



Client \_\_\_\_\_ Quantity \_\_\_\_\_  
 Project \_\_\_\_\_ Position \_\_\_\_\_

## ROC 900

Model: R90/40BME/P

Cod: MP01254124002

### Technical data

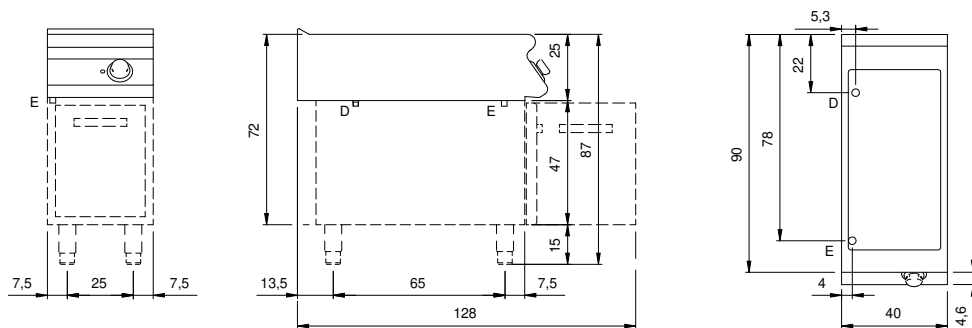
Modularity:	On cabinet with door
Dimension (mm):	400x900x870
Total electric power (kW):	2,2
Nr. Wells:	1
Well litres 1:	25
Well dimensions 1 (mm):	351x685x155
Electric power (V):	220-240
Ampere (A):	10
Phases:	1
Cable section (mmq):	3G1,5
Frequency (Hz):	50-60
Drain size:	1"
Net volume (m3):	0,313
Packing dimensions (mm):	480x1026x1075
Gross weight (kg):	53,6
Gross volume (m3):	0,529

### 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

Bagnomaria elettrico GN 1+1/3 su vano con porta. 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 IPX5. Alimentazione elettrica VAC 230 1N 50÷60 Hz - 2,2 kW.

### Technical draw



E: Electric power

D: Drain for water