# [라] modular



Client	Quantity
Project	Position

# **ROC 900**

Model: R90/80AGGCod: MP01494114002Market: Prodotto destinato al mercato extra Europa

## **Technical data**

	с I:
Modularity:	Su vano chiuso
Dimension (mm):	800x900x870
Total gas power (Kcal/h):	18917
Total gas power (kW):	22
Cooking zone dimensions 1 (LxD mm):	n°2 981.096.00 (178,
Cooking zone dimensions 2 (LxD mm):	n°2 981.096.00 (178,
Gas connection:	1/2"
Net volume (m3):	0,626
Packing dimensions (mm):	880x1026x1274
Gross weight (kg):	108,1
Gross volume (m3):	1,150

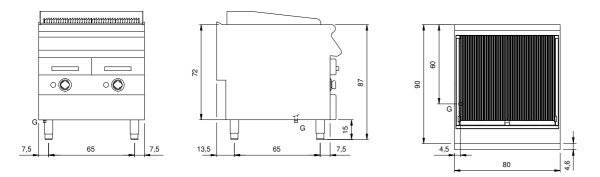
### Features

Burners:	In acciaio inox
Grill:	In ghisa
Working top:	Realizzato in acciaio inox AISI 304 spessore 20/10 mm
Knobs:	Realizzate in alluminio con protezione all'acqua IPX5
Liquid collection container:	Estraibile e lavabile in lavastoviglie
Upright Splash guard:	Poste su tre lati
Kit Gas:	Kit conversione da gas naturale 30/50 m/bar (collaudo con gas naturale)

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 previosly or subsequently sold.

Griglia gas ad acqua su vano chiuso. Fianchi, fondo e schienale in acciaio inox. Piano in acciaio inox AISI 304 spessore 20/10. Predisposizione per l'unione di testa. Griglia di cottura reversibile in ghisa. Inclinata con elementi in contatto 5 mm e golosa per il deflusso dei grassi di cottura, indicata per la cottura delle carni grasse. Orizzontale, con elementi circolari, indicata per la cottura del pesce e delle verdure. Alzatina paraschizzi posteriore e laterale. Canalina frontale per la raccolta dei grassi estraibile. Sotto gli elementi riscaldanti è posizionato un cassetto raccolta grassi e per il contenimento dell'acqua. Due zone di cottura indipendenti. Il riscaldamento avviene per mezzo di bruciatori in acciaio inox a fiamma stabilizzata con bruciatore pilota e termocoppia di sicurezza. La temperatura di cottura è controllata per mezzo di rubinetto di sicurezza con termocoppia e bruciatore pilota. Accensione tramite accenditore piezoelettrico. 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 a gas potenza totale 22 kW.

### **Technical draw**



G: Gas connection 1/2"

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 previosly or subsequently sold.