



Client _____ Quantity _____
 Project _____ Position _____

FUN 600

Model: F60/90CFGE

Cod: MP01032131001

Technical data

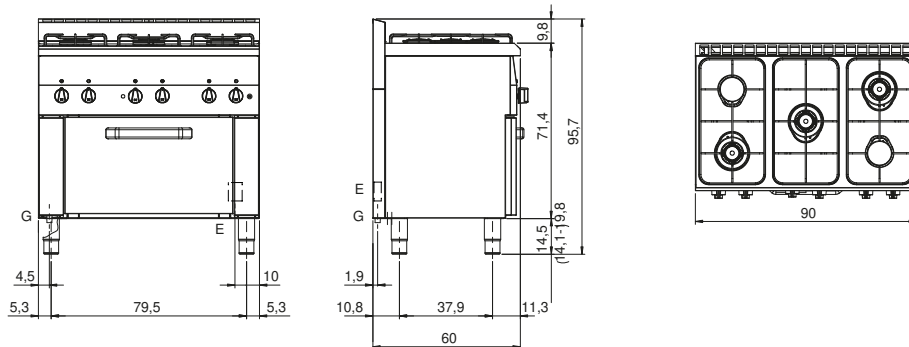
Modularity:	Top
Dimension (mm):	900x600x850
Oven dimension (mm):	570x340x325
Total electric power (kW):	3
Total gas power (Kcal/h):	14962
Total power (kW):	17,4
Oven type:	Electric convection oven
Oven power (kW):	3
Oven temperature range (°C):	50-300
Gas connection:	1/2"
Electric power (V):	220-240
Ampere (A):	14
Phases:	1
Cable section (mmq):	3G2,5
Frequency (Hz):	50-60
Net volume (m3):	0,459
Packing dimensions (mm):	976x695x1170
Gross weight (kg):	86
Burner power 1 (kW):	3,6
Burner power 2 (kW):	3,3
Burner power 3 (kW):	3,3
Burner power 4 (kW):	3,6
Burner power 5 (kW):	3,6
Gross volume (m3):	0,794

Features

Burners:	Piezo ignition available in double or single crown
Grill:	Removable enamelled container for cleaning
Working top:	Made of AISI 304 stainless steel with a thickness of 8/10 mm
Knobs:	Knobs are made from a sturdy heat-resistant polymer blend
Handles:	Brushed aluminum finish
Flue:	Made in a single piece, which facilitates the alignment of the modules
Kit Gas:	Natural gas conversion kit 30/50 m/bar (tested with natural gas G20)

Cucina a gas 5 fuochi con forno elettrico a convezione. Piano con profonda imbutitura in acciaio inox AISI 304; involucro in acciaio inox AISI 430 spessore 8/10; fondi e parti interne in materiale anticorrosione (lamiera alluminata). Dotato di bruciatori rapidi di elevata potenzialità. Rubinetti gas valvolati in sicurezza con termocoppia. Accensione piezoelettrica dei bruciatori. Nr. 5 bruciatori (2x3,3 kW + 3x3,6 kW) - potenza totale piano di cottura 17,4 kW. Griglie piano di cottura in acciaio smaltato antiacido. Forno in acciaio smaltato con porta isolata a doppia parete e dotato di cerniere con molle equilibranti. La camera, isolata termicamente, è dotata di reggigriglie laterali con possibilità di inserimento di teglie su n. 4 posizioni. Funzionamento a convezione forzata mediante motore con ventola in acciaio inox; il riscaldamento avviene mediante 1 resistenza termostata con campo di regolazione della temperatura da 100 a 300°C + nr. 1 resistenza grill. Il forno è provvisto di interruttore generale, termostato, lampade spia di segnalazione del corretto funzionamento, lampada illuminazione camera. Accessori in dotazione: nr. 1 griglia mm. 445x350 - nr. 1 leccarda mm. 445x350x30h. Potenza forno 3 kW/el. Potenza totale gas 17,4 kW. Tensione di alimentazione VAC 230+1 50÷60 Hz.

Technical draw



G: Gas connection 1/2"

E: Electric power