

Client	Quantité
Projet	Position

FUN 650



Données techniques

Modularité:	Тор
Dimension (mm):	400x650x300
Total puissance gaz (Kcal/h):	7395
Total puissance gaz (kW):	8,6
Raccord gaz:	1/2"
Volume net (m3):	0,078
Dimensions emballage (mm):	477x776x612
Poids brut (kg):	26
Puissance du brûleur 1 (kW):	5
Puissance du brûleur 2 (kW):	3,6
Volume brut (m3):	0,227

Caractéristiques

Brûleurs:	Allumage piézoélectrique, disponibles en fonte avec diffuseurs de flamme en laiton à couronne simple
Grilles:	En fonte avec supports longs
Plan de travail:	Réalisés en acier inoxydable AISI 304 d'une épaisseur de 10/10 mm avec bacs émaillés amovibles
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
Kit Gas:	Kit de conversion au gaz naturel 30/50 m/bar (procédure d'essai de l'appareil avec gaz naturel G20)

In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previouly or subsequently sold.

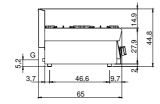


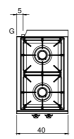
Cuisinière à gaz bac émaillés, 2 brûleurs, top

Plan de cuisson à gaz, 2 feux. Plan en acier inox AISI 304 épaisseur 8/10 ; habillage en acier inox AISI 430 épaisseur 8/10 ; fonds et parties internes en acier AISI 430 ; renforts internes en matériau anti-corrosion (tôle aluminée). Plan de cuisson doté de brûleurs en fonte/laiton à haute puissance (1x3,6 kW + 1x5 kW). Bacs en acier émaillé amovibles pour le nettoyage. Grilles du plan de cuisson en fonte émaillée anti-acide. Robinets de gaz avec soupape de sécurité à thermocouple, allumage piézo-électrique des brûleurs. Puissance totale 8,6 kW.

Déssin technique







G: Raccord gaz 1/2"

In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previously or subsequently sold.