



Glissière

Unité de CUISSON comprenant :

- En partie supérieure : Un réchaud gaz autonome 2500 W (Rendement: ébullition d'un litre d'eau en six minutes - Cartouche de gaz 250 grammes (jusqu'à 4 heures d'autonomie).
- En partie inférieure : Zone de rangement modulable avec étagère en composite hydrofuge vernie et 2 tiroirs.
- Poids 11 Kg (vide), 2 tiroirs, vendu sans accessoires de cuisine



Unité de LAVAGE comprenant:

- En partie supérieure : une vasque équipée d'une tablette rabattable en composite hydrofuge recouverte de vernis alimentaire. Douchette avec réducteur de pression - pompe immergée électrique avec câble de branchement sur prise allume cigare 12 Volts - Interrupteur de commande en façade.
- En partie inférieure : 2 réservoirs en polyéthylène alimentaire offrent une capacité de 20 litres chacun : un pour l'eau propre, l'autre pour la récupération des eaux usées. Les volumes identiques des 2 réservoirs garantissent une autonomie totale sans aucun rejet dans la nature. Chaque réservoir est équipé de poignées de préhension. Un bac dans lequel sont stockés les réservoirs, facilite leur manipulation (Vidange/Remplissage). 2 bouchons, stockés dans la porte, assurent l'étanchéité des réservoirs lors de leur Vidange/Remplissage.
- Poids 9,5 kg (vide)

Une GLISSIERE

- Assemblage du rail sans modification du véhicule, par fixations spécifiques d'origine ADHOC Equipements, adaptées aux points d'ancrage existants du véhicule. Ensemble réalisé en matériaux traités anti-corrosion. Pied de glissière réglable en hauteur (se range à l'intérieur de la glissière). Plage de réglage du pied: 475/640 mm.