



Cliente \_\_\_\_\_ Cantidad \_\_\_\_\_

Proyecto \_\_\_\_\_ Posición \_\_\_\_\_

## ROC 900

**Modelo:** R90/80PCEQ/P

**Cód.:** MP01014124006

### Datos técnicos

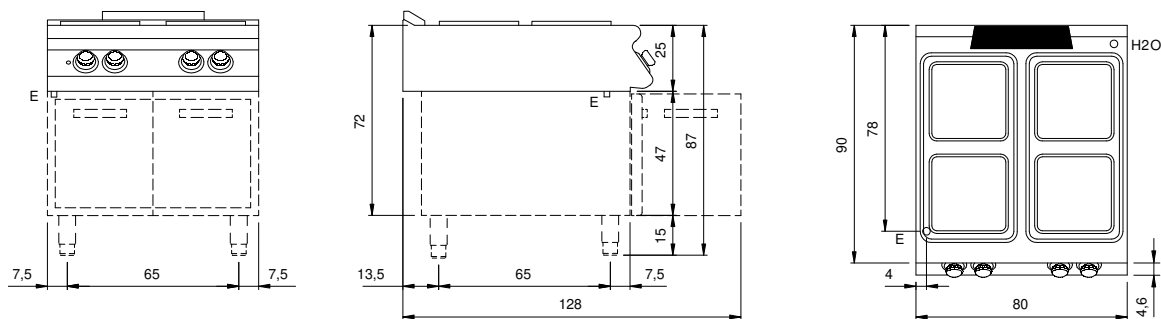
<b>Modularidad:</b>	Sobra base con puertas
<b>Dimensiones (mm):</b>	800x900x870
<b>Potencia eléctrica total (kW):</b>	16
<b>Carga (V):</b>	380-415
<b>Amperio (A):</b>	36,5
<b>Fases:</b>	3N
<b>Sección del cable (mmq):</b>	5G6
<b>Frecuencia (Hz):</b>	50-60
<b>Volumen neto (m3):</b>	0,626
<b>Dimensiones embalaje (mm):</b>	880x1026x1109
<b>Peso Bruto (kg):</b>	110
<b>Volume brut (m3):</b>	1,001

### Características

<b>Top:</b>	Fabricado en acero inoxidable AISI 304 20/10 mm de espesor
<b>Pomos:</b>	Fabricado en aluminio con protección al agua IPX5
<b>Tiradores:</b>	Los mangos de aluminio cepillado permiten un agarre seguro y resistente con líneas ergonómicas
<b>Chimenea:</b>	Extraíble de hierro fundido

Piano di cottura elettrico 4 piastre su vano con porte. Fianchi, fondo e schienale in acciaio inox. Piano stampato 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. 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 comando durante le operazioni di pulizia. Base realizzata completamente in acciaio inox. Porte a battente stampate. Maniglie ergonomiche. Piedini regolabili in altezza in acciaio inox. Alimentazione elettrica VAC 400 3N 50÷60 Hz - 16 kW.

### Diseño técnico



E: Alimentación eléctrica