



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 | TR103IP2 |
| Energy class first cavity (2002/40/CE) | A |
| Boşluk Sayısı | 2 |
| Enerji verimliliği endeksi | 95.1 |
| Enerji verimliliği sınıfı | A |
| Konvansiyonel modda çevrim başına enerji tüketimi | 1.13 kWh |
| Cebri fan modunda çevrim başına enerji tüketimi | 0.77 kWh |
| GAZ - Geleneksel mod enerji tüketimi | 4.07 MJ |
| GAZ - Cebri hava konveksiyonunda enerji tüketimi | 2.77 MJ |
| Isı kaynağı birinci boşluk | ELEKTRİK |
| Hacim | 61 l |
| Enerji Verimliliği Endeksi, ikinci boşluk | 120 |
| Enerji verimliliği sınıfı, ikinci boşluk | B |
| İkinci boşluğun cebri konveksiyonda çevrim başına enerji tüketimi | 1.08 kWh |
| Gaz - İkinci boşlukta cebri hava konveksiyonunda çevrim başına enerji tüketimi | 3.89 MJ |
| Isı kaynağı ikinci boşluk | ELEKTRİK |
| Hacim, ikinci boşluk | 84 l |
| Ürün kütlesi | 117.800 kg |
| Ocak tipi | İndüksiyon |
| Pişirme bölgeleri/alanları ve/veya gaz brülörleri sayısı | 5 |
| Bölge 1 pozisyonu | Sol ön |
| Bölge 2 pozisyonu | Arka sol |
| Bölge 3 pozisyonu | Orta |
| Bölge 4 pozisyonu | Arka sağ |
| Bölge 5 pozisyonu | Ön sağ |
| Isıtma teknolojisi bölge 1 | İndüksiyon - tek |
| Isıtma teknolojisi bölge 2 | İndüksiyon - tek |
| Isıtma teknolojisi bölge 3 | İndüksiyon - tek |
| Isıtma teknolojisi bölge 4 | İndüksiyon - tek |
| Isıtma teknolojisi bölge 5 | İndüksiyon - tek |
| 1. bölgenin çapı veya uzunluğu/genişliği | 21.0 cm |

2 Mayıs 2026 Cumartesi

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



| | |
|--|-------------|
| 2. bölgenin çapı veya uzunluğu/genişliği | 18.0 cm |
| 3. bölgenin çapı veya uzunluğu/genişliği | 27.0 cm |
| 4. bölgenin çapı veya uzunluğu/genişliği | 18.0 cm |
| 5. bölgenin çapı veya uzunluğu/genişliği | 21.0 cm |
| Enerji tüketim alanı 1 | 199 Wh/Kg |
| Enerji tüketim alanı 2 | 191 Wh/Kg |
| Enerji tüketim alanı 3 | 195 Wh/Kg |
| Enerji tüketim alanı 4 | 190 Wh/Kg |
| Enerji tüketim alanı 5 | 182 Wh/Kg |
| Ocak için enerji tüketimi | 191.4 Wh/Kg |

2 Mayıs 2026 Cumartesi

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