



## ECG AF 6000

### Karšto oro gruzdintuvė

Product code: 100000862002

EAN: 8592131307766

- Sveiko maisto paruošimas su minimaliu riebalų kiekiu
- Kintamos temperatūros nustatymas 30–200 °C
- 8 iš anksto nustatytos programos
- Gruzdintuvės talpa 7 l

- Sveikas gyvenimo būdas – gruzdinimas, kepimas, kepinimas ir grilinimas karštu oru su mažai riebalų
- Riebalus lengva atskirti nuo maisto skrudinimo metu, todėl maistas sveikas ir skanus
- Karšto oro gruzdintuvė leidžia paruošti daržoves, mėsą, o taip pat populiarias bulvytės ar desertus
- Didelis virimo efektyvumas
- VORTEX 720° – Patentuota didelės spartos cirkuliuojančio sukurinio karšto oro šildymo technologija

- Maisto džiovavimo programa su laikmačiu iki 24 val.
- Gruzdintuvės tūris 7 l
- Didelės talpos vidinis krepšys 6 l
- Didelis LED valdymo pultas su 6 jutiklinio valdymo mygtukais
- 8 iš anksto nustatytos programos
- Kintamos temperatūros nustatymas 30–200 °C – tinka įvairiems receptams
- Kintamas laikas iki 60 min.
- Išėmus vidinį gruzdinimo krepšelį, vidinis indas gali būti naudojamas atskirai

- Gruzdinimo grotelės nepridegančia danga
- Lengva priežiūra ir valymas
- Apsauginis dangtelis ir termiškai izoliuota rankena saugiam veikimui
- Termiškai izoliuotas dangtis ir rankena saugiam darbui
- Neslystanti kojėlė
- Produkto dydis (plotis x gylis x aukštis): 34 × 31 × 40,5 cm

## Techninės specifikacijos

|                               |                 |
|-------------------------------|-----------------|
| Galia (W)                     | 1300-1500       |
| Įtampa/Dažnis (V/Hz)          | 220-240 ~ 50/60 |
| Rankena apsaugota nuo karščio | Taip            |

## Produkto specifikacijos

|                          |          |
|--------------------------|----------|
| Indo talpa (l)           | 6        |
| Temperatūros             | 30-200°C |
| Reguliuojama temperatūra | Taip     |
| Temperatūros valdymas    | Taip     |
| 3D kaitinimas            | Taip     |
| Ryžių virimas            | Ne       |
| Plovas                   | Ne       |
| Kepimas                  | Taip     |
| Džemas                   | Ne       |
| Virimas                  | Ne       |
| Kaitinimas               | Ne       |
| Gaminimas garuose        | Ne       |
| Gruzdinimas              | Taip     |
| Pašildymas               | Ne       |

|                                     |                     |
|-------------------------------------|---------------------|
| Troškimas                           | Ne                  |
| Intuityvus ekranas                  | Ne                  |
| Pradžios atidėjimas                 | Ne                  |
| Valdymo režimas                     | Jutiminis displėjus |
| Temperatūros palaikymas po gaminimo | Ne                  |
| Skaitmeninis laiko nustatymas       | Taip                |
| Garsinis indikatorius               | Taip                |
| Įjungimo indikatorius               | Taip                |
| Išimamas indas                      | Taip                |
| Indo danga                          | Nepilimpantis       |
| Permatomas dangtis                  | Ne                  |
| Neslystančios kojėlės               | Ne                  |
| Nuimamas maitinimo laidas           | Ne                  |

## Dizainas

|                  |           |
|------------------|-----------|
| Spalva           | Juoda     |
| Korpuso medžiaga | Plastikas |

## Priedai

|                    |      |
|--------------------|------|
| Maišymo mentelė    | Ne   |
| Mentelė            | Ne   |
| Grilio tinklelis   | Ne   |
| Gruzdinimo krepšys | Taip |
| Garinimas          | Ne   |
| Matavimo puodukas  | Ne   |
| Šaukštelis         | Ne   |
| Samtis             | Ne   |

## Svoris & išmatavimai

|              |     |
|--------------|-----|
| PLOTIS (MM)  | 310 |
| AUKŠTIS (MM) | 340 |
| ILGIS (MM)   | 415 |
| SVORIS (KG)  | 5.4 |

## Svoris & išmatavimai (Brutto)

|                         |     |
|-------------------------|-----|
| PLOTIS SU PAKUOTE (MM)  | 360 |
| AUKŠTIS SU PAKUOTE (MM) | 455 |
| GYLIS SU PAKUOTE (MM)   | 390 |
| SVORIS SU PAKUOTE (KG)  | 7.5 |