



Cliente _____ Quantità _____

Progetto _____ Posizione _____

ROC 900

Modello: R90/40INDC/A

Cod: MP01134124121

Dati Tecnici

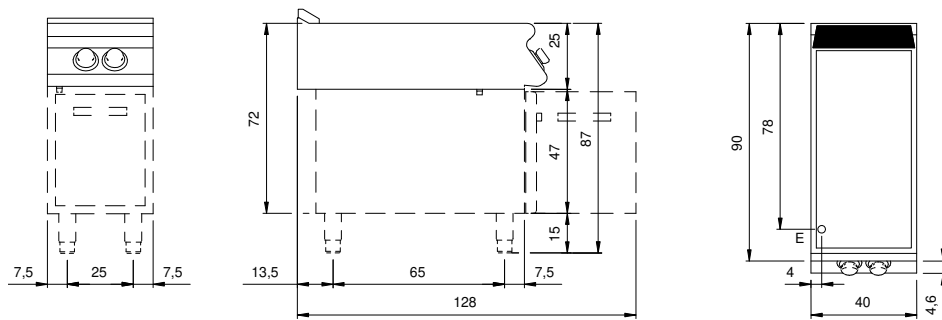
Modularità:	Su vano aperto
Dimensioni (mm):	400x900x870
Potenza elettrica totale (kW):	10
Tensione (V):	380-415
Elettricità (A):	15,5
Fasi:	3N
Sezione cavo (mmq):	5G2,5
Frequenza (Hz):	50-60
Volume netto (m3):	0,101
Dimensioni imballo (mm):	480x1026x1075
Peso lordo (kg):	63
Volume lordo (m3):	0,529

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

Piano cottura elettrico ad induzione tuttocampo su vano aperto. Fianchi, fondo e schienale in acciaio inox. Piano di cottura in vetroceramica sigillato ermeticamente al piano. Il riscaldamento avviene attivato mediante sistema di riconoscimento delle pentole che vengono appoggiate al piano. Lampada spia per indicare l'attivazione del riscaldamento e il corretto funzionamento dell'apparecchiatura. Predisposizione per l'unione di testa. 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 - 10 kW.

Disegno tecnico



E: Alimentazione elettrica