

ELÉMENTS FEUX VIFS GAZ, 4 FEUX

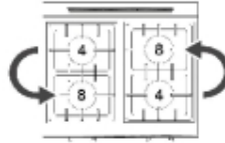


- Carrosserie en acier inox. Dessus embouti avec épaisseur 12/10ème. Pieds relevables pour mise à niveau. Panneau de commandes incliné vers l'utilisateur. Brûleurs à flamme stabilisée avec puissance variable et jonction hermétique au plan. Puissance brûleurs de 4 kW et 8 kW. Brûleurs sous grille en fonte émaillée noire résistante aux acides. Grilles avec longues branches pour petites casseroles. Robinet de sécurité avec thermocouple. Flamme veilleuse. Configurés d'usine pour gaz naturel (injecteurs butane/propane fournis).

AVANTAGES PRODUITS



Brûleurs haute performance de 4 kW à 8 kW.



Position des brûleurs interchangeable après installation. Option remplacement d'un brûleur 4 kW par un brûleur 8 kW.



Brûleurs interchangeables après installation en puissance grâce aux conduites flexibles en acier pour les gammes Unika 700, 900 et TOP.



Carrosserie en acier inox.



Dessus embouti en acier inox avec épaisseur 12/10ème étanche : entretien facilité.

MODÈLE(S) DISPONIBLE(S)

Code Article	Référence
129469	CG740T

DONNÉES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type d'allumage	Flamme veilleuse
Nombre de feux	4

ALIMENTATION

Puissance gaz (kW)	24
--------------------	----

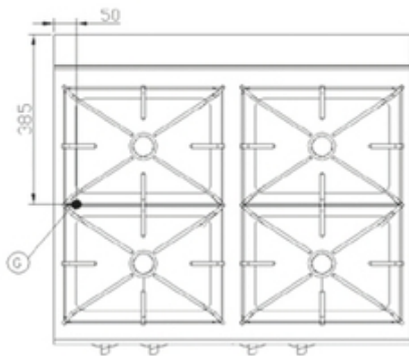
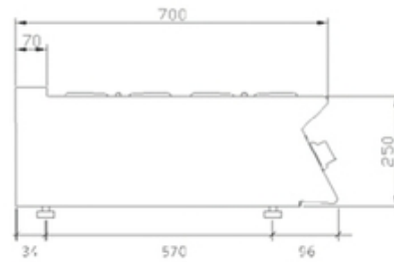
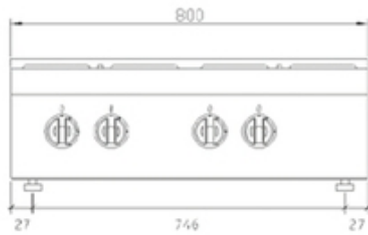
LOGISTIQUE

Poids brut (kg)	60
Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	845x825x570

DIMENSIONS ET POIDS

Poids net (kg)	60
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	800x700x250

SCHÉMAS TECHNIQUES



- (G) ENTREE GAZ
- (E) ENTREE ELECTRIQUE
- (A) REMPLISSAGE EAU
- (C) REMPLISSAGE EAU CHAUDE
- (F) REMPLISSAGE EAU FROIDE
- (S) VIDANGE EAU