



Client
Quantity
Project
Position

ROC 900

Model:
R90/120BRE/120X/S
Cod:
MP01614124007

Technical data

Modularity:
On closed cabinet
Dimension (mm):
1200x900x870
Total electric power (kW):
19
Cooking zone dimensions 1 (LxD mm):
fondo vasca 1080x567
Nr. Wells:
1
Well litres 1:
120
Well dimensions 1 (mm):
1080x567x170
Electric power (V):
380-415
Ampere (A):
30
Phases:
3N
Cable section (mmq):
5G6
Frequency (Hz):
50-60
Cold water inflow:
3/4"
Cold water pressure (bar):
Max pressure 5 bar
Net volume (m3):
0,94
Packing dimensions (mm):
1280x1026x1109
Gross weight (kg):
249
Gross volume (m3):
1,456

Features

Working top:

Made of AISI 304 stainless steel with a thickness of 20/10 mm
Material of plate:
Inox
Plate finish:
Smooth
Tipologia ribaltamento:
Manual input
Knobs:
Made of aluminum with IPX5 water protection
Water inflow:
With solenoid valve

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.

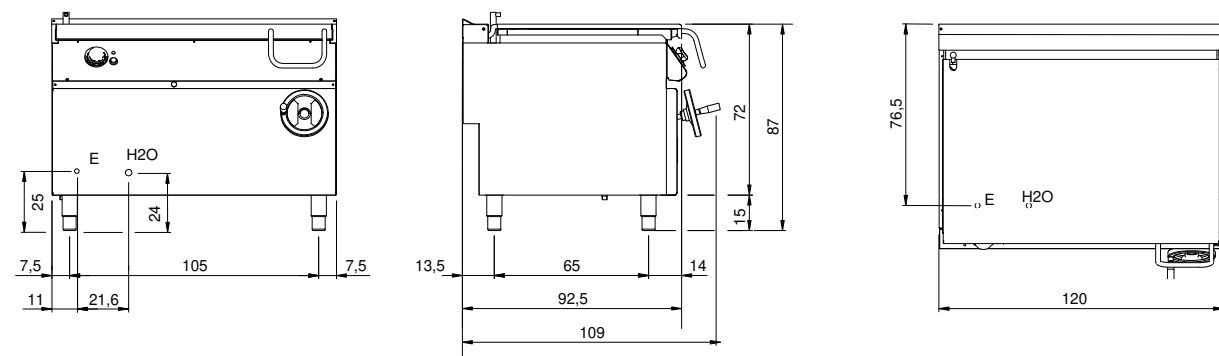
Modular Professional S.r.l. Via Palù, 93 - 31020 - San Vendemiano (TV) - Italy - P.I. 04414900268
modular@modular.it

modular.it -



Manual tilting electric bratt pan, stainless steel well, capacity 120 litres
Brasiera ribaltabile elettrica vasca in inox 120 litri. Fianchi, fondo e schienale in acciaio inox. Predisposizione per l'unione di testa. Camino posteriore in ghisa smaltata. Vasca di cottura in acciaio inox AISI 304 con fondo in acciaio inox. Ribaltamento manuale su asse anteriore con vite senza fine comandata da volantino. Immissione acqua in vasca tramite rubinetto e canna di erogazione fissata sul camino. Coperchio in acciaio inox AISI 304 dotato di maniglione ergonomico in materiale atermico. Il riscaldamento avviene per mezzo di resistenze corazzate in lega "Incoloy 800". Controllo delle temperature garantito da termostato. Termostato di sicurezza che interviene in caso di funzionamento anomalo. 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 IPX5. Alimentazione elettrica VAC 400 3N 50÷60 Hz - 19 Kw.

Technical draw



E:
Electric power
H2O:
Water inflow 3/4"

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 -