

## Salamandry Ultra Rapid salamander elektryczny, szerokość rusztu 600 mm, do pojemników GN 1/1

Nr pozycji \_\_\_\_\_

Nr modelu \_\_\_\_\_

Nazwa \_\_\_\_\_

Nr SIS \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



### 283011 (E0UUCEBOMOH)

Salamander elektryczny, szybkie podgrzewanie, sterowanie każdej połowy grilla osobiście, szerokość rusztu 600 mm, do pojemników GN 1/1 (jednofazowy)

### 283012 (E0UUCDBOMOH)

Salamander elektryczny, szybkie podgrzewanie, sterowanie każdej połowy grilla osobiście, szerokość rusztu 600 mm, do pojemników GN 1/1 (trójfazowy)

## Podstawowa charakterystyka

- 2 niezależne wysokosprawne elementy grzejne z włóknem wolframowym, umożliwiające nagrzanie połowy lub całej powierzchni do gotowania.
- Bardzo szybkie podgrzewanie - pełna moc do 20 sekund.
- Wymiar powierzchni do gotowania jest 600 x 350 mm, kompatybilność z pojemnikami GN 1/1.
- Automatyczne wykrywanie pojemnika na rusztu (pomocą czujnika od tyłu rusztu) urządzenie automatycznie włącza podgrzewanie. Po wyjęciu pojemnika urządzenie automatycznie wyłącza podgrzewanie.
- Ekran sterowania z głównym pokrętkiem do ustawienia mocy pracy i ekranem cyfrowym pokazujący ustawiony czas pracy.
- Minutnik w zakresie od 0 do 99 minut, po skończeniu się ustawionego czasu podgrzewanie jest automatycznie wyłączone
- Ustawiony czas gotowania może być zapisany do powtarzalnego gotowania.
- Dotykowe przyciski START i STOP.

## Konstrukcja

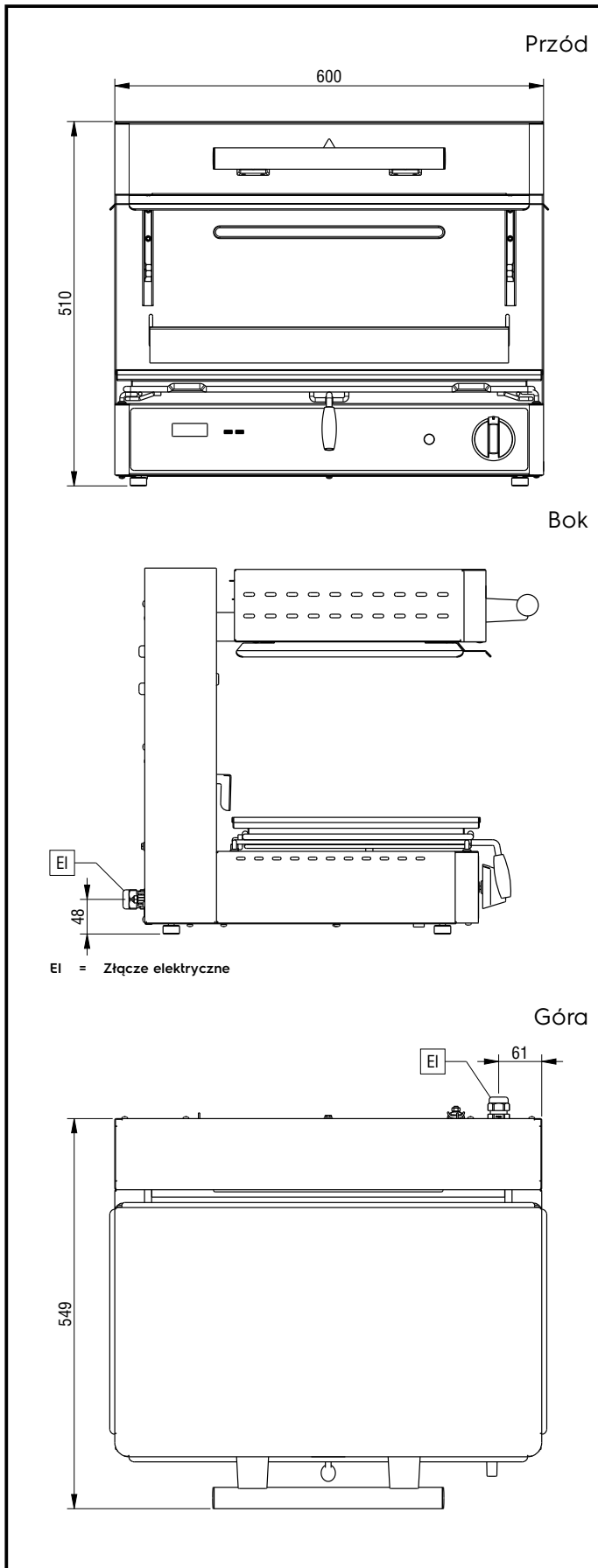
- Urządzenie jest wyprodukowane ze stali nierdzewnej AISI 304.
- Górna suwana grzewcza część z otworami do odpowietrzania ciepła i zapachów.
- Wyjmowany pojemnik do skapywania ze stali nierdzewnej
- Górna suwana część z elementami grzewczymi z możliwością ustawienia różnych wysokości od rusztu.
- Ruszt chromowany z zabezpieczeniem przeciw poruszeniu się.
- Model urządzenia stołowego z możliwością podwieszania na ścianie (potrzebne są dodatkowe akcesoria).
- 4 gumowe nóżki

## Utrzymywalność



- Urządzenie jest zaprojektowane zgodnie z szwajcarską regulacją energetycznej efektywności (730.02)

APROBATA



### Elektryczne

**Napięcie zasilania:**

283011 (E0UUCEBOMOH)	220-240 V/1 ph/50/60 Hz
283012 (E0UUCDBOMOH)	380-415 V/3N ph/50/60 Hz

**Maksymalna moc przyłączeniowa:**

4 kW

### Kluczowe informacje:

**Wymiary zewnętrzne, szerokość:**

600 mm

**Wymiary zewnętrzne, głębokość:**

549 mm

**Wymiary zewnętrzne, wysokość:**

510 mm

**Ciężar netto:**

50 kg