



Client _____ Quantity _____
Project _____ Position _____

ROC 700

Model: R70/80CFVE

Cod: MP01094123030

Technical data

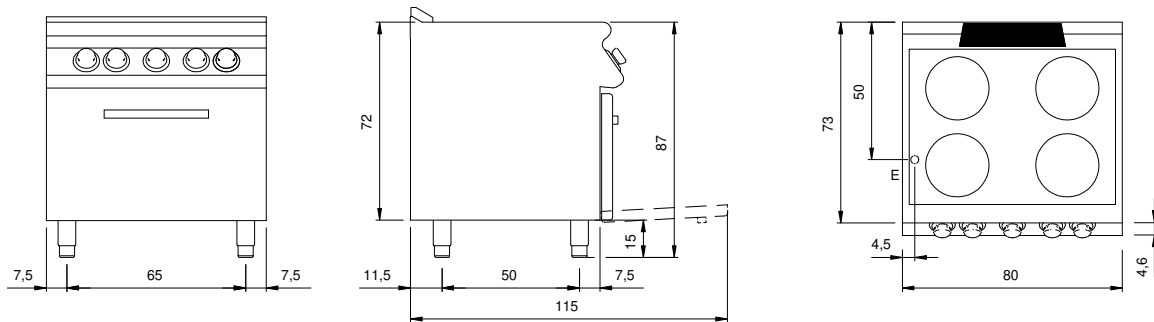
Modularity:	Electric oven
Dimension (mm):	800x730x870
Oven dimension (mm):	555x660x257
Total electric power (kW):	16
Oven type:	Static oven
Oven power (kW):	6
Oven temperature range (°C):	50-300
Electric power (V):	380-415
Ampere (A):	25
Phases:	3N
Cable section (mmq):	5G4
Frequency (Hz):	50-60
Net volume (m3):	0,508
Packing dimensions (mm):	880x856x1109
Gross weight (kg):	116
Gross volume (m3):	0,835

Features

Working top:	Made of AISI 304 stainless steel with a thickness of 20/10 mm
Knobs:	Made of aluminum with IPX5 water protection
Handles:	The brushed aluminum handles allow for a secure and sturdy grip with ergonomic lines
Flue:	Removable gas exhaust flue grill made of cast iron

Cucina elettrica 4 piastre con forno elettrico statico. Fianchi, fondo e schienale in acciaio inox. Piano in vetroceramica, sigillato ermeticamente al piano, dotato di quattro zone di cottura indipendenti con elementi radianti di diametro 230 mm e di potenza 2,5 kW ciascuno regolata da regolatore di energia. Predisposizione per l'unione di testa. Le zone di cottura sono delimitate da contorni serigrafati sul vetro. Lampade spia per segnalare il corretto funzionamento dell'apparecchiatura. Forno elettrico GN 2/1. Riscaldamento tramite resistenze superiori ed inferiori a regolazione indipendente. Regolazione della temperatura, tramite termostato, da 50°C a 300°C. Termostato di sicurezza. Lampada spia per indicare corretto funzionamento del forno. Camera di cottura in acciaio inox. Controporta forno in acciaio inox con tenuta a labirinto. Potenza forno 6 kW. Manopole di comando a labirinto che impediscono penetrazione di acqua all'interno durante le operazioni di pulizia. Apparecchiatura dotata di piedini regolabili in altezza in acciaio inox. Grado di protezione IPX4. Alimentazione elettrica VAC 400 3N 50÷60 Hz - 16 kW.

Technical draw



E: Electric power