzőlap energiafogyasztása                 | 182.2 Wh/kg  |

2026. június 13., szombat