

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

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

**FUN 650**

Modello: F65/40GRLI/T

Cod: MP01452112002

**Dati Tecnici**

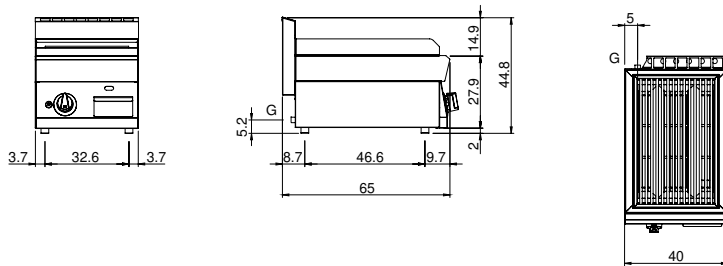
|   |             |
|---|-------------|
| Modularità:   | Top         |
| Dimensioni (mm):  | 400x650x300 |
| Potenza gas totale (Kcal/h):                                | 4730        |
| Potenza gas totale (kW):                                    | 5,5         |
| Dimensione zona di cottura 1 (LxP n°2 681.011.00 (160x mm): |             |
| Volume netto (m3):  | 0,078       |
| Dimensioni imballo (mm):                                    | 477x776x612 |
| Peso lordo (kg):  | 45          |
| Volume lordo (m3):  | 0,227       |

**Caratteristiche**

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Griglie:                   | In acciaio inox  |
| 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 |
| Cassetto raccogli liquidi: | Estraibile e lavabile in lavastoviglie   |
| Alzatine paraspruzzi:      | Poste su due lati  |
| Kit Gas:                   | Kit conversione da gas naturale 30/50 m/bar (collaudo con gas naturale)  |

Griglia pietra lavica. 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). Griglia del piano cottura in acciaio inox. Cassetto estraibile in acciaio inox per la raccolta dei grassi residui. Nr. 1 bruciatore x 5,5 kW., in acciaio inox con bruciatore pilota ed accensione piezoelettrica. Erogazione gas mediante valvola in sicurezza con termocoppia. Potenza totale 5,5 kW.

### Disegno tecnico



G: Connessione gas 1/2"