

Grils vapeur, gaz, 1 grille



Informations produit

- › Carrosserie en acier inox.
- › Dessus embouti avec épaisseur 20/10ème.
- › Pieds relevables pour mise à niveau.
- › GRILS VAPEUR GAZ :
- › Brûleurs : Tubulaires en acier inox AISI 316 à hauts rendements.
- › Allumage automatique par piézoélectrique.
- › Robinet de sécurité à thermocouple.
- › Grille démontable et pare éclaboussures.
- › Robinet de remplissage d'eau intégré.
- › Tiroirs de récupération des eaux et graisses
- › Bac à eau sous le brûleur.
- › Veilleuse.
- › Configurés d'usine pour gaz naturel (injecteurs butane/propane fournis).

Données techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Typologie de produit	PCS1 - Produit à compétence spécifique
Surface de cuisson (LxP) (mm)	1 grille de : 345x670
Type surface de cuisson	grille
Taille de surface de cuisson (LxP) mm	345x670
Type d'allumage	Allumage automatique par piézoélectrique

ALIMENTATION

Puissance gaz (kW)	11
--------------------	----

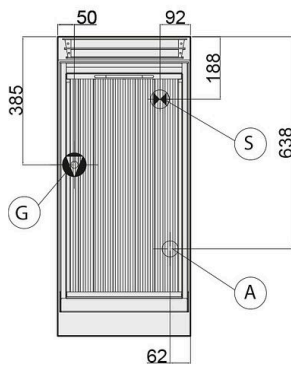
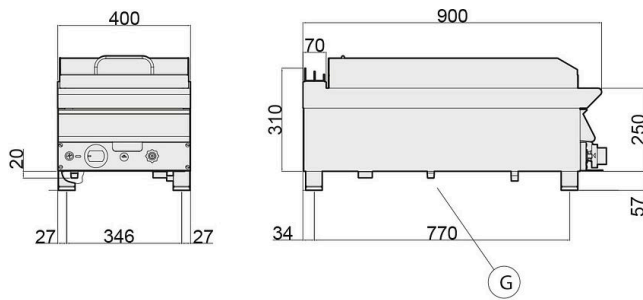
DIMENSIONS ET POIDS

Profondeur (mm)	900
Largeur (mm)	400
Hauteur (mm)	307
Poids net (kg)	45
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	400x900x307

LOGISTIQUE

Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	1025x1250x570
Poids brut (kg)	48

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