

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

## FUN 650

Model: F65/70FTE/SL/T

Cod: MP01372122012



### Technical data

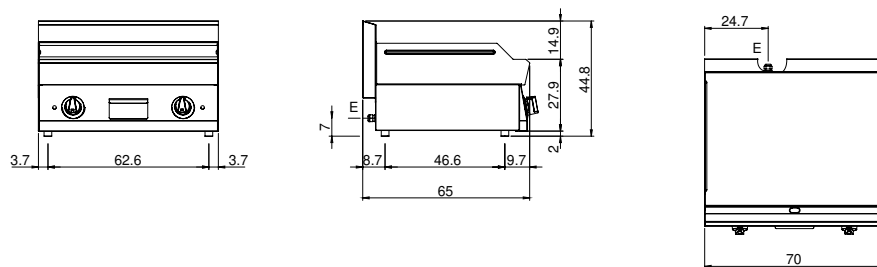
|                                     |             |
|-------------------------------------|-------------|
| Modularity:                         | Top         |
| Dimension (mm):                     | 700x650x300 |
| Total electric power (kW):          | 9           |
| Cooking zone dimensions 1 (LxD mm): | 696x520     |
| Electric power (V):                 | 380-415     |
| Ampere (A):                         | 14          |
| Phases:                             | 3N          |
| Cable section (mmq):                | 5G2,5       |
| Frequency (Hz):                     | 50-60       |
| Net volume (m3):                    | 0,137       |
| Packing dimensions (mm):            | 776x776x636 |
| Gross weight (kg):                  | 77          |
| Gross volume (m3):                  | 0,383       |

### Features

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Working top:                 | Made of AISI 304 stainless steel with a thickness of 10/10 mm  |
| Material of plate:           | Satin chrome   |
| Plate finish:                | Smooth   |
| Knobs:                       | Knobs are made from a sturdy heat-resistant polymer blend and are equipped with liquid anti-leakage washer |
| Liquid collection container: | Estraibile e lavabile in lavastoviglie   |
| Plate:                       | Satin chrome plate   |
| Upright Splash guard:        | On two sides   |

Fry-top elettrico con piastra cromata satinata liscia. Piano in acciaio inox AISI 304 spessore 8/10; involucro in acciaio inox AISI 430 spessore 8/10; fondi e parti interne in acciaio AISI 430; rinforzi interni eseguiti in materiale anticorrosione (lamiera alluminata). Dotato di 2 zone di cottura indipendenti. Piastra di cottura in acciaio cromato ad elevata conducibilità termica per una distribuzione uniforme della temperatura. Provvisto di canaletta anteriore, cassetto estraibile per la raccolta dei grassi residui e di paraspruzzi sui 3 lati. Nr. 3 resistenze corazzate da 1,5 kW/cad. per ogni zona di cottura. Termostato regolabile da 50° a 300° C. Potenza totale 9 kW. Tensione di alimentazione V AC 400+3N 50÷60 Hz.

**Technical draw**



E: Electric power