

Cliente _____ Cantidad _____
Proyecto _____ Posición _____

ROC 700**Modelo:** R70/40PVE/T**Cód.:** MP01094123001**Datos técnicos**

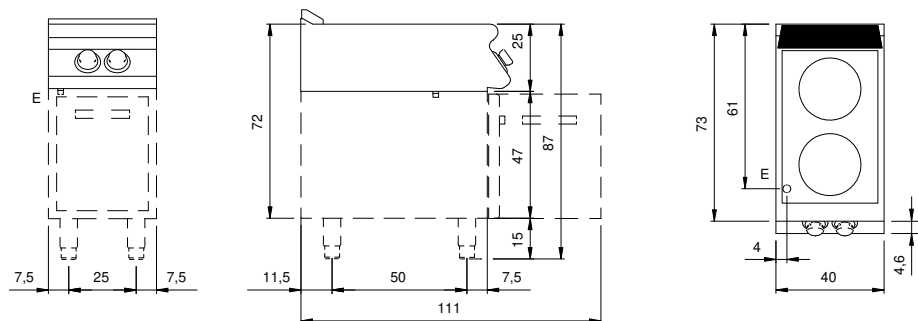
Modularidad:	Top
Dimensiones (mm):	400x730x280
Potencia eléctrica total (kW):	5
Carga (V):	380-415
Amperio (A):	11,5
Fases:	3N
Sección del cable (mmq):	5G2,5
Frecuencia (Hz):	50/60
Volumen neto (m3):	0,082
Dimensiones embalaje (mm):	480x856x475
Peso Bruto (kg):	25,4
Volumen bruto (m3):	0,195

Características

Top:	Fabricado en acero inoxidable AISI 304 20/10 mm de espesor
Pomos:	Fabricado en aluminio con protección al agua IPX5
Chimenea:	Parrilla de evacuación de humos extraíble de hierro fundido

Placa de cocción eléctrica de vitrocerámica en 2 zonas, modelo top. Laterales, parte inferior y trasera de acero inoxidable. Encimera de vitrocerámica, herméticamente cerrada en su parte superior, dotada de dos zonas de cocción independientes con elementos radiantes de 230 mm de diámetro y 2,5 kW de potencia cada una regulada por un regulador de energía. Predisposición para la unión de cabeza. Las zonas de cocción están delimitadas por contornos serigrafiados sobre el vidrio. Lámparas de señalización para indicar el correcto funcionamiento del aparato. Equipo equipado con cuatro patas regulables en altura para su colocación en plano. Grado de protección IPX5. Alimentación eléctrica VAC 400 3N 50÷60 Hz - 5 kW.

Diseño técnico



E: Alimentación eléctrica