

Conserver ce manuel !

Manuel EcoDry

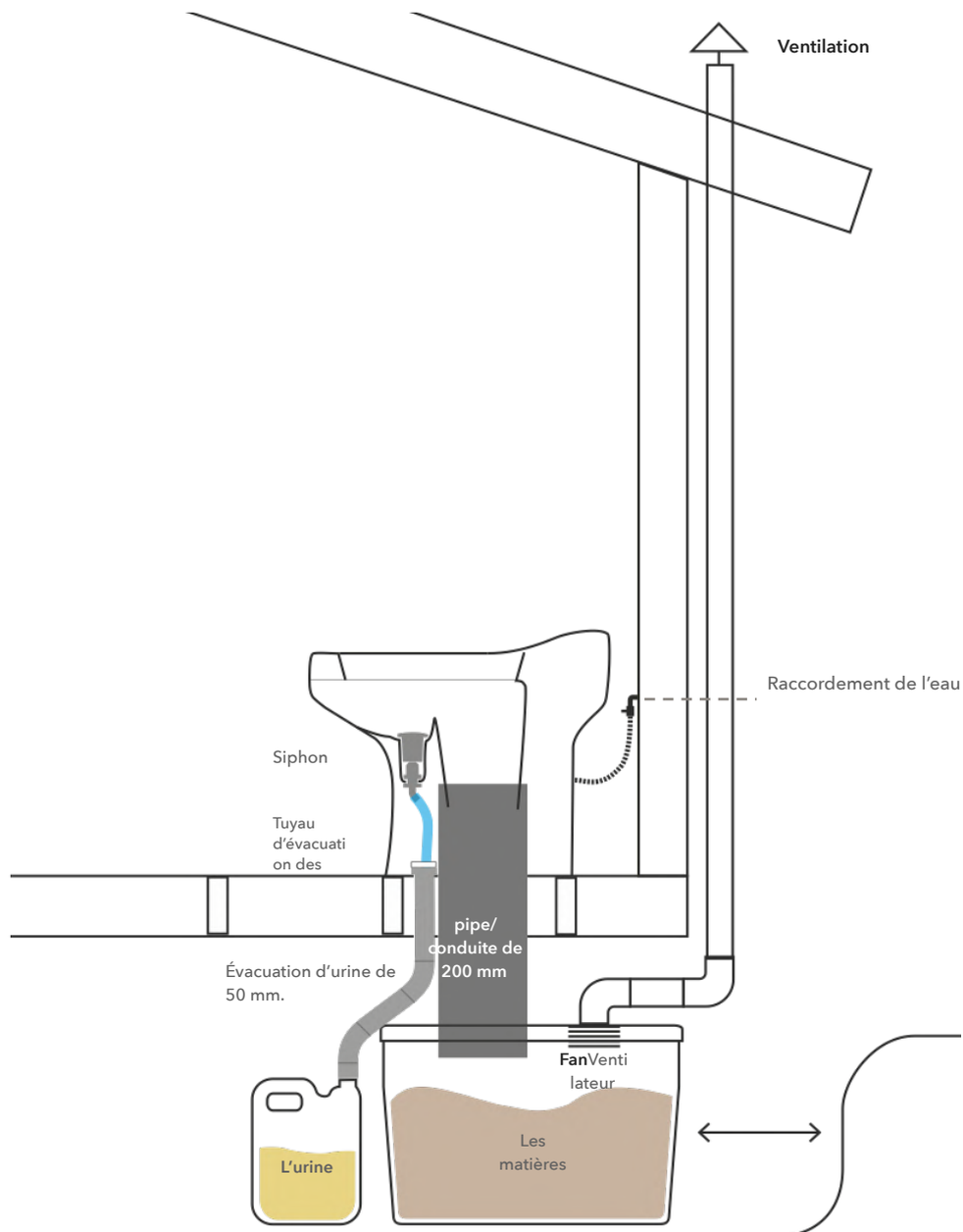


Important !

- Ce manuel doit être conservé par le propriétaire !
- Lisez tout le manuel avant de commencer l'installation.
- N'enlevez pas les petits morceaux de mousse caoutchouc sous le bord de céramique (ils maintiennent le tuyau de chasse d'eau en place.
- Il y a un siphon incorporé dans la cuvette des urines, il ne faut installer aucun autre siphon sur l'écoulement des urines.

