

## GRILS VAPEUR, GAZ, 2 GRILLES



- Carrosserie en acier inox.
- Dessus embouti avec épaisseur 12/10ème.
- Pieds en acier inox réglables pour une hauteur de plan de 850 à 900 mm.
- Porte en accessoire pour dessous libre.
- GRILS VAPEUR GAZ :
- Brûleurs : Tubulaires en acier inox AISI 316 à haut rendement.
- 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.
- Veilleuse.
- Bac à eau sous le brûleur.
- Configurés d'usine pour gaz naturel (injecteurs butane/propane fournis).

## MODÈLE(S) DISPONIBLE(S)

| Code Article | Référence |
|--------------|-----------|
| 129378       | GL74GV    |

## ACCESSOIRES

| Code article | Référence | Désignation  |
|--------------|-----------|--|
| 123543       | 2016437   | Porte pour soubassement ouvert largeur 400 mm (Prévoir 2 portes pour soubassement de largeur 800 mm) |
| 129528       | KITT348   | Kit de 4 roulettes dont 2 avec frein   |
| 129756       | 2026093   | Rampe gaz  |

## DONNÉES TECHNIQUES

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Surface de cuisson (LxP) (mm)         | 2 grilles de : 345x470                   |
| Type surface de cuisson               | grille                                   |
| Taille de surface de cuisson (LxP) mm | 345x470                                  |
| Type d'allumage                       | Allumage automatique par piézoélectrique |

## ALIMENTATION

|                    |    |
|--------------------|----|
| Puissance gaz (kW) | 16 |
|--------------------|----|

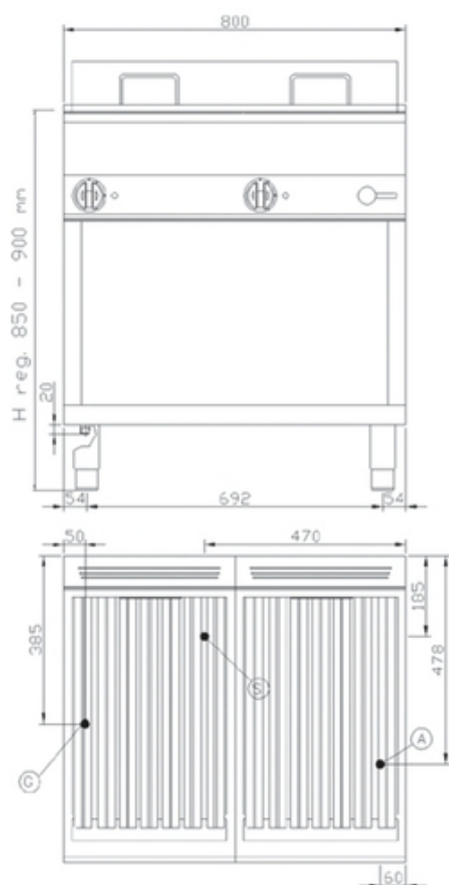
## LOGISTIQUE

|                                   |              |
|-----------------------------------|--------------|
| Poids brut (kg)                   | 80           |
| Dimensions emballage (LxPxH) (mm) | 845x825x1200 |

## DIMENSIONS ET POIDS

|                                     |             |
|-------------------------------------|-------------|
| Poids net (kg)                      | 100         |
| Dimensions extérieures (LxPxH) (mm) | 800x700x910 |

## SCHÉMAS TECHNIQUES



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