

## Poprečna konvekcija Električna konveksijska pećnica, 10 GN1/1

STAVKA #: \_\_\_\_\_

MODEL #: \_\_\_\_\_

NAZIV #: \_\_\_\_\_

SIS #: \_\_\_\_\_

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



260693 (EFCE11CSDS)

Konveksijska pećnica  
poprečna 10x1/1GN,  
električna

### Kratke specifikacije

#### Br. stavke: \_\_\_\_\_

Konveksijska pećnica s direktnom parom. Glavna konstrukcija od nehrđajućeg čelika. Komora za kuhanje s bočnim svjetlima i posudom za prikupljanje tekućine. Dvostruko ostakljena vrata. Grijanje putem incoloy obloženih elemenata na konvektorskoj jedinici. Elektromehanički termostat; mogućnost postavljanja temperature od 30 °C to 300 °C; vizualni prikaz i termometar. Timer od 0 do 120 minuta sa zvučnim alarmom. Upravljanje vlagom s 5 razina.

Opremljeno 1 poprečnim nosačem polica s 2 bočne vješalice, razmak od 60 mm, za rešetke 10x1/1GN.

### Glavne značajke

- Glavni prekidač / Prekidač za odabir procesa za: UKLJ/ ISKLJ. funkciju, topli zrak bez vlažnosti te topli zrak sa uključenom vlažnosti (5 razlikih razina vlažnosti)
- Brzo hlađenje komore pećnice.
- Brojač za postavljanje vremena pripreme, sve do 120 minuta ili za kontinuirani ciklus uz zvučni alarm koji označava kraj ciklusa. Na kraju postavljenog vremena pripreme grijači i ventilator se automatski isključuju.
- Maksimalna temperatura do 300°C.
- Savršena ravnomjernost: jamči ravnomjerni raspored topline u cijeloj pećnici.
- Halogenska svjetla i vodilice "po širini" omogućavaju čistih pregled, bez prepreka, tijekom procesa pripreme.
- Sonda za praćenje temperature dostupna na zahtjev (dodatna oprema).
- Ocjedni kanal za skupljanje sokova i masti.
- Posuda za sakupljanje kondenzirane tekućine ispod vrata, raspoloživa kao dodatna oprema.
- Ručni ventil za podešavanje položaja klapne za odvod pare.
- Kapacitet: 10 GNB 1/1 posuda.

### Konstrukcija

- Čvrsta struktura izrađena od nehrđajućeg čelika.
- Komora izrađena od nehrđajućeg čelika AISI 430.
- Vrata s dvostrukim termalnim staklom, okvirom koje se može otvoriti, za hladnu vanjsku površinu. Unutarnjeg staklo se može jednostavno očistiti budući da se unutarnje brtve stakla lako otpuštaju.
- Ergonomska ručka za vrata.
- Integrirani odvod vode.
- 1 par vodilica razmaka 60 mm su standardna oprema.
- Certifikat IPX4 zaštita od vode.

### Uključena dodatna oprema

- 1 x Bočni okviri s vodilicama PNC 922121 gastroposuda (razmak 60 mm) za električnu pećnicu 10 GN 1/1 (isporučuju se s pećnicom)

### Opcijska dodatna oprema

- Par rešetaka GN 1/1 od nehrđajućeg čelika PNC 921101
- Potpora za posudu 1/2GN (2 komada) PNC 921106
- Sonda za pećnice 6 & 10 GN 1/1 PNC 921702
- Komplet vodilica za posudu GN 1/1 PNC 921713
- Par rešetki za cijelo pile (8 po rešetki - svako od 1,2 kg), GN 1/1 PNC 922036
- Postolje za pećnicu 10 GN 1/1 PNC 922102
- Vodilice gastroposuda za otvoreno postolje pećnice 10 GN 1/1 PNC 922106

#### ODOBRENJE: \_\_\_\_\_

- Postolje na kotačima za pećnice 10 GN 1/1 PNC 922114
- Bočni okviri s vodilicama gastroposuda (razmak 80 mm) za električnu pećnicu 10 GN 1/1 PNC 922115
- Bočni okviri s vodilicama gastroposuda (razmak 60 mm) za električnu pećnicu 10 GN 1/1 (isporučuju se s pećnicom) PNC 922121
- Nožice za pećnice 10 GN1/1 i 10 GN2/1 PNC 922127
- Tuš za izvlačenje PNC 922170
- Vanjski bočni tuš za ispiranje (treba se postaviti izvana, a dolazi uz nosač za postavljanje na pećnicu) PNC 922171
- Par košara za prženje PNC 922239
- Rešetka za cijelo pile (8 po rešetci – svako od 1,2 kg), GN 1/1 PNC 922266
- Komplet koji sadrži univerzalni nosač za ražanj i 6 kratkih ražnjića za uzdužne i poprečne pećnice PNC 922325
- Univerzalni nosač za ražanj PNC 922326
- Volcano smoker: dimilica za uzdužne i poprečne pećnice PNC 922338

**Električki**

|                          |                       |
|--------------------------|-----------------------|
| Napon napajanja:         | 380-400 V/3N ph/50 Hz |
| Pomoćni:                 | 0.3 kW                |
| Električna snaga, maks.: | 17.3 kW               |

**Kapacitet:**

|     |             |
|-----|-------------|
| GN: | 10 (GN 1/1) |
|-----|-------------|

**Ključne informacije:**

|                                     |          |
|-------------------------------------|----------|
| Vanjske dimenzije, širina:          | 890 mm   |
| Vanjske dimenzije, dubina:          | 900 mm   |
| Vanjske dimenzije, visina:          | 970 mm   |
| Neto težina:                        | 121.2 kg |
| Funkcijska razina:                  | Osnovni  |
| Ciklusi kuhanja - konvekcija zraka: | 300 °C   |
| Unutrašnje dimenzije, širina:       | 590 mm   |
| Unutarnje dimenzije korita, dubina: | 503 mm   |
| Unutrašnje dimenzije, visina:       | 680 mm   |

**ISO Certifikati**

|                |                                           |
|----------------|-------------------------------------------|
| ISO Standardi: | ISO 9001; ISO 14001; ISO 45001; ISO 50001 |
|----------------|-------------------------------------------|