

PRODUKTINFORMATION

Produktinformationen er i overensstemmelse med Kommissionens forordning (EU) Nr. 66/2014 om gennemførelse af Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2009/125/EF for så vidt angår krav til miljøvenligt design af ovne, kogeplader og emhætter til husholdningsbrug

Elkogeplader til husholdningsbrug

| | | | |
|----|---|----|--------------|
| R1 | | | KK 3400-91 T |
| R2 | Modelidentifikation | | PBP2VQ203DFT |
| R3 | | | 23116 |
| S | Type af kogeplade (Elkogeplader / Gaskogeplader / Gaskogeplader-Elkogeplader) | | V / O / O |
| T | Antal kogezone | | 2 |
| U | Opvarmningsteknik (induktionskogezone eller -områder, strålingskogezone, massekogeplader) | | O / V / O |
| V1 | Diameter på anvendeligt overfladeareal pr. elopvarmet kogezone, afrundet til nærmeste 5 mm [Ø cm] | FL | Ø 14,5 |
| V2 | | RL | Ø 18,0 |
| V3 | | RR | - |
| V4 | | FR | - |
| W1 | Energiforbrug pr. kogezone beregnet pr. kg, EC elkogning [Wh/kg] | FL | 193,9 |
| W2 | | RL | 193,9 |
| W3 | | RR | - |
| W4 | | FR | - |
| X | Kogepladens energiforbrug beregnet pr. kg EC elkogeplade [Wh/kg] | | 193,9 |

For at konstatere overholdelse af kravene til miljøvenligt design er følgende standarder for målemetoder og beregninger anvendt:

EN 60350-1

EN 60350-2

PRODUKTINFORMASJON

Produktinformasjonen er i samsvar med EU kommisjonens regulering 66/2014 som et tillegg til EU-Direktivet 2010/30/EU vedrørende energimerking av ovner, koketopper og kjøkkenvifter til husholdningsbruk.

Elektriske koketopper til husholdningsbruk

| | | | |
|----|---|----|--------------|
| R1 | | | KK 3400-91 T |
| R2 | Modellidentifikasjon | | PBP2VQ203DFT |
| R3 | | | 23116 |
| S | Koketopptype (Elektriske / Gasskoketopper / Gass-Elektriske) | | V / O / O |
| T | Antall kokesoner | | 2 |
| U | Oppvarmingsmåtte (induksjonskokesoner eller oppvarmingsområder, strålende oppvarmingssoner, solide kokeplater). | | O / V / O |
| V1 | Brukbar overflatediameter for elektrisk kokesone avrundet til 5 cm [Ø cm] | FL | Ø 14,5 |
| V2 | | RL | Ø 18,0 |
| V3 | | RR | - |
| V4 | | FR | - |
| W1 | Strømforbruk for hver kokesone pr. kg, EC-elektrisk koking [Wh/kg] | FL | 193,9 |
| W2 | | RL | 193,9 |
| W3 | | RR | - |
| W4 | | FR | - |
| X | Koketoppens strømforbruk pr. kg EC-elektrisk koketopp [Wh/kg] | | 193,9 |

For å fastsette forenlighet med miljøvennlige designkrav, ble det brukt målemetoder og kalkulasjoner fra følgende standarder:

EN 60350-1

EN 60350-2

TUOTETIEDOT

Tuotetietojen antamisessa noudatetaan komission asetusta 66/2014 Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2009/125/EY täytäntöönpanemisesta kotitalouksien uunien, keittotasojen ja liesituulettimien ekologista suunnittelua koskevien vaatimusten osalta

