

Client \_\_\_\_\_ Quantité \_\_\_\_\_

Projet \_\_\_\_\_ Position \_\_\_\_\_

**ROC 700****Modèle:** R70/40PCEQ/T**Cod:** MP01014123050**Données techniques**

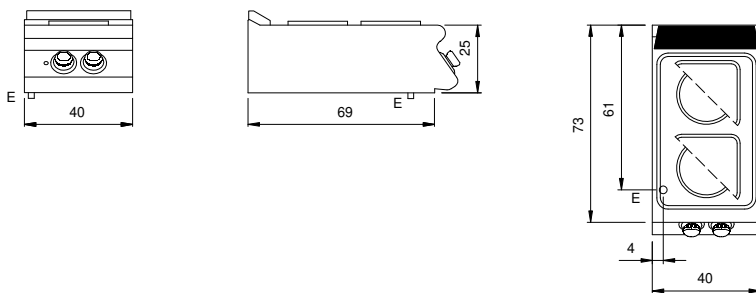
<b>Modularité:</b>	Top
<b>Dimension (mm):</b>	400x730x280
<b>Total puissance électrique (kW):</b>	5,2
<b>Alimentation électrique (V):</b>	380-415
<b>Ampère (A):</b>	12
<b>Phases:</b>	3N
<b>Section du câble (mmq):</b>	5G1,5
<b>Fréquence (Hz):</b>	50-60
<b>Volume net (m3):</b>	0,082
<b>Dimensions emballage (mm):</b>	480x856x475
<b>Poids brut (kg):</b>	34,4
<b>Volumen bruto (m3):</b>	0,195

**Caractéristiques**

<b>Plan de travail:</b>	Réalisés en acier inoxydable AISI 304 d'une épaisseur de 20/10 mm
<b>Boutons de commande:</b>	Fabriquées en aluminium avec une protection contre l'eau IPX5
<b>Grille d'évacuation:</b>	Grille d'évacuation des gaz, amovible, en fonte

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.

## Dessin technique



E: Alimentation électrique