

Client _____ Quantity _____
 Project _____ Position _____

ROC 700

Model: R70/80BME/T

Cod: MP01254123003



Technical data

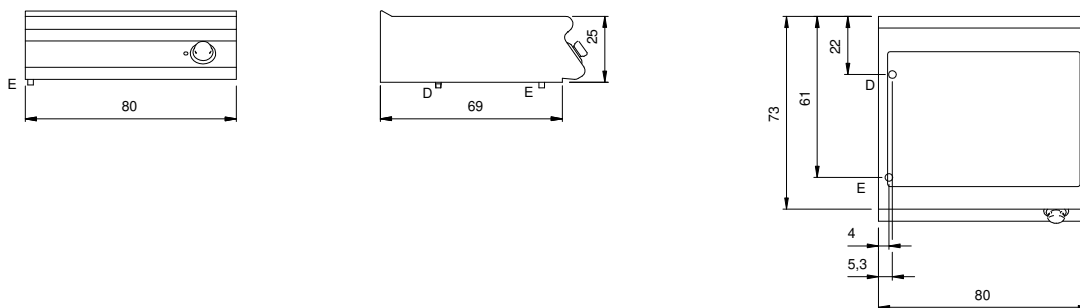
Modularity:	Top
Dimension (mm):	800x730x280
Total electric power (kW):	3
Nr. Wells:	1
Well litres 1:	39
Well dimensions 1 (mm):	730x516x155
Electric power (V):	380-415
Ampere (A):	5
Phases:	3N
Cable section (mmq):	5G1,5
Frequency (Hz):	50-60
Drain size:	1"
Net volume (m3):	0,164
Packing dimensions (mm):	880x856x509
Gross weight (kg):	60,6
Gross volume (m3):	0,383

Features

Working top:	Made of AISI 304 stainless steel with a thickness of 20/10 mm
Knobs:	Made of aluminum with IPX5 water protection
Water inflow:	Manual input

Bagnomaria elettrico 2 GN (1/1) modello top. Fianchi, fondo e schienale in acciaio inox. Piano in acciaio inox AISI 304 spessore 20/10. Predisposizione per l'unione di testa. Vasca in acciaio inox AISI 304. Riscaldamento tramite resistenze corazzate ubicate sotto la vasca. Controllo temperatura acqua per mezzo di termostato con regolazione da 30°C a 90°C. Termostato di sicurezza a ripristino manuale che, in assenza di acqua nella vasca, interrompe il riscaldamento. Scarico acqua mediante sistema a troppo pieno a scarico verticale. Lampada spia per indicare l'attivazione del riscaldamento. Manopole di comando a labirinto che impediscono penetrazione di acqua all'interno durante le operazioni di pulizia. Apparecchiatura dotata di quattro piedini regolabili in altezza per posizionamento su piano. Grado di protezione IPX4. Alimentazione elettrica VAC 230 1N 50÷60 Hz - 3 kW.

Technical draw



E: Electric power

D: Drain for water