



CNSE



CABINES SANITAIRES



CABINE WC



Poids : 82 kg
Dimensions : 790(L) x 990 (l) x 1900 (H) mm
Hauteur ss plafond 1 880 mm



Cabine WC autonome à l'anglaise

MINI CABI STANDARD

Réserve eaux usées

- Réservoir de 70 L extractible manuellement pour vidange - *Un réservoir additionnel peut être commandé séparément afin d'assurer une rotation supplémentaire avant vidange*

Autonome

- Environ 90 à 100 utilisations avant vidange

Fonctionnement

- Pas de système de chasse
- Mise en route : 10 L d'eau propre + additif liquide ou pastille - les eaux grises du lave-mains sont déversées dans le réservoir

Equipement

- Double lunette avec abattant blanc
- Lave-mains avec réserve d'eau 8 L
- Grilles de ventilation

Couleurs

- Disponible en [Bleu \(réf 11295\)](#) ou [Vert \(réf 10509\)](#)

Sur demande

- Version raccordable
- Version autonome à recirculation

CABINE WC



Poids: 84 kg
Dimensions: 790(L) x 990 (l) x 1900 (H) mm
Hauteur sous plafond: 1 880 mm

Cabine WC à l'anglaise raccordable

MINI CABI RACCORDABLE

Fonctionnement

- A raccorder sur le réseau pour l'eau propre et les eaux usées
- Réservoir 70 L avec tuyau d'évacuation Ø100 mm
- Alimentation en eau propre par l'arrière avec vanne 2 voies : remplissage lave-mains ou rinçage cuvette
- Evacuation à connecter au tout-à-l'égout

Équipement

- Double lunette avec abattant blanc
- Lave-mains avec réserve d'eau 8 L
- Grilles d'aération

Manutention

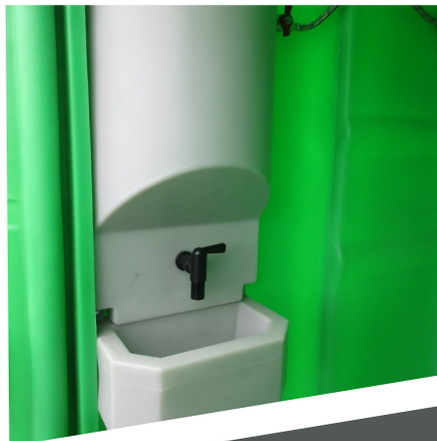
- Anneaux de levage
- Roues & poignées

Couleur

- Disponible en **Bleu** (réf 11296) ou **Vert** (réf 11065)

Sur demande

- Version autonome
- Version autonome à recirculation



CABINE WC AUTONOME



Poids : 70 kg
Dimensions : 790(L) x 990 (l) x 1900 (H) mm
Hauteur ss plafond : 1 880 mm



Cabine WC autonome à l'anglaise

MINI CABI à recirculation

Réserve eaux usées

- Réservoir de 70L extractible manuellement pour vidange - *Un réservoir additionnel peut- être commandé séparément afin d'assurer une rotation supplémentaire avant vidange*

Autonomie

- Environ 90 à 100 utilisations avant vidange

Fonctionnement

- Système de chasse à recirculation, actionnée par une pompe à mains avec buse de rinçage pour la cuvette et filtre cylindrique dans réservoir
- Mise en route : 10L d'eau propre + additif liquide ou pastille - les eaux grises du lave-main sont déversées dans le réservoir

Equipement

- Double lunette avec abattant blanc
- Lave-main avec réserve d'eau 8 litres
- Grilles d'aération hautes et basses

Coloris

- Disponible en **Bleu** (réf 11295) ou **Vert** (réf 10509)

Sur demande

- Version raccordable
- Version autonome avec système à chute

CABINE WC AUTONOME

Cabine WC à l'anglaise avec urinoir

MECABI

Equipement

- Abattant blanc injecté
- Lave-main avec réserve d'eau 39 L
- Urinoir raccordé à la cuve du WC
- Support papier
- Miroir et patère sur porte à l'intérieur
- Indicateur Homme/Femme
- Serrure intérieure avec indicateur libre/occupé
- Grilles d'aération
- Porte avec ressort pour fermeture
- Porte et toit thermoformés

Capacité

- Réservoir de 200L avec système de chasse à recirculation et buse de rinçage de la cuvette

Fonctionnement

- Système de chasse d'eau par pompe à pied
- Mise en route : 30L d'eau propre + additif liquide ou pastille

Manutention

- 4 anneaux de levage
- Passage de fourches

Coloris

- **Bleu** (réf 11454) ou **Rouge** (réf 11453)



Poids : 110 kg
Dimensions : 1200(L) x 1200 (l) x 2300 (H) mm



CABINE WC RACCORDABLE



Poids : 115 kg
Dimensions : 1200 (L) x 1200 (l) x 2300 (H) mm

Colori **Bleu** (réf 11467)

Version à la turc disponible sur demande

Cabine WC à l'anglaise avec urinoir

MECABI Raccordable

Equipement

- Abattant blanc injecté
- Lave-main avec réserve d'eau 39L
- Urinoir raccordé à la cuve du WC
- Support papier
- Miroir et patère sur porte à l'intérieur
- Indicateur Homme/Femme
- Serrure intérieure avec indicateur libre/occupé
- Grilles d'aération
- Porte avec ressort pour fermeture
- Porte et toit thermoformés

Raccordement sur réseau

Alimentation en eau propre : raccord laiton à visser sortie mâle 1"
Lave-mains : alimenté par un tuyau flexible inox équipé d'une vanne papillon ouvert/fermé
WC : alimenté par un tuyau PVC rigide équipé d'une vanne 2 voies permettant de commander la chasse (vidange et rinçage de la cuvette) et/ou d'arrêter l'alimentation en eau propre

Evacuation des eaux usées par gravité : PVC rigide Ø110mm à l'arrière du réservoir - Evacuation des eaux grises et de l'urine directement dans l'évacuation des eaux usées du WC.

