

Cliente \_\_\_\_\_ Cantidad \_\_\_\_\_  
Proyecto \_\_\_\_\_ Posición \_\_\_\_\_**FUN 700**

Modelo: F70/80IND/T

Cód.: MP01132123002

**Datos técnicos**

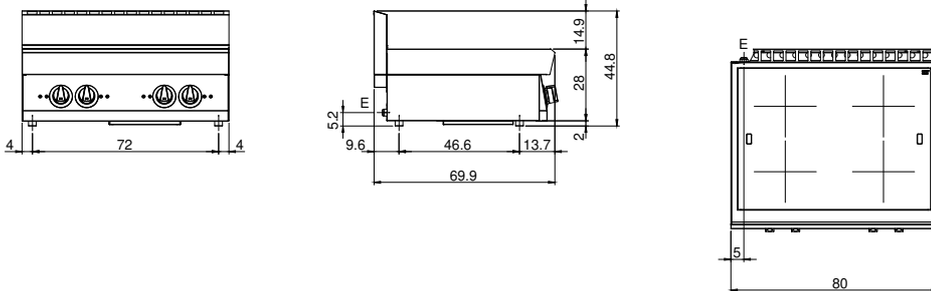
Modularidad:	Top
Dimensiones (mm):	800x700x300
Potencia eléctrica total (kW):	14
Carga (V):	380-415
Amperio (A):	21,5
Fases:	3N
Sección del cable (mmq):	5G4
Frecuencia (Hz):	50-60
Volumen neto (m3):	0,17
Dimensiones embalaje (mm):	880x856x509
Peso Bruto (kg):	40,5
Volume brut (m3):	0,383

**Características**

Top:	Fabricado en acero inoxidable AISI 304 10/10 mm de espesor
Pomos:	Perillas hechas de una mezcla de polímero resistente al calor equipada con laberinto de líquido antifugas

Placa de inducción modelo top. Fabricado en vidrio cerámico grueso, hermético y fácil de limpiar sobre el que se reproducen las zonas de cocción. 4 zonas de cocción independientes controladas por reguladores de potencia, controlados por perillas con marca de ajuste de mínima a máxima potencia. Corto es el tiempo para alcanzar la temperatura establecida para una cocción rápida. Las zonas de cocción se activan sólo en contacto directo con las ollas y son servidas por un dispositivo contra sobrecalentamiento Grupos inductivos equipados con un sistema de ventilación para disipar la temperatura. Lámparas de señalización Envolverte en acero inoxidable AISI 304 espesor 8/10; fondos y partes internas en acero AISI 430; refuerzos internos de material anticorrosivo (chapa aluminizada). Nr. 4 zonas de cocción de 3,5 kW cada una. Potencia total 14 kW. Alimentación VAC 400 + 3N 50÷60 Hz.

## Diseño técnico



E: Alimentación eléctrica