



Cliente _____ Quantità _____

Progetto _____ Posizione _____

ROC 900

Modello: R90/80TPE/A

Cod: MP01054124002

Dati Tecnici

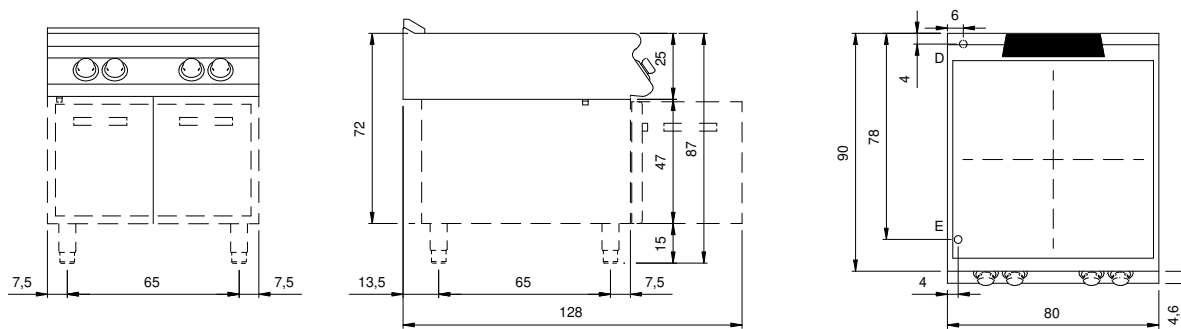
Modularità:	Su vano aperto
Dimensioni (mm):	800x900x870
Potenza elettrica totale (kW):	13,6
Tensione (V):	380-415
Elettricità (A):	31
Fasi:	3N
Sezione cavo (mmq):	5G6
Frequenza (Hz):	50-60
Dimensione scarico (pollici):	1"
Volume netto (m3):	0,626
Dimensioni imballo (mm):	880x1026x1109
Peso lordo (kg):	142
Volume lordo (m3):	1,001

Caratteristiche

Piano:	Realizzato in acciaio inox AISI 304 spessore 20/10 mm
Manopole:	Realizzate in alluminio con protezione all'acqua IPX5
Camino:	Amovibile realizzato in ghisa

Cucina tuttapietra elettrica 4 zone su vano aperto. Fianchi, fondo e schienale in acciaio inox. Piano in acciaio inox AISI 304 spessore 20/10 con invaso per la raccolta dei liquidi. Camino posteriore in ghisa smaltata; predisposizione per l'unione di testa. Piastra di cottura realizzata in acciaio 16M06 con superficie liscia cromata, incassata e removibile. Quattro zone di cottura indipendenti da 3,4 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. Base realizzata completamente in acciaio inox. Piedini regolabili in altezza in acciaio inox. Grado di protezione IPX5. Alimentazione elettrica VAC 400 3N 50÷60 Hz - 13,6 kW.

Disegno tecnico



E: Alimentazione elettrica