

Client \_\_\_\_\_ Quantité \_\_\_\_\_

Projet \_\_\_\_\_ Position \_\_\_\_\_

## FUN 600

Modèle: F60/30FTG/SL/T

Cod: MP01372111010



### Données techniques

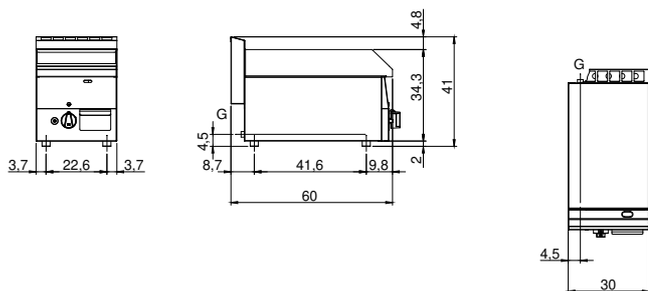
|   |             |
|---|-------------|
| Modularité:                               | Top         |
| Dimension (mm):                           | 300x600x300 |
| Total puissance gaz (Kcal/h):             | 4472        |
| Total puissance gaz (kW):                 | 5,2         |
| Dimensions de zone de cuisson 1 (LxP mm): | 296x470     |
| Raccord gaz:                              | 1/2"        |
| Volume net (m3):                          | 0,054       |
| Dimensions emballage (mm):                | 376x695x596 |
| Poids brut (kg):                          | 35          |
| Volumen brut (m3):                        | 0,156       |

### Caractéristiques

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Plan de travail:                     | Réalisés en acier inoxydable AISI 304 d'une épaisseur de 8/10 mm                                    |
| Matériau de la plaque:               | Chromée satinée   |
| Finition plaque:                     | Lisse   |
| Boutons de commande:                 | Les boutons sont constitués d'un composé polymère robuste et résistant à la chaleur                 |
| Grille d'évacuation:                 | Fabriquée en une seule pièce, elle facilite l'alignement des modules                                |
| Tiroir de collecte des liquides:     | Extractibles et lavables en lave-vaisselle  |
| Plaque:                              | Plaque chromée satinée  |
| Protection contre les éclaboussures: | Placées sur deux côtés  |
| Kit Gas:                             | Kit de conversion au gaz naturel 30/50 m/bar (procédure d'essai de l'appareil avec gaz naturel G20) |

Fry-top a gas con piastra liscia cromata satinata. Piano con profonda imbutitura in acciaio inox AISI 304; involucro in acciaio inox AISI 430 spessore 8/10; fondi e parti interne 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 su tre lati. Bruciatore in acciaio con bruciatore pilota ad accensione piezoelettrica. Erogazione del gas mediante valvola termostatica in sicurezza con termocoppia. Nr. 1 bruciatore x 5,2 kW. - Potenza totale 5,2 kW - Dimensioni della piastra mm. 295x470.

## Dessin technique



G: Raccord gaz 1/2"