

Client \_\_\_\_\_ Quantity \_\_\_\_\_  
Project \_\_\_\_\_ Position \_\_\_\_\_

## ROC 700

**Model:** R70/40PCEQ/T

**Cod:** MP01014123050



### Technical data

---

<b>Modularity:</b>	Top
<b>Dimension (mm):</b>	400x730x280
<b>Total electric power (kW):</b>	5,2
<b>Electric power (V):</b>	380-415
<b>Ampere (A):</b>	12
<b>Phases:</b>	3N
<b>Cable section (mmq):</b>	5G1,5
<b>Frequency (Hz):</b>	50-60
<b>Net volume (m3):</b>	0,082
<b>Packing dimensions (mm):</b>	480x856x475
<b>Gross weight (kg):</b>	34,4
<b>Gross volume (m3):</b>	0,195

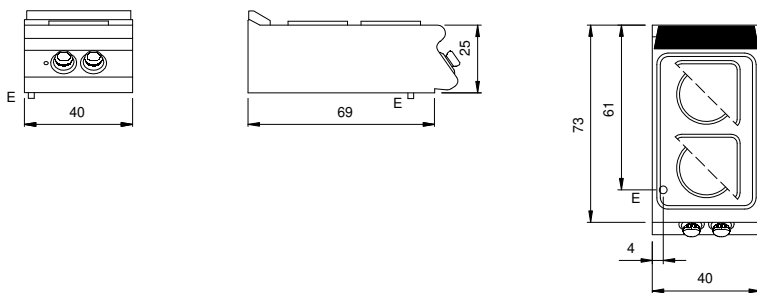
### Features

---

<b>Working top:</b>	Made of AISI 304 stainless steel with a thickness of 20/10 mm
<b>Knobs:</b>	Made of aluminum with IPX5 water protection
<b>Flue:</b>	Removable gas exhaust flue grill made of cast iron

Piano di cottura elettrico 2 piastre quadre modello top. 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. Nr. 2 piastre elettriche quadrate 220x220 mm con potenza di 2,6 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 comandi durante le operazioni di pulizia. Grado di protezione IPX4. Alimentazione elettrica VAC 400 3N 50÷60 Hz - 5,2 kW.

## Technical draw



E: Electric power