



Client  
Quantity  
Project  
Position

## ROC 700

Model:  
R70/80BME/P  
Cod:  
MP01254123005

### Technical data

Modularity:  
On cabinet with doors  
Dimension (mm):  
800x730x870  
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):  
0,508  
Packing dimensions (mm):  
880x856x1109  
Gross weight (kg):  
91  
Gross volume (m3):  
0,835

### Features

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

The brushed aluminum handles allow for a secure and sturdy grip with a ergonomic lines

Water inflow:

Manual input

In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previously or subsequently sold.

**Modular Professional S.r.l.** Via Palù, 93 - 31020 - San Vendemiano (TV) - Italy - P.I. 04414900268  
**modular@modular.it**

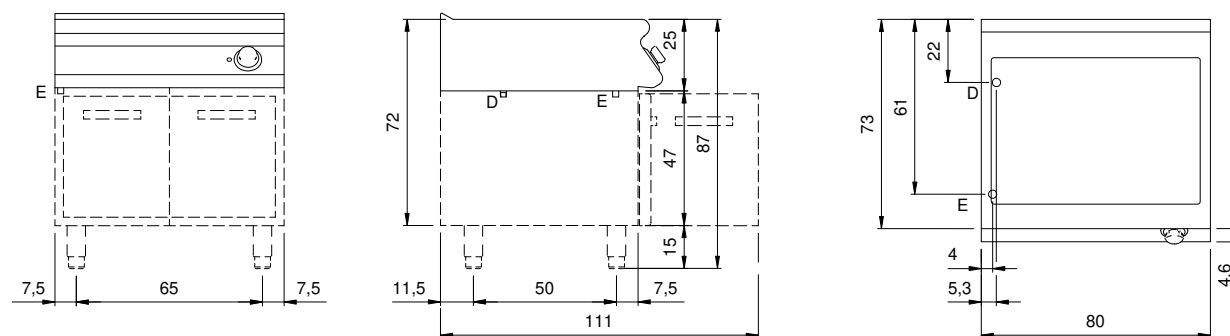
**modular.it** -

 **modular**

Electric bain marie, on cabinet with doors

Bagnomaria elettrico 2 GN (1/1) su vano con porte. 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. Base realizzata completamente in acciaio inox. Porte a battente stampate. Maniglie ergonomiche. Piedini regolabili in altezza in acciaio inox. Grado di protezione IPX4. Alimentazione elettrica VAC 230 1N 50÷60 Hz - 3 kW.

## Technical draw



E:  
Electric power

D:  
Drain for water

In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previously or subsequently sold.

**Modular Professional S.r.l.** Via Palù, 93 - 31020 - San Vendemiano (TV) - Italy - P.I. 04414900268  
**modular@modular.it**

**modular.it** -