

Coupe à feu avec fonction grill « Barrow »

Réf. 222-797

Ci-dessous quelques informations sur l'utilisation correcte d'un brasero avec fonction grill:

Mise en marche, nettoyage et entretien

- Afin de garantir un plaisir de grillade sans émissions nocives, faire tout d'abord un grand feu dans le brasero et y déposer la grille pendant 30 à 60 minutes
- Le mieux est de nettoyer grossièrement le brasero après chaque utilisation. Il suffit d'enlever les restes de cendre et de suie de l'intérieur de la coupe et ensuite d'essuyer avec un chiffon humide
- Si ce brasero est laissé à l'air libre, ne pas obstruer le trou central de la coupe qui sert à l'écoulement de l'eau de pluie
- Afin d'éviter la rouille, frotter la coupe après chaque usage avec de l'huile (par ex. huile alimentaire)
- Le revêtement poudré peut se dissoudre par la forte chaleur, surtout au cœur de la coupe. Cela donne à la coupe un caractère unique et gagne en patine au fil du temps. Mais il est également possible d'effectuer un léger ponçage aux endroits concernés et de vaporiser ensuite la laque thermique à haute résistance

Consignes de sécurité

- Le brasero ne doit jamais rester sans surveillance. En cas d'absence, les étincelles peuvent déclencher un incendie
- Toujours éteindre le feu avec de l'eau après utilisation – sous les cendres, il peut toujours y avoir des braises
- Toujours tenir éloigner du foyer les enfants qui jouent.
- Ne déposer le brasero que sur un sol résistant au feu, comme par ex. sur du carrelage ou des graviers. Si ce n'est pas le cas, placez le brasero par ex. sur une plaque en acier. Toujours placez le brasero sur de l'herbe fraîchement arrosée car celle-ci pourraient brûler du fait de la chaleur indirecte.
- N'utiliser que des allume-barbecue appropriés, ne pas verser d'essence ni d'alcool sur les flammes! Jet de flammes!
- Mettre le brasero uniquement à l'extérieur, éloigné d'objets inflammables
- Toujours avoir un seau d'eau ou tout autre moyen d'extinction approprié à proximité comme du sable ou un extincteur