

Client _____ Quantité _____
 Projet _____ Position _____

FUN 650

Modèle: F65/70FRGV/2V8/T

Cod: MP01292112001



Données techniques

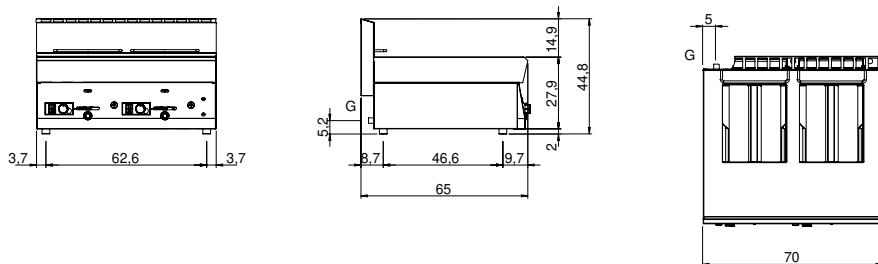
Modularité:	Top
Dimension (mm):	700x650x300
Total puissance gaz (Kcal/h):	11694
Total puissance gaz (kW):	13,6
Nr. Cuve:	2
Litres cuve 1:	8
Litres cuve 2:	8
Dimensions de cuve 1 (mm):	247x300x210
Dimensions de cuve 2 (mm):	247x300x210
Raccord gaz:	1/2"
Volume net (m3):	0,137
Dimensions emballage (mm):	776x776x636
Poids brut (kg):	47
Volumen bruto (m3):	0,383

Caractéristiques

Plan de travail:	Réalisés en acier inoxydable AISI 304 d'une épaisseur de 10/10 mm
Réchauffement:	Direct
Boutons de commande:	Les boutons sont constitués d'un composé polymère robuste et résistant à la chaleur, avec un système empêchant que les liquides ne s'égouttent
Réchauffage:	Résistances basculables pour un nettoyage facile
Kit Gas:	Kit de conversion au gaz naturel 30/50 m/bar (procédure d'essai de l'appareil avec gaz naturel G20)

Friggitrice a gas, 2 vasche capacità 8+8 lt. Il piano e le vasche sono realizzati interamente in acciaio inox AISI 304; 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). Dotata di rubinetto di scarico posizionato sul cruscotto e di curva con innesto in sicurezza per l'estrazione dell'olio dalla vasca. Riscaldamento olio con bruciatori a fiamma orizzontale irradiata in tubi di acciaio inox 18/10 immersi nell'olio. Valvola termostatica in sicurezza con termocoppia, bruciatori pilota e accenditore piezoelettrico per l'accensione automatica dei bruciatori. Termostato di sicurezza. Nr. 2 cestelli cm. 26x23x11h. con manico in termoplastica e nr. 2 filtri vasca in dotazione. Capacità vasche lt. 8+8. Dimensioni di ciascuna vasca mm. 280x300x230h. Potenza totale 12,6 kW.

Dessin technique



G: Raccord gaz 1/2"