Réclamation

- Pour les réclamations concernant le système EcoDry et ses composants qui sont livrés par Wostman Ecology AB, il faut se référer à la loi suédoise sur les achats de biens de consommation, avec son droit de réclamation de 3 ans.
- En cas de réclamation, il faut toujours montrer un reçu ou une facture. La règle s'applique aussi aux systèmes installés dans les propriétés qui ont changé de propriétaire entretemps.
- Le droit à réclamation ne peut pas être invoqué si le système n'a pas été installé selon les instructions du manuel d'installation en vigueur. Le droit à réclamation peut également ne pas fonctionner si les instructions d'utilisation de ce manuel n'ont pas été appliquées.
- Wostman Ecology AB prend uniquement en charge les pièces livrées par Wostman Ecology AB.



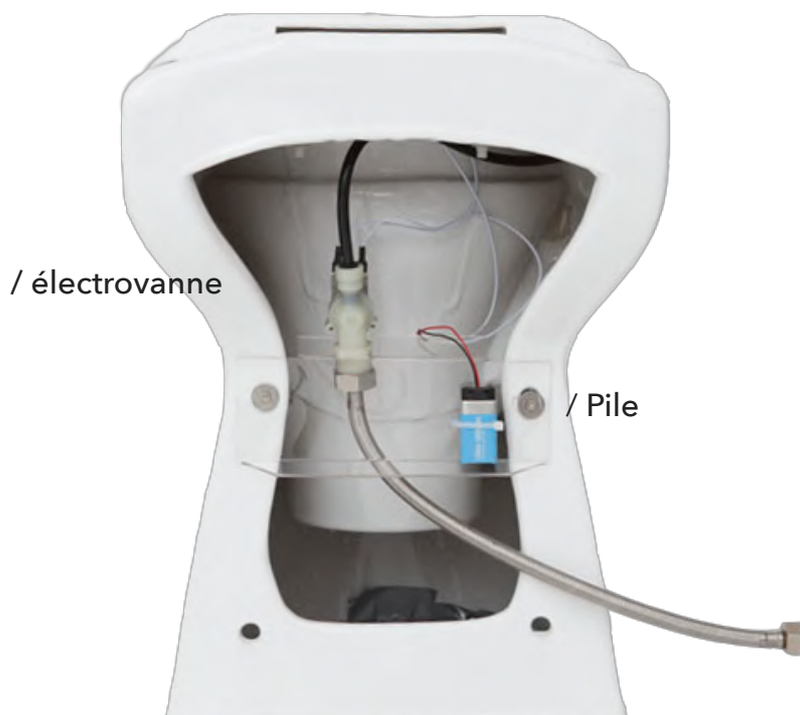
Ce qui est inclus :

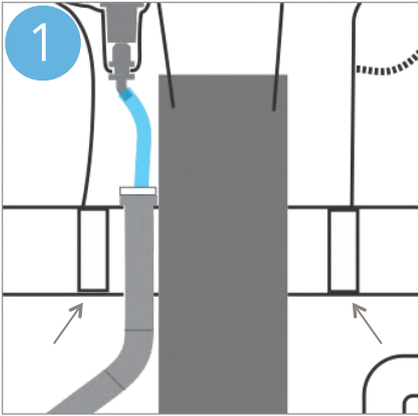
- Toilettes EcoDry
- Siphon incorporé dans la cuvette des urines
- Conduite pour les urines de 75 mm, Ø 19 mm (incorporé)
- Tuyau d'eau inoxydable, flexible, filetage R15
- 8 piles AA
- Lunette de WC en PVC blanc
- Manuel

Ce dont vous avez besoin :

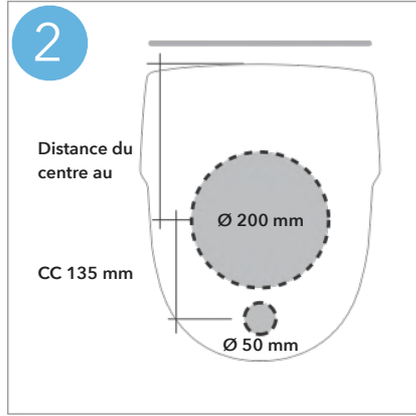
- Réservoir à déchets pour matières fécales + ventilateur (Box EcoDry ou similaire)
- Récipient pour les urines
- Conduite descendante d'environ Ø 200 mm (polyéthène noir à une longueur adaptée à votre réservoir.)
- Tuyau pour évacuation des urines de Ø 50 mm
- Tuyau de ventilation d'au moins Ø 75 mm



