



Client \_\_\_\_\_ Quantity \_\_\_\_\_  
Project \_\_\_\_\_ Position \_\_\_\_\_

## FUN 700

Model: F70/70CFEQ

Cod: MP01032123001

### Technical data

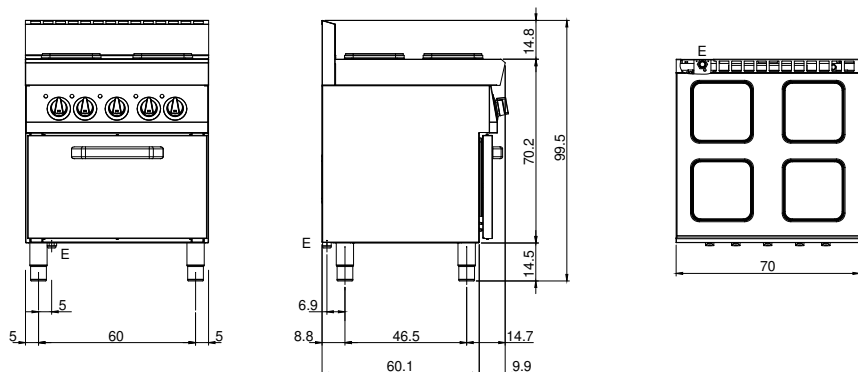
|                              |                          |
|------------------------------|--------------------------|
| Modularity:                  | Electric oven            |
| Dimension (mm):              | 700x700x850              |
| Oven dimension (mm):         | 565x330x325              |
| Total electric power (kW):   | 14,36                    |
| Oven type:                   | Electric convection oven |
| Oven power (kW):             | 3,96                     |
| Oven temperature range (°C): | 50-300                   |
| Electric power (V):          | 380-415                  |
| Ampere (A):                  | 29,5                     |
| Phases:                      | 3N                       |
| Cable section (mmq):         | 5G6                      |
| Frequency (Hz):              | 50                       |
| Net volume (m3):             | 0,417                    |
| Packing dimensions (mm):     | 776x776x1180             |
| Gross weight (kg):           | 97                       |
| Gross volume (m3):           | 0,711                    |

### Features

|              |  |
|--------------|--|
| Working top: | Made of AISI 304 stainless steel with a thickness of 10/10 mm  |
| Knobs:       | Knobs are made from a sturdy heat-resistant polymer blend and are equipped with liquid anti-leakage washer |

Cucina elettrica 4 piastre quadre con forno elettrico a convezione. Piano in acciaio inox AISI 304 spessore 8/10; involucro in acciaio inox AISI 304 spessore 8/10; fondi e parti interne in acciaio; rinforzi interni eseguiti in materiale anticorrosione (lamiera alluminata). Piano di cottura dotato di piastre elettriche in ghisa con bordo in acciaio inox a tenuta sul piano. Ogni piastra è comandata da un commutatore con 6 possibilità di regolazione della temperatura ed è dotata di lampade spia di segnalazione del corretto funzionamento. Modello con piastre quadre 220x220 mm. Nr. 4 piastre x 2,6 kW. Forno elettrico a convezione. Realizzato in acciaio smaltato con porta isolata a doppia parete e dotata di cerniere con molle equilibranti. La camera è isolata termicamente ed è dotata di reggigriglie laterali con possibilità di inserimento di di nr. 3 teglie GN 1/1 mm. 65 h. Funzionamento a convezione forzata mediante motore con ventola in acciaio inox. Il riscaldamento avviene per mezzo di 3 resistenze termostate con campo di regolazione della temperatura da 100° a 300° C. Dotato di di interruttore generale termostato e di lampade spia di segnalazione del corretto funzionamento. Dimensioni interne mm. 530x340x325h. Corredato di nr. 1 griglia GN 1/1. 4 piastre quadre 4x2,6 kW. Potenza forno 3,96 kW. Potenza totale 14,36 kW. Alimentazione elettrica a VAC 400+3N 50 Hz.

**Technical draw**



E: Electric power