



Cliente \_\_\_\_\_ Quantità \_\_\_\_\_  
 Progetto \_\_\_\_\_ Posizione \_\_\_\_\_

## FUN 700

Modello: F70/40BME/P

Cod: MP01252123004

### Dati Tecnici

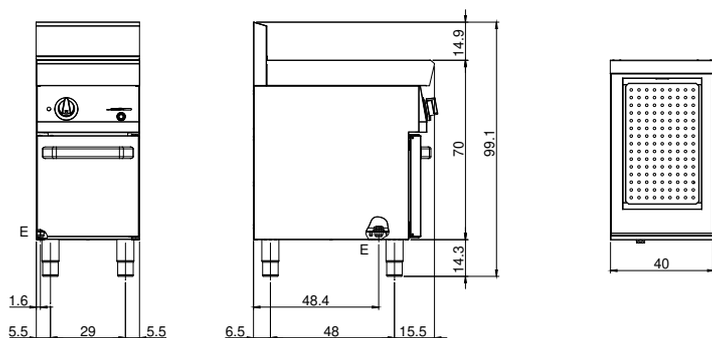
Modularità:	Su vano con porta
Dimensioni (mm):	400x700x850
Potenza elettrica totale (kW):	1,5
Numero vasche:	1
Litri vasca 1:	16
Dimensione vasca 1 (mm):	305x510x155
Tensione (V):	220-240
Elettricità (A):	7
Fasi:	1
Sezione cavo (mmq):	3G1,5
Frequenza (Hz):	50-60
Dimensione scarico (pollici):	1/2"
Volume netto (m3):	0,238
Dimensioni imballo (mm):	477x776x1147
Peso lordo (kg):	40
Volume lordo (m3):	0,425

### Caratteristiche

Piano:	Realizzato in acciaio inox AISI 304 con spessore 10/10 mm
Manopole:	Realizzate in una robusta miscela di polimero termoresistente di colore nero dotate di labirinto antri trafileamento liquidi
Maniglie:	Finitura alluminio spazzolato
Carico acqua:	Manuale

Bagnomaria elettrico su vano con porta, 1 vasca GN 1/1 h. 15 cm. Piano e vasca 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. La vasca ha dimensioni GN 1/1 mm. 150 h. 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 lampada spia di segnalazione del corretto funzionamento. Nr. 1 falsofondo in dotazione. Nr. 1 resistenza x 1,5 kW. Alimentazione elettrica VAC 230+1 50÷60Hz. (Bacinelle escluse).

### Disegno tecnico



E: Alimentazione elettrica