



Client  
Quantity  
Project  
Position

## ROC 1100

Model:  
R110/100FTE/LR/A  
Cod:  
MP01375125013  
Market:  
Extra UE

### Technical data

Modularity:  
On open cabinet  
Dimension (mm):  
1000x1100x870  
Total electric power (kW):  
15  
Cooking zone dimensions 1 (LxD mm):  
734x900  
Electric power (V):  
380-415  
Ampere (A):  
23  
Phases:  
3N  
Cable section (mmq):  
5G4  
Frequency (Hz):  
50-60  
Net volume (m3):  
0,957  
Packing dimensions (mm):  
1280x1272x1274  
Gross weight (kg):  
178  
Gross volume (m3):  
2,074

### Features

Working top:  
Made of AISI 304 stainless steel with a thickness of 2 mm  
Material of plate:  
Mild steel  
Knobs:  
Made of aluminum with IPX5 water protection  
Flue:  
Made of AISI 304 stainless steel  
Heating:

Armoured heating elements  
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.

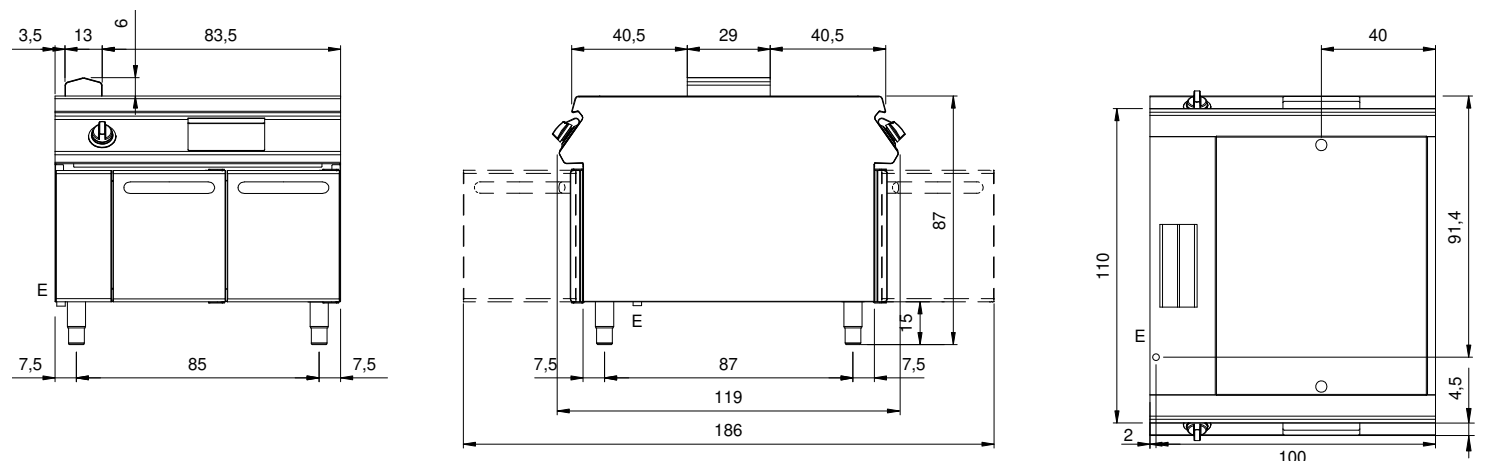
**Modular Professional S.r.l.** Via Palù, 93 - 31020 - San Vendemiano (TV) - Italy - P.I. 04414900268  
**modular@modular.it**

**modular.it** -



Electric griddle, 2/3 smooth 1/3 ribbed mild steel plate, on open cabinet  
Fry top elettrico piastra 2/3 liscia 1/3 rigata su vano aperto. Fianchi, fondo e schienale in acciaio inox. Piano in acciaio inox AISI 304 spessore 20/10. Camino laterale in acciaio inox. Predisposizione per l'unione di testa. Piastra di cottura ribassata 4 cm rispetto al piano, inclinata e saldata ermeticamente al piano. Superficie di cottura 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 previste su entrambi i lati. Base realizzata completamente in acciaio inox. Porte a battente con maniglia tubolare in acciaio inox. Piedini regolabili in altezza in acciaio inox. Grado di protezione IPX4. 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** -