

Client _____ Quantity _____

Project _____ Position _____

FUN 650

Model: F65/70FRGV/2V8/T

Cod: MP01292112001



Technical data

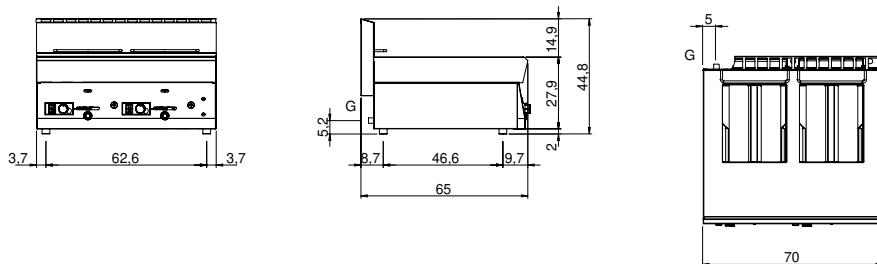
Modularity:	Top
Dimension (mm):	700x650x300
Total gas power (Kcal/h):	11694
Total gas power (kW):	13,6
Nr. Wells:	2
Well litres 1:	8
Well litres 2:	8
Well dimensions 1 (mm):	247x300x210
Well dimensions 2 (mm):	247x300x210
Gas connection:	1/2"
Net volume (m3):	0,137
Packing dimensions (mm):	776x776x636
Gross weight (kg):	47
Gross volume (m3):	0,383

Features

Working top:	Made of AISI 304 stainless steel with a thickness of 10/10 mm
Type of heating:	Direct
Knobs:	Knobs are made from a sturdy heat-resistant polymer blend and are equipped with liquid anti-leakage washer
Heating:	Tilting heating elements for efficient cleaning
Kit Gas:	Natural gas conversion kit 30/50 m/bar (tested with natural gas 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.

Technical draw



G: Gas connection 1/2"