

Fiche technique

LULU est fabriqué en France dans notre usine située en Isère. La cuve, les parois extérieurs et les pieds sont en fonte d'aluminium. Inoxydable et recyclable, ce matériau vous permettra de laisser LULU sur votre terrasse toute l'année.

LULU a été homologué conforme à la norme EN 498 par l'organisme CERTIGAZ et son numéro de certificat est 1312 DM 6534

- **Accessoire inclus** : votre LULU est livré avec un couvercle de protection fabriqués en inox. Lui aussi est fabriqué en France. Il offre une protection contre les intempéries et qui offre peu de prise au vent.
- **Gaz** : L'espace de rangement de la bouteille accepte une bouteille de 45cm de hauteur maximum type Cube, Twiny, etc LULU fonctionne au butane et au propane. Nous vous recommandons le propane. Le détendeur n'est pas inclus dans le colis.
- **Puissance/Sécurité** : LULU possède **2 brûleurs indépendants en forme de U, soit 4 lignes de flammes** pour une cuisson puissante et uniforme. Chaque ligne est protégée par 1 réflecteur de chaleur en inox et un thermocouple dédié qui coupe le gaz en cas d'extinction de la flamme pour une sécurité maximale. La puissance totale de LULU est de 9,8 kW. 4 molettes de réglage situé sur les pieds lui procurent une stabilité parfaite sur tous les terrains.
- **Dimensions** : LULU mesure 95cm de haut sur 60x60cm de largeur.
- **Surface de cuisson** : il est livré avec ses 2 grilles amovibles en Inox. Elles mesurent chacune 56x28 cm. Soit une grande surface de cuisson de plus de 3100 cm². Le petit plus, c'est qu'elles passent au lave-vaisselle. Et ça, c'est pratique ! Vous pouvez remplacer une de 2 demi-grilles par une plancha ALUVY. IMPORTANT : LULU ne peut pas fonctionner avec 2 planchas.
- **Poids** : environ 40kg (sans la bouteille). Ses deux poignées latérales permettent de le déplacer à deux partout et aussi souvent que vous le souhaitez.