

Client _____ Quantity _____
 Project _____ Position _____

FUN 650

Model: F65/70BME/T

Cod: MP01252122001



Technical data

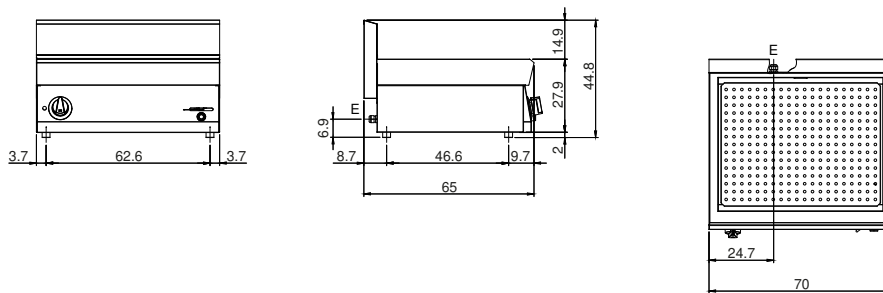
Modularity:	Top
Dimension (mm):	700x650x300
Total electric power (kW):	3
Nr. Wells:	1
Well litres 1:	33,5
Well dimensions 1 (mm):	630x510x155
Electric power (V):	380-415
Ampere (A):	5
Phases:	3N
Cable section (mmq):	5G1
Frequency (Hz):	50-60
Drain size:	1/2"
Net volume (m3):	0,137
Packing dimensions (mm):	776x776x636
Gross weight (kg):	33
Gross volume (m3):	0,383

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
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 acciaio AISI 430; rinforzi interni eseguiti in materiale anticorrosione (lamiera alluminata). La vasca ha dimensioni GN 2/1. Adatta per l'inserimento di bacinelle GN fino a mm. 150 h. Falsofondo in dotazione. Vasca con scarico acqua frontale, a mezzo rubinetto a sfera. Interruttore generale. Termostato regolabile da 30° a 90° C. Resistenze corazzate poste esternamente alla vasca. Lampade spia di segnalazione, inserimento alimentazione elettrica e funzionamento resistenze. Nr. 3 resistenze x 1 kW. Potenza totale 3 kW. Alimentazione elettrica VAC 400+3N 50÷60 Hz. Bacinelle escluse.

Technical draw



E: Electric power