



Client
Quantity
Project
Position

ROC 900

Model:
R90/80FTE/L/T
Cod:
MP01374124013
Market:
Extra UE

Technical data

Modularity:
Top
Dimension (mm):
800x900x280
Total electric power (kW):
15
Cooking zone dimensions 1 (LxD mm):
735x700
Electric power (V):
380-415
Ampere (A):
23
Phases:
3N
Cable section (mmq):
5G4
Frequency (Hz):
50-60
Net volume (m3):
0,202
Packing dimensions (mm):
880x1026x509
Gross weight (kg):
107,4
Gross volume (m3):
0,460

Features

Working top:
Made of AISI 304 stainless steel with a thickness of 20/10 mm
Material of plate:
Mild steel
Plate finish:
Smooth
Knobs:
Made of aluminum with IPX5 water protection
Flue:

Removable made of cast iron
Liquid collection container:
Removable and dishwasher safe
Plate:
In mild steel
Upright Splash guard:
On two sides (optional)

In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previously or subsequently sold.

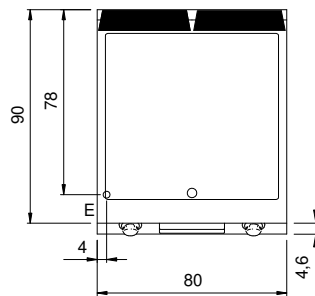
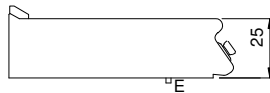
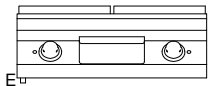
Modular Professional S.r.l. Via Palù, 93 - 31020 - San Vendemiano (TV) - Italy - P.I. 04414900268
modular@modular.it

modular.it -



Electric griddle, smooth mild steel plate, top
Fry top elettrico piastra liscia modello top. Fianchi, fondo e schienale in acciaio inox. Piano in acciaio inox AISI 304 spessore 20/10. Camino posteriore in ghisa smaltata. Predisposizione per l'unione di testa. Piastra di cottura ribassata 4 cm rispetto al piano, inclinata e saldata ermeticamente al piano. Superficie satinata con zona fredda sulla parte frontale della piastra. Foro circolare per lo scarico dei grassi. Cassetto raccolta grassi. Due zone di cottura indipendenti. Il riscaldamento avviene per mezzo di resistenze corazzate in Incoloy. Controllo temperatura per mezzo di termostato. Termostato di sicurezza. Lampada spia per indicare l'attivazione del riscaldamento. Manopole di comando a labirinto che impediscono penetrazione di acqua all'interno durante le operazioni di pulizia. Apparecchiatura dotata di quattro piedini regolabili in altezza per posizionamento su piano. Grado di protezione IPX5. Alimentazione elettrica VAC 400 3N 50÷60 Hz - 15 kW.

Technical draw



E:
Electric power

In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previously or subsequently sold.

Modular Professional S.r.l. Via Palù, 93 - 31020 - San Vendemiano (TV) - Italy - P.I. 04414900268
modular@modular.it

modular.it -