



Client _____ Quantity _____
 Project _____ Position _____

FUN 700

Model: F70/40SPE/P

Cod: MP01332123002

Technical data

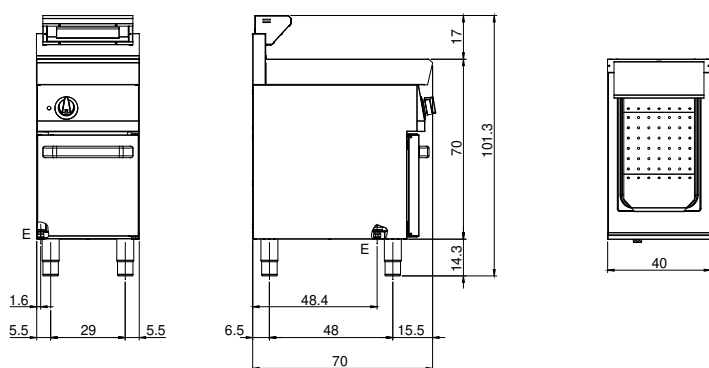
| | |
|----------------------------|----------------------|
| Modularity: | On cabinet with door |
| Dimension (mm): | 400x700x850 |
| Total electric power (kW): | 1 |
| Nr. Wells: | 1 |
| Well litres 1: | 25,5 |
| Well dimensions 1 (mm): | 325x530x150 |
| Electric power (V): | 220-240 |
| Ampere (A): | 5 |
| Phases: | 1 |
| Cable section (mmq): | 3G1 |
| Frequency (Hz): | 50-60 |
| Net volume (m3): | 0,238 |
| Packing dimensions (mm): | 477x776x1147 |
| Gross weight (kg): | 38 |
| Gross volume (m3): | 0,425 |

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 |
| Handles: | Brushed aluminum finish |
| Heating: | Resistenze in ceramica a raggi infrarossi |

Scaldapatate elettrico, bacinella GN 1/1 su armadio con porta. Il piano, la bacinella asportabile GN 1/1 h. 150 mm ed il falsofondo sono realizzati in acciaio inox AISI 304. involucro in acciaio inox AISI 304 spessore 8/10; rinforzi esterni eseguiti in materiale anticorrosione (lamiera alluminata); fondi e parti interne in acciaio. Il riscaldamento del cibo avviene mediante resistenza in ceramica a raggi infrarossi. Dotato di interruttore generale e lampada spia di segnalazione del corretto funzionamento. Nr. 1 resistenza x 1 kW. Alimentazione elettrica VAC 230+1 50÷60 Hz.

Technical draw



E: Electric power