

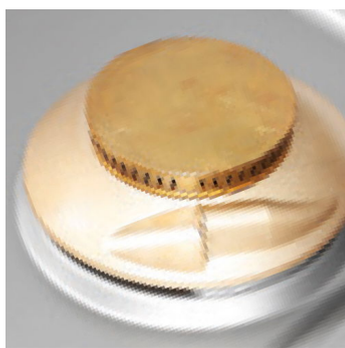
Éléments feux vifs gaz, 4 feux



Informations produit

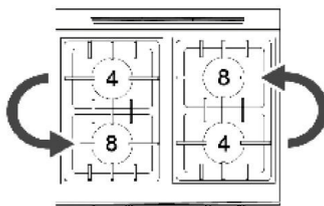
- › Carrosserie en acier inox. Dessus embouti avec épaisseur 12/10ème. Pieds relevables pour mise à niveau. Panneau de commandes incliné vers l'utilisateur. Brûleurs à flamme stabilisée avec puissance variable et jonction hermétique au plan. Puissance brûleurs de 4 kW et 8 kW. Brûleurs sous grille en 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



+ Brûleur CG

Brûleurs haute performance de 4 kW à 8 kW.



+ Brûleur interchangeable

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



+ Brûleurs interchangeables

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



+ Carrosserie feux inox

Carrosserie en acier inox.



+ Dessus embouti CG

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

Données techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Typologie de produit	PCS1 - Produit à compétence spécifique
Nombre de feux	4
Type d'allumage	Flamme veilleuse

ALIMENTATION

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

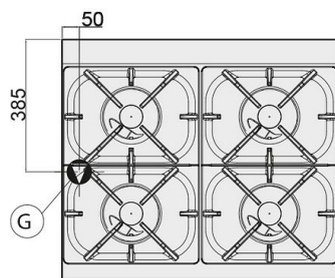
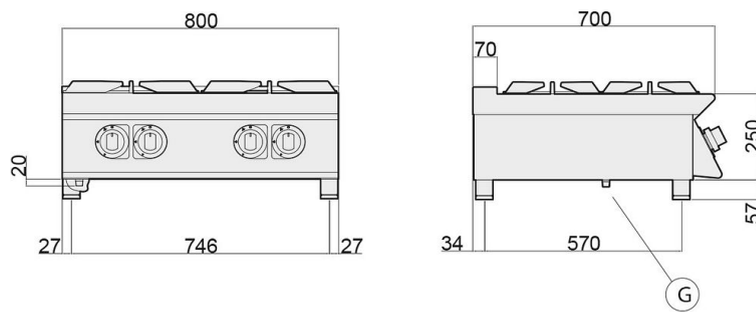
DIMENSIONS ET POIDS

Profondeur (mm)	700
Largeur (mm)	800
Hauteur (mm)	307
Poids net (kg)	60
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	800x700x307

LOGISTIQUE

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

Schémas techniques Téléchargez-les sur le site www.eberhardt-pro.fr



- Ⓐ remplissage eau
- Ⓒ remplissage eau chaude
- Ⓔ entrée électrique
- Ⓕ remplissage eau froide
- Ⓖ entrée gaz
- Ⓗ évacuation eau

Accessoires et options

Options

GK-BRUL8KW700 Bruleur 8KW gamme 700