

Produktdatablad

| | |
|---|----------------------|
| Varemærke | Electrolux |
| Model | LKI6485NOW 947941457 |
| Energieffektivitetsindeks EEI – Hovedovn | 81.4 |
| Energieffektivitetsklasse – Hovedovn | A+ |
| Energiforbrug med en standardmængde, almindelig tilstand (kWh/cyklus) – Hovedovn | 0.98 |
| Energiforbrug med en standardmængde, blæsertvungen tilstand (kWh/cyklus) – Hovedovn | 0.7 |
| Antal ovnrum | 1 |
| Varmekilde | Elektricitet |
| Volumen (l) – Hovedovn | 73 |

Produktoplysninger i overensstemmelse med EU 66/2014

| Beskrivelse | Placering | Symbol | Værdi | Enhed |
|---|-------------------|----------------------------|------------------------------------|-------|
| Modelidentifikation | | | LKI6485NOW 947941457 | |
| Kogepladetype | | | Kogeplade i relation til komfur | |
| Antallet af kogezone | | | 4 | |
| Antallet af kogeområder | | | | |
| Opvarmningsteknologi (induktionskogezone og -kogeområder, strålingskogezone, massekogeplader) | | | Induktion | |
| For runde kogezone eller -områder: diameter på anvendeligt overfladeareal pr. elopvarmet kogezone, afrundet til nærmeste 5 mm | Venstre frontzone | Ø | 21,0 | cm |
| | Venstre bagzone | Ø | 21,0 | cm |
| | Højre frontzone | Ø | 21,0 | cm |
| | Højre bagzone | Ø | 21,0 | cm |
| Energiforbrug pr. kogezone eller -område beregnet pr. kg | Venstre frontzone | EC _{el} kogning | 174.3 | Wh/kg |
| | Venstre bagzone | EC _{el} kogning | 165.3 | Wh/kg |
| | Højre frontzone | EC _{el} kogning | 171.3 | Wh/kg |
| | Højre bagzone | EC _{el} kogning | 165.3 | Wh/kg |
| Kogepladens energiforbrug beregnet pr. kg | | EC _{el} kogeplade | 169.1 | Wh/kg |

EN 60350-2 - Elkogeapparater til husholdning - Del 2: Kogesektioner - Metoder til måling af ydeevne"

Anbefalinger vedrørende korrekt og miljørigtig brug:

- Når du opvarmer vand, bør du kun bruge den nødvendige mængde.
- Kom altid låg på kogegrejet, hvis det er muligt.
- Inden du aktiverer kogezone, skal du stille kogegrejet på den.
- Sæt mindre kogegrej på de mindre kogezone.
- Sæt kogegrejet direkte i midten af kogezone.
- Brug restvarmen til at holde maden varm eller til at smelte mad."

Produktoplysninger i overensstemmelse med EU 66/2014

| Beskrivelse | Placering | Symbol | Værdi | Enhed |
|---|-----------|------------------------|---------------------------------------|----------------|
| Modelidentifikation | | | LKI6485NOW 947941457 | |
| Ovnstype | | | Oven inside freestanding cooker | |
| Apparatets masse | | M | 68,0 | Kg |
| Antal ovnrør | | | 1 | |
| Varmekilde pr. ovnrør (el eller gas) | | | Elektrisk | |
| Volumen pr. ovnrør | - | V | 73 | L |
| Krævet energiforbrug (el) til opvarmning af en standardiseret last i et ovnrør i en elopvarmet ovn i en cyklus i traditionel tilstand pr. ovnrør (endelig elenergi) | - | EC _{elovnrør} | 0.98 | kWh/cyklu s |
| Krævet energiforbrug til opvarmning af en standardiseret last i et ovnrør i en el opvarmet ovn i en cyklus i varmluftstilstand pr. ovnrør (endelig elenergi) | - | EC _{elovnrør} | 0.70 | kWh/cyklu s |
| Energieffektivitetsindeks pr. ovnrør | - | EE _{lovnrør} | 81.4 | |

DS/EN 60350-1 - Elkogeapparater til husholdning - Del 1: Komfurer, ovne, dampovne og grillapparater - Metoder til måling af ydeevne.

Anbefalinger vedrørende korrekt og miljørigtig brug:

- Sørg for, at ovnlågen er lukket korrekt, når ovnen bruges. Åbn ikke lågen for ofte under tilberedningen. Hold dørpakningen ren og sørg for, at den sidder godt fast.
- Brug kogegrej af metal for at øge energibesparelsen.
- Forvarm om muligt ikke ovnen inden tilberedning.
- Hold pauserne mellem bagning så korte som muligt, når du tilbereder nogle få retter på én gang.
- Andre oplysninger kan findes i kapitlet "Energieffektivitet" i brugervejledningen