Kotitalouksien keittotasot

| | | | |
|----|--|----|--------------|
| R1 | | | KK 3400-91 T |
| R2 | Mallitunniste | | PBP2VQ203DFT |
| R3 | | | 23116 |
| S | Keittotason tyyppi (sähköä / kaasu / kaasu - sähköä) | | V / O / O |
| T | Keittovyöhykkeiden ja/tai -alueiden lukumäärä | | 2 |
| U | Lämmitystekniikka (induktiokeittovyöhykkeet ja -keittoalueet, säteilylämpökeittovyöhykkeet, keittolevyt) | | O / V / O |
| V1 | Kunkin sähkölämmitteisen keittovyöhykkeen hyötypinta-alan halkaisija pyöristettynä lähimpään 5 millimetriin [Ø cm] | FL | Ø 14,5 |
| V2 | | RL | Ø 18,0 |
| V3 | | RR | - |
| V4 | | FR | - |
| W1 | Kunkin keittovyöhykkeen tai -alueen kilogrammaa kohti laskettu energiankulutus, EC electric cooking [Wh/kg] | FL | 193,9 |
| W2 | | RL | 193,9 |
| W3 | | RR | - |
| W4 | | FR | - |
| X | Keittotason kilogrammaa kohti laskettu energiankulutus, EC electric hob [Wh/kg] | | 193,9 |

Yhdenmukaisuus ekosuunnitteluvaatimusten kanssa määritettiin käyttämällä seuraavien standardien mittaamenetelmiä ja laskelmia:

EN 60350-1

EN 60350-2

PRODUKTINFORMATION

Produktinformationen är sammanställd i enlighet med kommissionens förordning (EU) nr 66/2014 om komplettering av Europaparlamentets och rådets direktiv 2009/125/EC vad gäller ekodesign av ugnar, spisar och köksfläktar för hushållsbruk.

Elektrisk håll för huskållsbruk

| | | | |
|----|---|----|--------------|
| R1 | | | KK 3400-91 T |
| R2 | Modell-idnummer | | PBP2VQ203DFT |
| R3 | | | 23116 |
| S | Hälltyp (Elektrisk håll / Gashäll / Gashäll-Elektrisk) | | V / O / O |
| T | Antal kokzoner | | 2 |
| U | Värmeteknik (induktionskokzoner eller värmezoner, strålningsvärmezoner, gjutjärnhällar) | | O / V / O |
| V1 | Användbar ytdiameter för elektriska kokzon avrundat till närmaste 5 mm [Ø cm] | FL | Ø 14,5 |
| V2 | | RL | Ø 18,0 |
| V3 | | RR | - |
| V4 | | FR | - |
| W1 | Energiförbrukning för varje elektrisk kokzon per kg, EC elektrisk matlagning [Wh/kg] | FL | 193,9 |
| W2 | | RL | 193,9 |
| W3 | | RR | - |
| W4 | | FR | - |
| X | Hällens energiförbrukning per kg EC elektrisk håll [Wh/kg] | | 193,9 |

Beräknings- och mätmetoder enligt följande standarder användes för att fastställa resultaten i enlighet med kraven som avser ekodesign:

EN 60350-1

EN 60350-2

PRODUCT INFORMATION

Product information given in accordance with Commission Regulation (EU) No 66/2014 supplementing Directive of the European Parliament and Council Directive 2009/125/EC with regard to eco-design requirements for household ovens, hobs and range hoods

Household electric hobs

| | | | |
|----|---|--|--------------|
| R1 | | | KK 3400-91 T |
| R2 | Model identifier | PBP2VQ203DFT | |
| R3 | | 23116 | |
| S | | Hob type (electric / gas / gas-electric) | |
| T | Number of cooking zones | | V / O / O |
| U | Heating technique (induction cooking zones or heating areas, radiant heating zones, solid hobs) | | 2 |
| V1 | Usable surface diameter for electric cooking zone rounded to 5 mm [Ø cm] | FL | Ø 14,5 |
| V2 | | RL | Ø 18,0 |
| V3 | | RR | - |
| V4 | | FR | - |
| W1 | Energy consumption for each cooking zone per kg, EC electric cooking [Wh/kg] | FL | 193,9 |
| W2 | | RL | 193,9 |
| W3 | | RR | - |
| W4 | | FR | - |
| X | Energy consumption by the hob per kg EC electric hob [Wh/kg] | | 193,9 |

In order to determine compliance with the eco-design requirements, the measurement methods and calculations of the following standards were applied:

EN 60350-1

EN 60350-2

