

Client _____ Quantity _____
 Project _____ Position _____

FUN 600

Model: F60/60BME/T

Cod: MP01252121001



Technical data

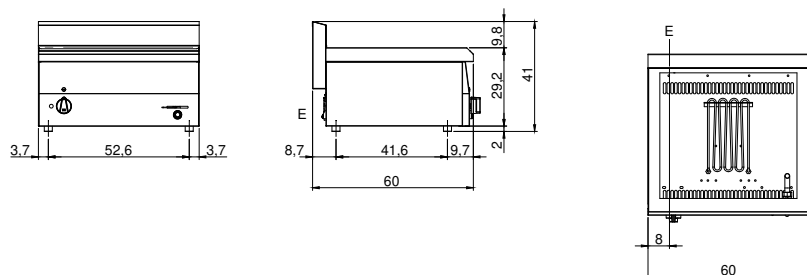
| | |
|----------------------------|-------------|
| Modularity: | Top |
| Dimension (mm): | 600x600x300 |
| Total electric power (kW): | 3 |
| Nr. Wells: | 1 |
| Well litres 1: | 31 |
| Well dimensions 1 (mm): | 510x467x185 |
| Electric power (V): | 220-240 |
| Ampere (A): | 14 |
| Phases: | 1 |
| Cable section (mmq): | 3G2,5 |
| Frequency (Hz): | 50-60 |
| Drain size: | 1/2" |
| Net volume (m3): | 0,108 |
| Packing dimensions (mm): | 676x695x630 |
| Gross weight (kg): | 32 |
| Gross volume (m3): | 0,296 |

Features

| | |
|---------------|---|
| Working top: | Realizzato in acciaio inox AISI 304 con spessore 8/10 mm |
| Knobs: | Knobs are made from a sturdy heat-resistant polymer blend |
| Water inflow: | Manual input |

Bagnomaria elettrico. Il piano, la vasca ed il falsofondo sono realizzati in acciaio inox AISI 304; involucro in acciaio inox AISI 430 spessore 8/10; fondi e parti interne in materiale anticorrosione (lamiera alluminata). La vasca ha dimensioni mm. 510x465x150h. Provvisto di comando per lo scarico dell'acqua a mezzo rubinetto a sfera posizionato sul cruscotto. Il riscaldamento avviene tramite resistenze corazzate e regolate da termostato con campo di utilizzo da 30 a 90°C. Provvisto di lampade spia di segnalazione del corretto funzionamento. Nr. 1 falsofondo in dotazione. Nr. 1 resistenza da 3 kW. Potenza totale 3 kW. Alimentazione elettrica VAC 230+1 50÷60 Hz. Bacinelle escluse.

Technical draw



E: Electric power