

Remorque sanitaire



1600 kg P.T.C.
2,43 x 2,00 m Dimensions intérieur (Lxl)
1.99 m Hauteur sous plafond
1 essieu

REMORQUE SANITAIRE 1+1 Femme & Homme

Eco Fleurie

Les toilettes mobiles écologiques

Green

- 100% solaire
- Installation basse tension 24V
- Économe en eau
- Élimination des produits chimiques grâce à un rinçage à l'eau propre

Autonome

- Eau : réserves d'eau propre et usées
- Énergie : installation solaire 24V

Économique

- Eau propre :
 - WC 24V économe en eau propre pour le système de chasse
 - Urinoir sans eau sans système de chasse
- Économe en énergie :
 - Courant faible = 12-24V
 - Éclairage LED avec détecteur de présence

Finition

- Préservation du paysage
- Thème « glamping » retour à la nature sans compromis sur le confort



Conforme aux normes de l'UE



Made in France

CNSE



Eco Fleurie

Installation sanitaire

Cabine WC

Cabines WC verrouillables - Parois et toiture en panneaux sandwich, tôle pré-laquée blanche intérieure et extérieure, mousse polyuréthane, épaisseur 30 mm.

Femmes

- WC 24V avec broyeur
- Vasque encastrée en acier inoxydable
- Robinet temporisé
- Distributeur de savon
- Distributeur d'essuie-mains
- Porte-rouleau papier toilette en forme d'arbre
- Patère

Hommes

- WC 24V avec broyeur
- Urinoir en céramique sans eau
- Vasque encastrée en acier inoxydable
- Robinet temporisé
- Distributeur de savon
- Distributeur d'essuie-mains
- Porte-rouleau papier toilette en forme d'arbre
- Patère

Options

Revêtement complet des 4 faces extérieures + cache roues. Adhésifs intérieurs au-dessus des lavabos inclus. Thème de votre choix.

Caractéristiques techniques

- Châssis galvanisé à chaud
- 4 béquilles à vérin
- 1 Timon freiné AL-KO® réglable en hauteur avec crochet 68 x 42 et attache boule
- Panneaux lisses
- Structure en acier peinte selon le RAL de votre choix
- Parois et toiture en panneaux sandwich, tôle prélaquée blanche intérieure et extérieure, mousse polyuréthane, épaisseur 30 mm RAL 9010
- Plancher bois marine avec revêtement en résine translucide avec illustration 3D (image de votre choix)
- 2 portes isolées + ventilateurs de toit solaires
- Local technique avec trappe d'accès pour la maintenance
- Cache roue en aluminium
- Installation courant faible 24V
- Alimentation par installation solaire :
 - 2 batteries gel 165Ah
 - Panneaux solaires 300W x2
- Réserve d'eau propre 210L + pompes 24V
- Réserve d'eaux usées 500L
- Réserves installées dans le local technique - Trappe d'accès dans le compartiment des femmes
- Eclairage LED plafonnier 24V x2 équipés d'un détecteur de présence

