

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 | TR4110AZ |
| Pääuunin energialuokka | A |
| Uunien lkm | 2 |
| Energiatehokkuus | 95.1 |
| Energialuokka | A |
| Energiankulutus per ohjelma, kiertoilma | 0.95 kWh |
| Energiankulutus per kierros kiertoilmatilassa | 0.77 kWh |
| Kaasu - energiankulutus kiertoilmassa | 3.42 MJ |
| Kaasu - energiankulutus kiertoilmalla | 2.77 MJ |
| Ensimmäisen uunin lämmönlähde | Sähköinen |
| Tilavuus | 61 l |
| Energiatehokkuusluokka, toinen uuni | 104.9 |
| Toisen uunin energiatehokkuusluokka | A |
| Energiankulutus/jakso toisen tilan automaattisessa kiertoilmatoiminnossa | 0.95 kWh |
| Energiankulutus/jakso toisen tilan automaattisessa kiertoilmatoiminnossa | 0.85 kWh |
| Kaasu - Energiankulutus/jakso toisen uunin luonnollisessa kiertoilmatoiminnossa | 3.42 MJ |
| Kaasu - Energiankulutus/jakso toisen tilan automaattisessa kiertoilmatoiminnossa | 3.06 MJ |
| Toisen uunin lämpöelementti | Elektroninen |
| Toisen uunin tilavuus | 61 l |
| Tuotteen paino | 128.400 kg |
| Liesituulettimen tyyppi | Kaasu |
| Keittoalueiden / polttimien lukumäärä | 7 |
| 1. alueen sijainti | Vasemmalla |
| 2. alueen sijainti | Edessä vasemmalla |
| 3. alueen sijainti | Takana vasemmalla |
| 4. alueen sijainti | Edessä keskellä |
| 5. alueen sijainti | Takana keskellä |
| 6. alueen sijainti | Edessä oikealla |
| 7. alueen sijainti | Takana oikealla |
| 1. alueen lämmitystekniikka | Kaasu - ZURP (kaksois) |
| 2. alueen lämmitystekniikka | Kaasu - AUX |
| 3. alueen lämpötekniikka | Kaasu - RP |

perjantai 19. kesäkuuta 2026

| | |
|--------------------------------|-------------|
| Lämmityksen tekniikka, 4. alue | Kaasu - RP |
| 5. alueen lämmitystekniikka | Kaasu - AUX |
| 6. alueen lämmitystekniikka | Kaasu - SRD |
| 7. alueen lämmitystekniikka | Kaasu - SRD |
| EE alue 1. | 55.9 |
| EE-alue 2 | 0 |
| EE 3. alue | 54.3 |
| EE alue 4 | 54.3 |
| EE 5. alue | 0 |
| 6. alue EE | 55.6 |
| EE 7. alue | 55.6 |
| EE liesi | 55.1 |

perjantai 19. kesäkuuta 2026