



Client _____ Quantity _____
 Project _____ Position _____

FUN 700

Model: F70/110CFGB

Cod: MP01032133001

Technical data

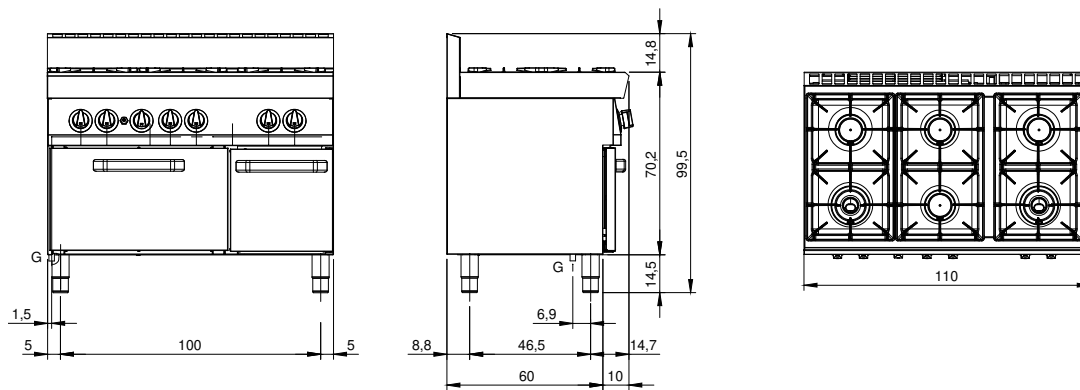
Modularity:	Gas oven
Dimension (mm):	1100x700x850
Oven dimension (mm):	555x540x270
Total gas power (Kcal/h):	26484
Total gas power (kW):	30,8
Oven type:	Static oven
Oven power (kW):	5
Oven temperature range (°C):	150-300
Gas connection:	1/2"
Net volume (m3):	0,655
Packing dimensions (mm):	1176x776x1180
Gross weight (kg):	130
Burner power 1 (kW):	5,5
Burner power 2 (kW):	3,7
Burner power 3 (kW):	3,7
Burner power 4 (kW):	3,7
Burner power 5 (kW):	5,5
Burner power 6 (kW):	3,7
Gross volume (m3):	1,077

Features

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)

Cucina a gas 6 fuochi con forno a gas e armadio neutro. Piano in acciaio inox AISI 304 spessore 10/10; 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 inox 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 nr. 4 bruciatori x 3,7 kW e nr. 2 x 5,5 kW - Potenza forno 5 kW - Potenza totale 30,8 kW. Armadio neutro corredato di porta a battente a doppia parete e reggigriglie interno in acciaio cromato. Dimensioni interne mm. 340x540x390h. - 1 griglia GN 1/1 in dotazione.

Technical draw



G: Gas connection 1/2"