

**ELEKTRIČNI ŠPORET ELECTROLUX LKR64022AW**

Naziv: ELEKTRIČNI ŠPORET ELECTROLUX LKR64022AW

Slika:



Šifra: #BM8411061778838159314

Barkod: 7333394074122

Proizvođač: ELECTROLUX

**Detalji**

Kategorija: ELEKTRIČNI ŠPORETI

Oznake: NOVO

Atributi:

**Cena**Cena sa PDV: 59,999.00 RSD \*WEB CENA  
65,998.90 RSD \*Cena za odloženo web plaćanje**Ostalo**

Opis:

|                        |   |
|------------------------|---|
| Brend                  | Electrolux  |
| Vrsta ploče za kuvanje | Staklokeramička   |
| Vrsta rerne            | Ventilatorska   |
| Zapremina rerne        | 73 l  |
| Zapremina opseg        | do 75 l   |
| Način čišćenja rerne   | Čišćenje vodenom parom  |
| Boja                   | Bela  |
| Energetski razred      | A   |
| Grejne zone            | Desna zadnja grejna zona: Dual Circuit Oval, Hilight, 2200 W / 1400 W, 265 mm / 170 mm<br>Leva prednja grejna zona: Dual Circuit Round, Hilight, 1000 W / 2200 W, 140 mm / 210 mm |

|                               |   |
|-------------------------------|---|
|                               | Desna prednja grejna zona: Hilight, 1200 W, 145 mm<br>Leva zadnja grejna zona: Hilight, 1200 W, 145 mm  |
| Turbo rena                    | Ne  |
| Funkcije i karakteristike     | Šporet sa električnom rernom i pločom<br>Rotacioni tasteri na uvlačenje<br>Kontrole za 4 grejne zone<br>Fioka za skladištenje posuđa za spremanje hrane<br>Prilagodljiva visina<br>Vrata jednostavna za čišćenje<br>Ventilator za hlađenje: Ventilator za hlađenje se automatski pali kada se rena pokrene<br>Air Fry funkcija<br>Dodatni kružni grejač<br>LED tajmer na ekranu |
| Potrošnja električne energije | Potrošnja energije u konvencionalnom načinu rada (kWh/ciklus): 0.95<br>Potrošnja energije u načinu rada sa ventilatorom (kWh/ciklus): 0.82  |
| Masa                          | 49 kg   |
| Dimenzije (ŠxVxD)             | 59.6 x 85 x 60 cm   |
| Napomena                      | U zavisnosti od instalacija u stanu, kupac u dogovoru sa stručnim licem dokupljuje kabl i priključak, a stručno lice priključuje uređaj na električnu mrežu i pušta u rad.  |
| Poklopac                      | Ne  |
| Prava potrošača               | Zagarantovana sva prava kupaca po osnovu zakona o zaštiti potrošača   |