



Cliente _____ Quantità _____

Progetto _____ Posizione _____

ROC 700

Modello: R70/80INDCH/P

Cod: MP01134123072

Dati Tecnici

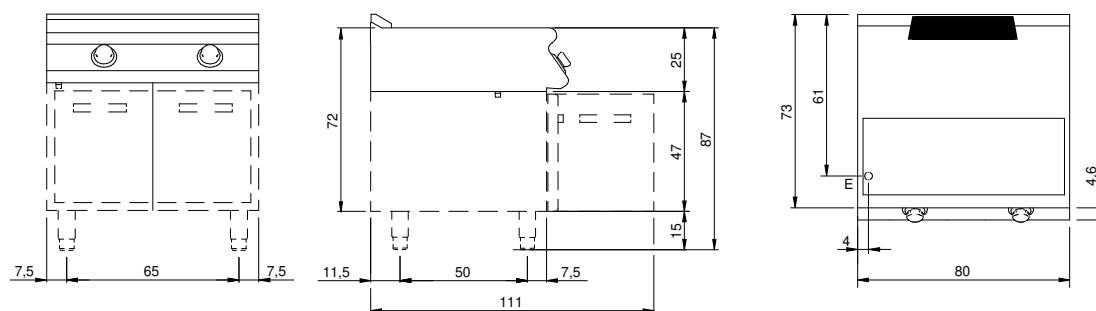
Modularità:	Su vano con porte
Dimensioni (mm):	800x730x870
Potenza elettrica totale (kW):	10
Tensione (V):	380-415
Elettricità (A):	15,5
Fasi:	3N
Sezione cavo (mmq):	5G2,5
Frequenza (Hz):	50-60
Volume netto (m3):	0,508
Dimensioni imballo (mm):	880x856x1109
Peso lordo (kg):	102,3
Volume lordo (m3):	0,835

Caratteristiche

Piano:	Realizzato in acciaio inox AISI 304 spessore 20/10 mm
Manopole:	Realizzate in alluminio con protezione all'acqua IPX5
Maniglie:	Robusto alluminio spazzolato, design ergonomico
Camino:	Griglia di scarico gas combusti amovibile realizzata in ghisa

Piano cottura elettrico ad induzione tuttocampo orizzontale su vano con porte. 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. Porta a battente. Maniglia ergonomica. 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