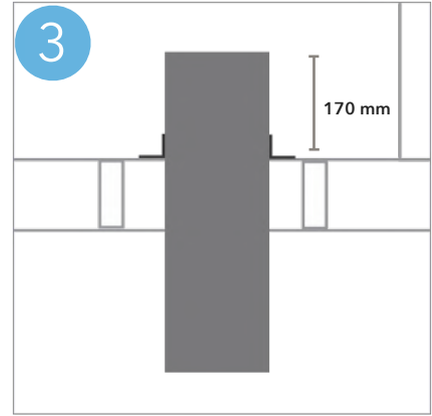




1 Vérifiez où vous pouvez l'installer. Quels réservoirs et récipients pouvez-vous utiliser ? Faites attention à ce que les trous n'atteignent pas des solives ou des conduites de chauffage.



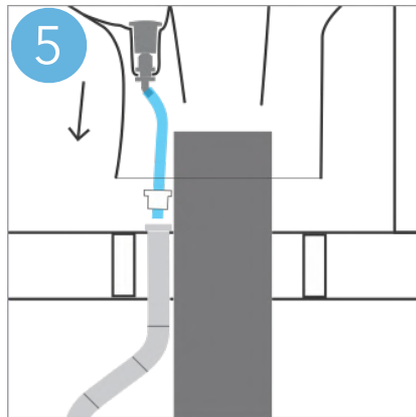
2 Modèle de perforation pour faire le trou dans le sol.



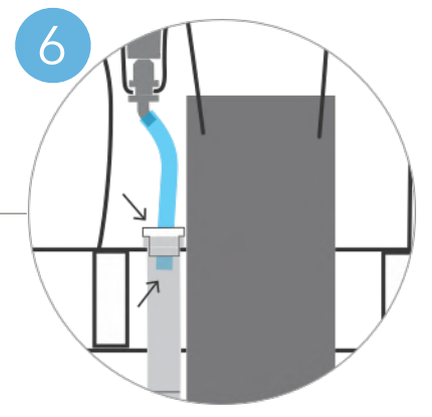
3 La conduite descendante doit dépasser d'environ 170 mm au-dessus du sol. Sous le sol en fonction du réservoir qui est utilisé. Fixez la conduite descendante dans le sol avec des vis et des équerres de fixation.



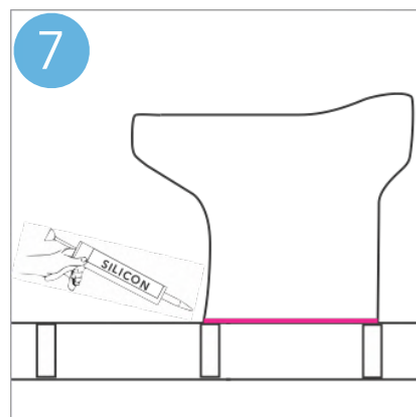
4 Installez une évacuation pour les urines avec un tuyau de 50 mm vers un réservoir d'urines qui correspond à vos besoins. Pressez le manchon du tuyau vers le sol et étanchez avec du silicone.



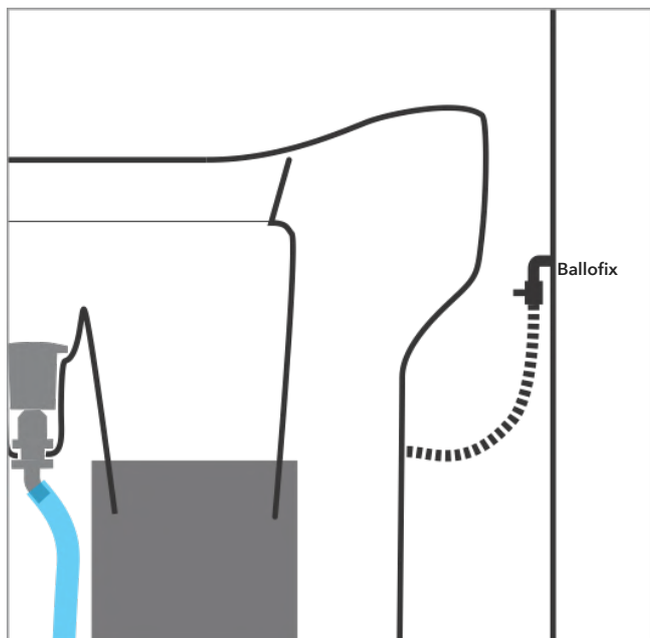
5 Installez les toilettes.



