

Grils vapeur, gaz, 3 grilles



Informations produit

- › Carrosserie en acier inox.
- › Dessus embouti avec épaisseur 12/10ème.
- › Pieds relevables pour mise à niveau.
- › GRILS VAPEUR GAZ :
- › Brûleurs : Tubulaires en acier inox AISI 316 à haut rendement.
- › Allumage automatique par piézoélectrique.
- › Robinet de sécurité avec thermocouple.
- › Grille démontable et pare éclaboussures.
- › Robinet de remplissage d'eau intégré.
- › Tiroirs de récupération des eaux et graisses.
- › Veilleuse.
- › Bac à eau sous le brûleur.
- › 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)	3 grilles de : 360x470
Type surface de cuisson	grille
Taille de surface de cuisson (LxP) mm	360x470
Type d'allumage	Allumage automatique par piézoélectrique

ALIMENTATION

Puissance gaz (kW)	25.5
--------------------	------

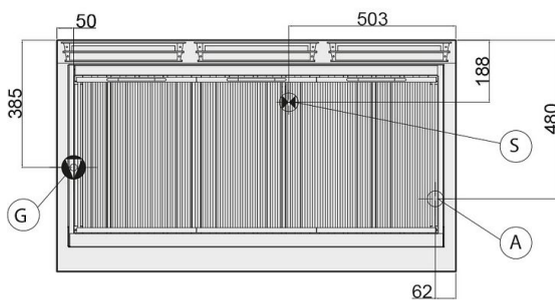
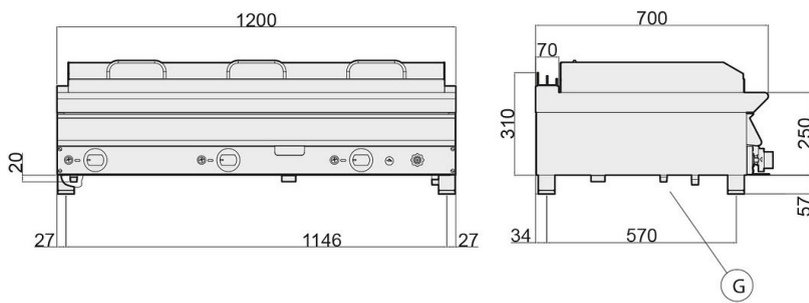
DIMENSIONS ET POIDS

Profondeur (mm)	700
Largeur (mm)	1200
Hauteur (mm)	307
Poids net (kg)	100
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	1200x700x307

LOGISTIQUE

Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	1250x825x570
Poids brut (kg)	85

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