

# Tuotetietolomakkeen nimi (CDRNUMBER]

|  |                    |
|--|--------------------|
| Tuotemerkki  | Electrolux         |
| Malli  | BOC002EX 944068535 |
| Energialuokka EEI – Alauuni  | 95.1               |
| Energiatehokkuusluokka – Alauuni   | A                  |
| Energiankulutus normaalikäytössä Ylä + alalämpö -toiminnossa (kWh/ohjelma) – Alauuni | 0.89               |
| Energiankulutus normaalikäytössä Kiertoilma-toiminnossa (kWh/ohjelma) – Alauuni      | 0.78               |
| Uunien lukumäärä   | 1                  |
| Lämmönlähde  | Sähkö              |
| Tilavuus (l) – Alauuni   | 65                 |

## Tuotetiedot standardin EU 66/2014 mukaisesti

| Ominaisuuden nimi  | Sijainti | Symboli                       | Arvo                              | Yksikkö   |
|--|----------|-------------------------------|-----------------------------------|-----------|
| Mallitunniste  |          |                               | BOC002EX<br>944068535             |           |
| Uunin tyyppi   |          |                               | Kalusteisiin<br>sijoitettava uuni |           |
| Laitteen massa   |          | M                             | 26.8                              | Kg        |
| Pesien lukumäärä   |          |                               | 1                                 |           |
| Kunkin pesän lämmönlähde (sähkö tai kaasu)   |          |                               | Sähkö                             |           |
| Kunkin pesän tilavuus  | -        | V                             | 65                                | L         |
| Energiankulutus (sähkö), joka tarvitaan vakiokuorman lämmittämiseen sähkölämmitteisen uunin pesässä kypsennysjakson ajan ylä-/alalämpötoiminnolla kussakin pesässä (lopullinen sähköenergia) | -        | EC <sub>electric cavity</sub> | 0.89                              | kWh/jakso |
| Energiankulutus, joka tarvitaan vakiokuorman lämmittämiseen sähkölämmitteisen uusin pesässä kypsennysjakson ajan kiertoilmatoiminnolla kussakin pesässä (lopullinen sähköenergia)            | -        | EC <sub>electric cavity</sub> | 0.78                              | kWh/jakso |
| Kunkin pesän energiatehokkuusindeksi   | -        | EEI <sub>cavity</sub>         | 95.1                              |           |

**EN 60350-1 - Ruoanlaittoon tarkoitetut sähkötoimiset kodinkoneet - Osa 1: Tuotesarjat, uunit, höyryuunit ja grillit - Suorituskyvyn mittaustavat."**

**Neuvoja oikeaa käyttöä varten, joka suojelee ympäristöä:**

- Varmista, että uunin luukku on suljettu hyvin uunin ollessa toiminnassa. Älä avaa luukkua liian usein kypsennyksen aikana. Pidä luukun tiiviste puhtaana ja varmista, että se on hyvin kiinni paikoillaan.
- Käytä metalliastioita energiansäästön parantamiseksi.
- Kun mahdollista, älä esikuumenna uunia ennen ruokien asettamista uuniin.
- Minimoi paistojen väliset tauot, kun valmistat kerralla useampia ruokia.
- Muuta tietoa saatavissa käyttöohjeen luvusta "Energiatehokkuus"