



Cliente _____ Quantità _____
Progetto _____ Posizione _____

FUN 700

Modello: F70/40IND/A

Cod: MP01132123001

Dati Tecnici

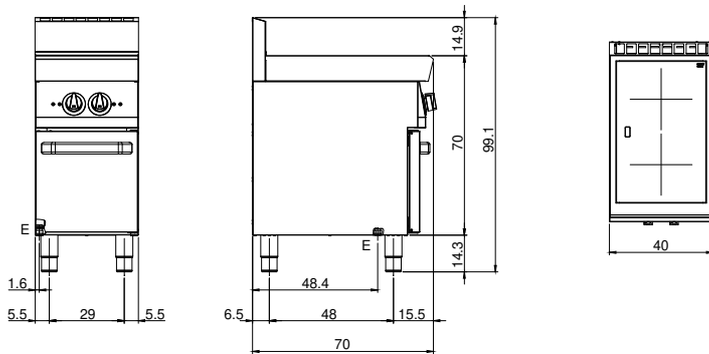
Modularità:	Su vano aperto
Dimensioni (mm):	400x700x850
Potenza elettrica totale (kW):	7
Tensione (V):	380-415
Elettricità (A):	11
Fasi:	3N
Sezione cavo (mmq):	5G2,5
Frequenza (Hz):	50-60
Volume netto (m3):	0,238
Dimensioni imballo (mm):	477x776x1147
Peso lordo (kg):	55
Volume lordo (m3):	0,425

Caratteristiche

Piano:	Realizzato in acciaio inox AISI 304 con spessore 10/10 mm
Manopole:	Realizzate in una robusta miscela di polimero termoresistente di colore nero dotate di labirinto antri trafileamento liquidi

Piano di cottura ad induzione su vano aperto. Realizzato in vetroceramica di grosso spessore, ermetico, facilmente pulibile sul quale sono riprodotte le zone di cottura. 2 zone di cottura indipendenti controllate da regolatori di potenza, comandati da manopole con contrassegno di regolazione da una minima ad una massima potenza. Breve è il tempo di raggiungimento della temperatura impostata per una rapida cottura. Le zone di cottura si attivano solo a diretto contatto con le pentole e sono servite da un dispositivo contro il surriscaldamento Gruppi induttivi muniti di un sistema di ventilazione per lo smaltimento della temperatura. Lampade spia luminose di segnalazione. Involucro in acciaio inox AISI 304 spessore 8/10; fondi e parti interne in acciaio AISI 430; rinforzi interni eseguiti in materiale anticorrosione (lamiera alluminata). Nr. 2 zone cottura di 3,5 kW ciascuna. Potenza totale 7 kW. Alimentazione elettrica VAC 400 + 3N 50÷60 Hz.

Disegno tecnico



E: Alimentazione elettrica