

Client	Quantity	_
Project	Position	

FUN 700

Model: F70/80TPFE Cod: MP01052123002

Technical data

Modularity:	Electric oven
Dimension (mm):	800x700x850
Oven dimension (mm):	565x330x325
Total eletric power (kW):	13,96
Oven type:	Electric convection oven
Oven power (kW):	3,96
Oven temperature range (°C):	50-300
Electric power (V):	380-415
Ampere (A):	29
Phases:	3N
Cable section (mmq):	5G6
Frequency (Hz):	50
Drain size:	1"
Net volume (m3):	0,48
Packing dimensions (mm):	880x856x1274
Gross weight (kg):	130
Gross volume (m3):	0,960

Features

Working top:	Made of AISI 304 stainless steel with a thickness of 10/10 mm
Knobs:	Knobs are made from a sturdy heat-resistant polymer blend and are equipped with liquid anti- leakage washer

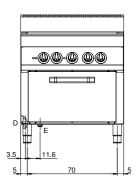
In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previouly or subsequently sold.

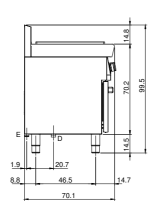


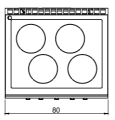
Electric solid top, electric convection oven

Cucina tuttapiastra elettrica 4 zone su forno elettrico a convenzione. 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). Piastra di cottura realizzata in acciaio 16M06 con superficie liscia cromata lucida, incassata e removibile. Quattro zone di cottura indipendenti da 2,5 kW ciascuna. Dotata di termostato di sicurezza a ripristino automatico. Lampada spia per indicare l'attivazione del riscaldamento e il corretto funzionamento dell'apparecchiatura. Forno elettrico a convenzione. Realizzato in acciaio smaltato con porta isolata a doppia parete e dotata di cerniere con molle equilibranti. La camera è isolata termicamente ed è dotata di reggigriglie laterali con possibilità di inserimento di di nr. 3 teglie GN 1/1 mm. 65 h. Funzionamento a convenzione forzata mediante motore con ventola in acciaio inox. Il riscaldamento avviene per mezzo di 3 resistenze termostatate con campo di regolazione della temperatura da 100° a 300° C. Dotato di di interruttore generale termostatato e di lampade spia di segnalazione del corretto funzionamento. Dimensioni interne mm. 530x340x325h. Corredato di nr. 1 griglia GN 1/1. 4 zone 4x2,5 kW. Potenza forno 3,96 kW. Potenza totale 13.96 kW. Alimentazione elettrica a VAC 400+3N 50 Hz

Technical draw







E: Electric power

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 previously or subsequently sold.