



Tutto inox

Cod. FETI

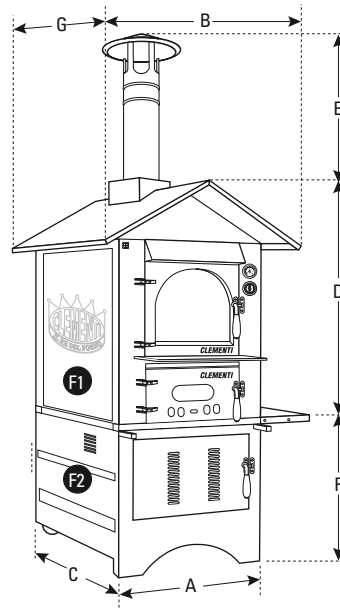
Entirely stainless steel



Ventilazione Plus
Plus ventilation system

Forno da esterno "indistruttibile", costruito in acciaio inox, destinato a durare in eterno grazie ad i materiali impiegati per la sua costruzione che lo rendono immune a tutti i tipi di clima: dalla pioggia alla neve. Prodotto di altissima qualità, è il forno di punta della linea Master.

This "indestructible" fully stainless steel outdoor oven will last forever. Thanks to the special materials used and the manufacturing process, this oven is able to resist to any atmospheric condition: from rain to snow. This extremely high quality product is the key focal point of our Master line.



Dimensioni Dimensions

I forni da esterno Clementi "Tutto Inox" sono disponibili in tre diversi modelli con le seguenti dimensioni interne: 80x45 - 80x50 - 100x50.

Clementi "Entirely stainless steel" outdoor ovens are available in three different models with the following internal dimensions: 80x45 - 80x50 - 100x50.

P x L*	A	B	C	D	E	F	G	KgF1	KgF2
80x45	77	103	97	111	46	69	117,5	270	55
80x50	81	103	97	122	46	69	117,5	340	55
100x50	81	103	117,5	122	46	69	137,5	450	65

*Profondità (P) x Larghezza (L) della camera di cottura
*Depth (P) x Width (L) of the cooking chamber

Caratteristiche tecniche Technical specifications

Ventilazione Ventilation	Plus Plus system
Piani di cottura Cooking levels	3
Camera di cottura Cooking chamber	304 smontabile antitaglio inox 304 stainless steel, removable, scratch-resistant
Legna per raggiungere 300°C Firewood needed to reach 300°C	5/7 kg
Legna per mantenimento orario Firewood needed for hourly maintenance	1 kg
Calore costante del forno Constant oven heat	4 ore 4 hours
Calore dopo 8 ore dallo spegnimento Temperature for 8 hours from being put out	100°C
CO 13% O ₂	min. 0,17 / max 0,32

Articoli e codici

Models and codes

FETI 80

camera cottura 80x45
80x45 cooking chamber

FETI 50

camera cottura 80x50
80x50 cooking chamber

FETI 100

camera cottura 100x50
100x50 cooking chamber