

Fișa produsului în conformitate cu Regulamentul Delegat (UE) 65/2014 al Comisiei

| | |
|--|----------------------|
| Marcă comercială | Electrolux |
| Model | LKG504013W 943003601 |
| Indicele de eficiență energetică EEI – Cuptorul principal | 92.5 |
| Clasa de eficiență energetică – Cuptorul principal | A |
| Consumul de energie cu o încărcătură standard, modul convențional (kWh/ciclu) – Cuptorul principal | 1.58 |
| Consumul de energie cu o încărcătură standard, modul convențional (MJ/ciclu) – Cuptorul principal | 5.67 |
| Numărul de incinte | 1 |
| Sursa de căldură | Gaz |
| Volumul (l) – Cuptorul principal | 59 |

INFORMAȚII ÎN CONFORMITATE CU UE 66/2014

| Denumire atribut | Poziție | Simbol | Valoare | Unitate |
|---|--------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------|---------|
| Identificarea modelului | | | LKG504013W 943003601 | |
| Tipul de plită de gătit | | | Plită ce aparține de aragaz | |
| Numărul de arzătoare de gaz | | | 4 | |
| Eficiența energetică per arzător de gaz | Left Middle - | EE _{arzător de gaz} | 55.5 | % |
| | Right Middle - SecGenRFCook | EE _{arzător de gaz} | 55.3 | % |
| | Right Middle - | EE _{arzător de gaz} | 55.3 | % |
| Eficiența energetică a plitei de gătit cu gaz | | EE _{plită de gătit cu gaz} | 55.4 | % |

EN 30-2-1: Aparate de gătit casnice care utilizează combustibili gazoși. Partea 2-1: Utilizarea rațională a energiei. Generalități"

Sugestii pentru o utilizare corectă, menită să reducă impactul asupra mediului:

- Înainte de utilizare, asigurați-vă că arzătoarele și suporturile pentru oală sunt corect asamblate.
- Folosiți vase cu diametre adaptate dimensiunii arzătoarelor.
- Centrați oala pe arzător.
- Pentru încălzirea apei, utilizați numai cantitatea de care aveți nevoie.
- Dacă este posibil, puneți întotdeauna capacul pe vas.
- Când lichidul începe să fiarbă, reglați flacăra pentru fierberea lichidului la foc mic.
- Dacă este posibil, folosiți o oală sub presiune. Consultați manualul de utilizare al acesteia."

INFORMAȚII ÎN CONFORMITATE CU UE 66/2014

| Denumire atribut | Poziție | Simbol | Valoare | Unitate |
|--|---------|----------------------------------|---------------------------------------|-----------|
| Identificarea modelului | | | LKG504013W 943003601 | |
| Tipul de cuptor | | | Oven inside freestanding cooker | |
| Masa aparatului | | M | 37,0 | Kg |
| Numărul de incinte | | | 1 | |
| Sursă de căldură per incintă (energie electrică sau gaz) | | | Gaz | |
| Volum per incintă | - | V | 59 | L |
| Consumul de energie (electrică) necesar pentru încălzirea unei sarcini standard într-o incintă a unui cuptor electric pe durata unui ciclu în modul convențional, per incintă (energie finală electrică) | - | EC _{cavitate electrică} | 1.58 | kWh/ciclu |
| Consumul de energie necesar pentru încălzirea unei sarcini standard într-o incintă cu gaz a unui cuptor, pe durata unui ciclu în modul convențional, per incintă (energie finală gaz) | - | EC _{cavitate cu gaz} | 5.67 | MJ/ciclu |
| Indice de eficiență energetică per incintă | - | EEI _{cavitate} | 92.5 | |

EN 15181 Metoda de măsurare a consumului de energie pentru cuptoarele cu gaz."

Sugestii pentru o utilizare corectă, menită să reducă impactul asupra mediului:

- Asigurați-vă că ușa cuptorului este închisă corect în timpul funcționării cuptorului. Nu deschideți ușa prea des în timpul gătirii. Mențineți curată garnitura ușii și asigurați-vă că este bine fixată în poziție.
- Folosiți vase metalice pentru a îmbunătăți economia de energie.
- Când este posibil, nu preîncălziți cuptorul înainte de a găti.
- Faceți pauze cât mai mici între două coaceri atunci când pregătiți câteva preparate simultan.
- Alte informații sunt disponibile în capitolul „Eficiența energetică” din Manualul utilizatorului"