

Cliente \_\_\_\_\_ Quantità \_\_\_\_\_

Progetto \_\_\_\_\_ Posizione \_\_\_\_\_

**FUN 650****Modello:** F65/40FTG/CL/T**Cod:** MP01372112002**Dati Tecnici**

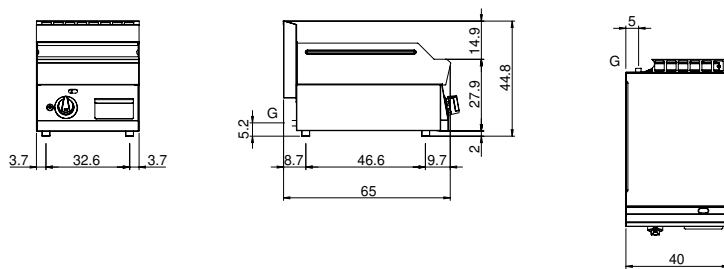
<b>Modularità:</b>	Top
<b>Dimensioni (mm):</b>	400x650x300
<b>Potenza gas totale (Kcal/h):</b>	4902
<b>Potenza gas totale (kW):</b>	5,7
<b>Dimensione zona di cottura 1 (LxP mm):</b>	396x520
<b>Connessione gas:</b>	1/2"
<b>Volume netto (m3):</b>	0,078
<b>Dimensioni imballo (mm):</b>	477x776x612
<b>Peso lordo (kg):</b>	47
<b>Volume lordo (m3):</b>	0,227

**Caratteristiche**

<b>Piano:</b>	Realizzato in acciaio inox AISI 304 con spessore 10/10 mm
<b>Materiale piastra :</b>	Cromo lucido
<b>Manopole:</b>	Realizzate in una robusta miscela di polimero termoresistente di colore nero dotate di labirinto antri trafilamento liquidi
<b>Cassetto raccogli liquidi:</b>	Estraibile e lavabile in lavastoviglie
<b>Piastra:</b>	Cromata lucida
<b>Alzatine paraspruzzi:</b>	Poste su due lati
<b>Kit Gas:</b>	Kit conversione da gas naturale 30/50 m/bar (collaudo con gas naturale)

Fry-top a gas con piastra cromata lucida liscia. Piano in acciaio inox AISI 304 spessore 8/10; involucro in acciaio inox AISI 430 spessore 8/10; fondi e parti interne in acciaio AISI 430; rinforzi interni eseguiti in materiale anticorrosione (lamiera alluminata). Piastra di cottura in acciaio cromato ad elevata conducibilità termica per una distribuzione uniforme della temperatura. Provvisto di canaletta anteriore, cassetto estraibile per la raccolta dei grassi residui e di paraspruzzi sui 3 lati. Dotato di bruciatore in acciaio con bruciatore pilota ad accensione piezoelettrica. Erogazione gas mediante valvola termostatica in sicurezza con termocoppia e bruciatore pilota per l'accensione automatica dei bruciatori. Nr. 1 bruciatore x 5,7 kW. Dimensioni piastra 395x520 mm.

## Disegno tecnico



**G:** Connessione gas 1/2"