

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 | CX93IMBL |
| Energy class first cavity (2002/40/CE) | A |
| Sütőterek száma | 2 |
| Energiahatékonysági mutató | 102.5 |
| Energiahatékonysági osztály | A |
| Energiafogyasztás ciklusonként hagyományos üzemmódban | 1.13 kWh |
| Energiafogyasztás ciklusonként légkeveréses üzemmódban | 0.83 kWh |
| GÁZ – Energiafogyasztás hagyományos üzemmódban | 4.07 MJ |
| GÁZ – Energiafogyasztás légkeverés esetén | 2.99 MJ |
| Első sütőtér hőforrása | ELEKTROMOSSÁG |
| Térfogat | 61 l |
| Energiahatékonysági mutató, második sütőtér | 127.2 |
| Energiahatékonysági osztály, második sütőtér | B |
| Energiafogyasztás ciklusonként légkeveréses második sütőtérrel | 1.03 kWh |
| Gáz – Energiafogyasztás ciklusonként a második sütőtérben légkeveréssel | 3.71 MJ |
| Második sütőtér hőforrása | ELEKTROMOSSÁG |
| Térfogat, második sütőtér | 62 l |
| Termék tömege | 86.400 kg |
| Főzőlap típusa | Indukciós |
| Főzőzónák/területek és/vagy gázégők száma | 4 |
| 1. zóna pozíciója | Bal első |
| 2. zóna pozíciója | Bal hátsó |
| 3. zóna pozíciója | Jobb hátsó |
| 4. zóna pozíciója | Jobb első |
| 5. zóna pozíciója | Jobb |
| 1. zóna melegítési technológiája | Indukciós – szimpla |
| 2. zóna melegítési technológiája | Indukciós – szimpla |
| 3. zóna melegítési technológiája | Indukciós – szimpla |
| 4. zóna melegítési technológiája | Indukciós – szimpla |
| 5. zóna melegítési technológiája | Melegentartó zóna |
| Az 1. zóna átmérője vagy hossza/szélessége | 18.0 cm |

keskiviikko 3. kesäkuuta 2026

Smeg S.p.A.

Via Leonardo da Vinci, 4
42016 Guastalla (RE), Italy
Tel. 0039 05228211
smeg@smeg.it

| | |
|--|-----------|
| Az 2. zóna átmérője vagy hossza/szélessége | 18.0 cm |
| Az 3. zóna átmérője vagy hossza/szélessége | 18.0 cm |
| Az 4. zóna átmérője vagy hossza/szélessége | 18.0 cm |
| 1. zóna energiafogyasztása | 185 Wh/kg |
| 2. zóna energiafogyasztása | 185 Wh/kg |
| 3. zóna energiafogyasztása | 185 Wh/kg |
| 4. zóna energiafogyasztása | 189 Wh/kg |
| Főzőlap energiafogyasztása | 186 Wh/kg |

keskiviikko 3. kesäkuuta 2026