Fonctionnement

- Brancher votre tuyau d'alimentation en eau propre et raccorder le tuyau d'évacuation au tout-à-l'égout
- Remplir le réservoir du lave-main entièrement, fermer l'arrivée d'eau grâce à la vanne. Le réservoir du WC ne nécessite pas de mise en route particulière.

Manutention

- 4 anneaux de levage
- Passage de fourches



CABINE WC RACCORDABLE



Poids : 130 kg
Dimensions : 1200 (L) x 1200 (l) x 2400 (H) mm



Cabine WC Turc

MECAPLAST raccordable

Equipement

- WC Turc avec injecteur d'eau
- Lave-main avec réserve d'eau 39L
- Support papier
- Miroir et patère sur porte à l'intérieur
- Indicateur Homme/Femme
- Serrure intérieure avec indicateur libre/occupé
- Grilles d'aération
- Porte avec ressort pour fermeture
- Porte et toit thermoformés

Raccordement sur réseau

Alimentation en eau propre : raccord laiton à visser sortie mâle 1"
Lave-mains : alimenté par un tuyau flexible inox équipé d'une vanne papillon ouvert/fermé

WC : alimenté par un tuyau PVC rigide équipé d'une vanne 2 voies permettant de commander la chasse (vidange et rinçage de la cuvette) et/ou d'arrêter l'alimentation en eau propre

Evacuation des eaux usées par gravité : PVC rigide Ø110mm
à l'arrière du réservoir - Evacuation des eaux grises et de l'urine directement dans l'évacuation des eaux usées du WC.

Fonctionnement

- Brancher votre tuyau d'alimentation en eau propre et raccorder le tuyau d'évacuation au tout-à-l'égout
- Remplir le réservoir du lave-main entièrement, fermer l'arrivée d'eau grâce à la vanne. Le réservoir du WC ne nécessite pas de mise en route particulière.

Manutention

- 4 anneaux de levage
- Passage de fourches

Pièces détachées Cabine WC MINICABI

Porte - ref 11493



Serrure
ref 11498



Double abattant – ref 11201



Support papier WC- ref 11471



Lave-mains - ref 11196
Réservoir - ref 11197
Robinet - ref 10424



Roue - ref 11188
Clips de roue – ref 11190
Barre pour roues – ref 11189



Cuve complète sans
abattant - ref 11195



Cuve complète sans
abattant avec chasse à
recirculation - ref 11408

Panneau - ref 11473



Toit - ref 11472



Pilier - ref 11474

Urinoir - ref 11478



Porte - ref 11481



Serrure
ref 11498



Double abattant - ref 11477



Lavabo - ref 11479

Réservoir + robinet - ref 11480



WC hors abattant - ref 11476



Pompe à pied- ref 11560



Socle - ref 11475



Notice d'utilisation

CABINE WC AUTONOME – MODELE MINICABI

- 1) Mise en place de la cabine et vérification de son état et de son aspect général
- 2) Remplissage du réservoir WC par la cuvette avec :
 - 10 litres d'eau propre
 - Ajout d'additif sanitaire liquide ou en pastille (dosage: selon la notice du fabricant)

Veillez noter que le produit biologique réduit les odeurs et permet la liquéfaction des matières. En cas de fortes chaleurs ou lorsque les vidanges sont espacées, il peut être nécessaire de doser plus fortement le produit.

- 3) Remplissage du réservoir d'eau propre du lave-mains (8L)
- 4) Vidange du réservoir extractible lorsque ce dernier est plein :
 - Manuellement, dans un endroit réservé à cet effet
 - Par pompage directement dans le réservoir sous l'abattant

ATTENTION: La vidange doit toujours être réalisée dans une aire de vidange autorisée (jamais dans la nature) cf. aires pour camping-car.





Notice d'utilisation

CABINE WC AUTONOME – MODELE MECABI

- 1) Mise en place de la cabine et vérification de son état et de son aspect général
- 2) Remplissage du réservoir WC par la cuvette avec :
 - 30 litres d'eau propre
 - Ajout d'additif sanitaire liquide ou en pastille (dosage: selon la notice du fabricant)

Veillez noter que le produit biologique réduit les odeurs et permet la liquéfaction des matières. En cas de fortes chaleurs ou lorsque les vidanges sont espacées, il peut être nécessaire de doser plus fortement le produit.

- 3) Remplissage du réservoir d'eau propre du lave-mains (8L)
- 4) Vidange par camion de pompage lorsque le réservoir est plein

ATTENTION: La vidange doit toujours être réalisée dans une aire de vidange autorisée (jamais dans la nature) cf. aires pour camping-car.

