## [라] modular



Client	Quantity
Project	Position

## **FUN 700**

Features

Model: F70/70CFGB

Cod: MP01032113000

## **Technical data**

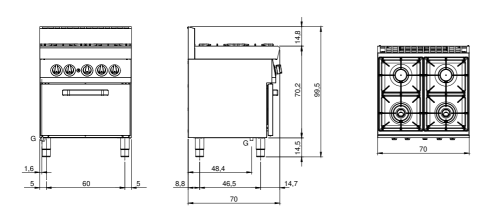
Modularity:	Gas oven
Dimension (mm):	700x700x850
Oven dimension (mm):	555x540x270
Total gas power (Kcal/h):	20121
Total gas power (kW):	23,4
Oven type:	Static oven
Oven power (kW):	5
Oven temperature range (°C):	150-300
Gas connection:	1/2"
Net volume (m3):	0,417
Packing dimensions (mm):	776x776x1180
Gross weight (kg):	95
Burner power 1 (kW):	5,5
Burner power 2 (kW):	3,7
Burner power 3 (kW):	5,5
Burner power 4 (kW):	3,7
Gross volume (m3):	0,711

Burners:	Double or single crown cast iron version available with a pilot light
Grill:	Cast-iron with brass single- and double-crown burner with pilot
Working top:	Made of AISI 304 stainless steel with a thickness of 10/10 mm and removable enamelled containers
Knobs:	Knobs are made from a sturdy heat-resistant polymer blend and are equipped with liquid anti- leakage washer
Handles:	Brushed aluminum finish
Kit Gas:	Natural gas conversion kit 30/50 m/bar (tested with natural gas G20)

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.

Cucina a gas 4 fuochi con forno a gas. Piano in acciaio inox AISI 304 spessore 8/10; involucro in acciaio inox AISI 304 spessore 8/10; fondi e parti interne in acciaio; rinforzi interni eseguiti in materiale anticorrosione (lamiera alluminata). Piano di cottura dotato di bruciatori rapidi in ghisa/ottone di elevata potenza con bacinelle in acciaio smaltato estraibili per la pulizia. Erogazione gas mediante rubinetti valvolati in sicurezza con termocoppia e bruciatore pilota per l'accensione automatica dei bruciatori. Griglie piano di cottura in ghisa smaltata antiacido.Forno a gas statico in acciaio smaltato con porta isolata a doppia parete e dotata di cerniere con molle equilibranti. La camera isolata termicamente è dotata di reggigriglie laterali a 3 posizioni, estraibili per la pulizia. Il riscaldamento avviene tramite bruciatore a fiamma stabilizzata con accensione piezoelettrica; l'erogazione del gas avviene mediante valvola termostatica in sicurezza con termocoppia. Regolazione della temperatura da 150° a 300°C. Dimensioni interne: mm. 530x540x280h. Nr. 1 Griglia mm. 530x530 in dotazione. Potenza piano superiore (gas) nr. 2 bruciatori x 3,7 kW e nr. 2 x 5,5 kW. Potenza forno 5 kW. Potenza totale gas 23.4 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.