

Cliente _____ Quantità _____

Progetto _____ Posizione _____

ROC 700

Modello: R70/80TPE/T

Cod: MP01054123001

**Dati Tecnici**

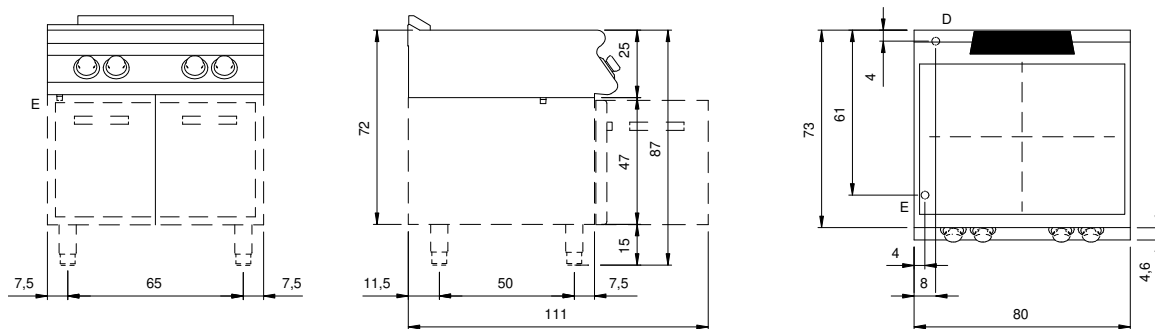
Modularità:	Top
Dimensioni (mm):	800x730x280
Potenza elettrica totale (kW):	10
Tensione (V):	380-415
Elettricità (A):	23
Fasi:	3N
Sezione cavo (mmq):	5G4
Frequenza (Hz):	50-60
Dimensione scarico (pollici):	1"
Volume netto (m3):	0,164
Dimensioni imballo (mm):	880x856x509
Peso lordo (kg):	94
Volume lordo (m3):	0,383

Caratteristiche

Piano:	Realizzato in acciaio inox AISI 304 spessore 20/10 mm
Manopole:	Realizzate in alluminio con protezione all'acqua IPX5
Camino:	Griglia di scarico gas combustivi amovibile realizzata in ghisa

Cucina tuttapietra elettrica 4 zone modello top. Fianchi, fondo e schienale in acciaio inox. Piano in acciaio inox AISI 304 spessore 20/10 con vaso per la raccolta dei liquidi. Camino posteriore in ghisa smaltata; predisposizione per l'unione di testa. Piastra di cottura realizzata in acciaio 16M05 con superficie liscia cromata, incassata e removibile. Quattro zone di cottura indipendenti da 2,5 kW ciascuna. Dotata di termostato di sicurezza a ripristino automatico. Lampada spia per indicare l'attivazione del riscaldamento e il corretto funzionamento dell'apparecchiatura. 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 400 3N 50÷60 Hz - 10 kW.

Disegno tecnico



E: Alimentazione elettrica

D: Scarico acqua