

Client _____ Quantity _____
 Project _____ Position _____

ROC 900

Model: R90/80PCEQ/T

Cod: MP01014124004



Technical data

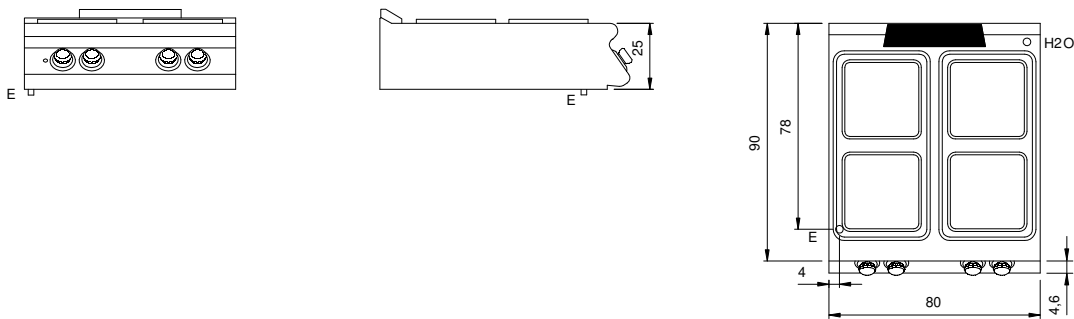
Modularity:	Top
Dimension (mm):	800x900x280
Total electric power (kW):	16
Electric power (V):	380-415
Ampere (A):	36,5
Phases:	3N
Cable section (mmq):	5G6
Frequency (Hz):	50-60
Net volume (m3):	0,202
Packing dimensions (mm):	880x1026x509
Gross weight (kg):	75
Gross volume (m3):	0,460

Features

Working top:	Made of AISI 304 stainless steel with a thickness of 20/10 mm
Knobs:	Made of aluminum with IPX5 water protection
Flue:	Removable made of cast iron

Piano di cottura elettrico 4 piastre modello top. Fianchi, fondo e schienale in acciaio inox. Piano stampato in acciaio inox AISI 304 spessore 20/10 con involucro per la raccolta dei liquidi. Camino posteriore in ghisa smaltata; predisposizione per l'unione di testa. N° 4 piastre elettriche quadrate mm. 300x300 con potenza di 4 kW ciascuna. Piastre dotate di termostato di sicurezza a ripristino automatico. Sei possibilità di regolazione della temperatura per ogni piastra. Lampade spia di segnalazione inserimento alimentazione elettrica e funzionamento piastre. Manopole di comando a labirinto che impediscono penetrazione di acqua all'interno dei comandi durante le operazioni di pulizia. Apparecchiatura dotata di quattro piedini regolabili in altezza per posizionamento su piano. Alimentazione elettrica VAC 400 3N 50÷60 Hz - 16 kW.

Technical draw



E: Electric power