6 L'adaptateur blanc sur la conduite des urines doit être fixé hermétiquement.

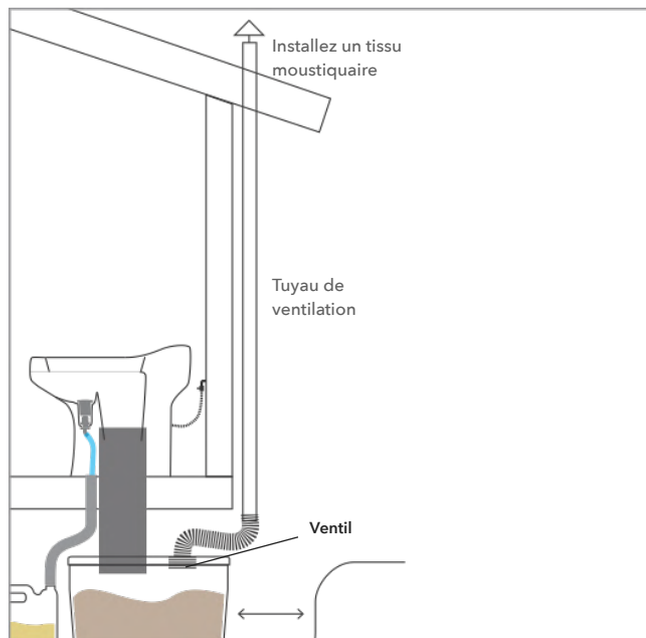


7 Utilisez du silicone pour fixer les toilettes sur le sol.



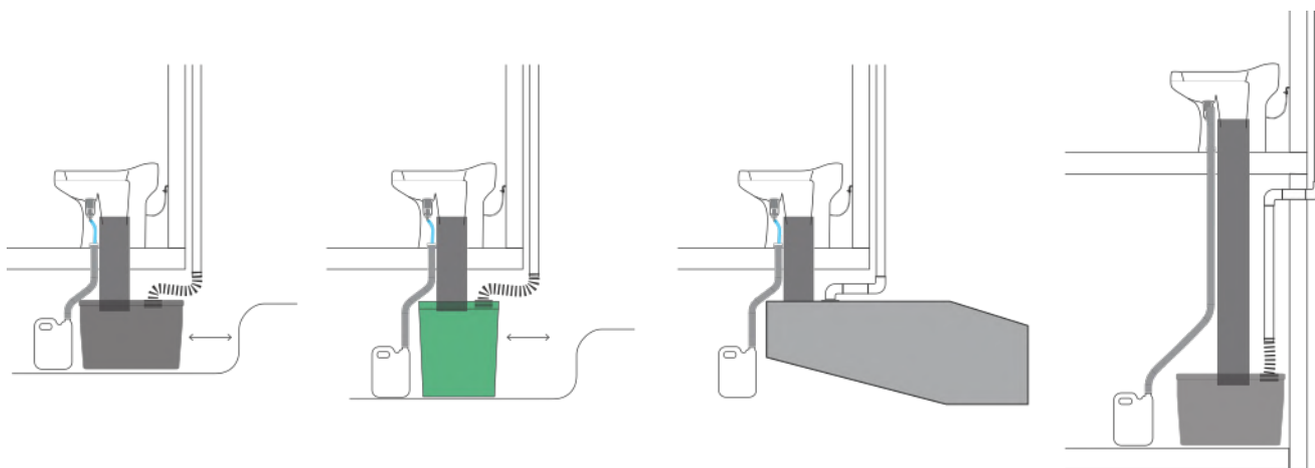
Chasse d'eau possible

Si vous avez accès à l'eau, installez une soupape de fermeture. L'arrivée d'eau doit être installée sur des filetages R15.



Ventilation

Utilisez toujours un ventilateur sur le réservoir de matières fécales que vous utilisez. Le ventilateur aère les déchets et les fait sécher. Il faut normalement installer un ventilateur dans le couvercle vers une conduite d'aération d'environ > 75 mm. Tout en haut de la conduite de ventilation, un tissu moustiquaire doit être installé pour éviter que les mouches ne pénètrent et se coincent dans le ventilateur.



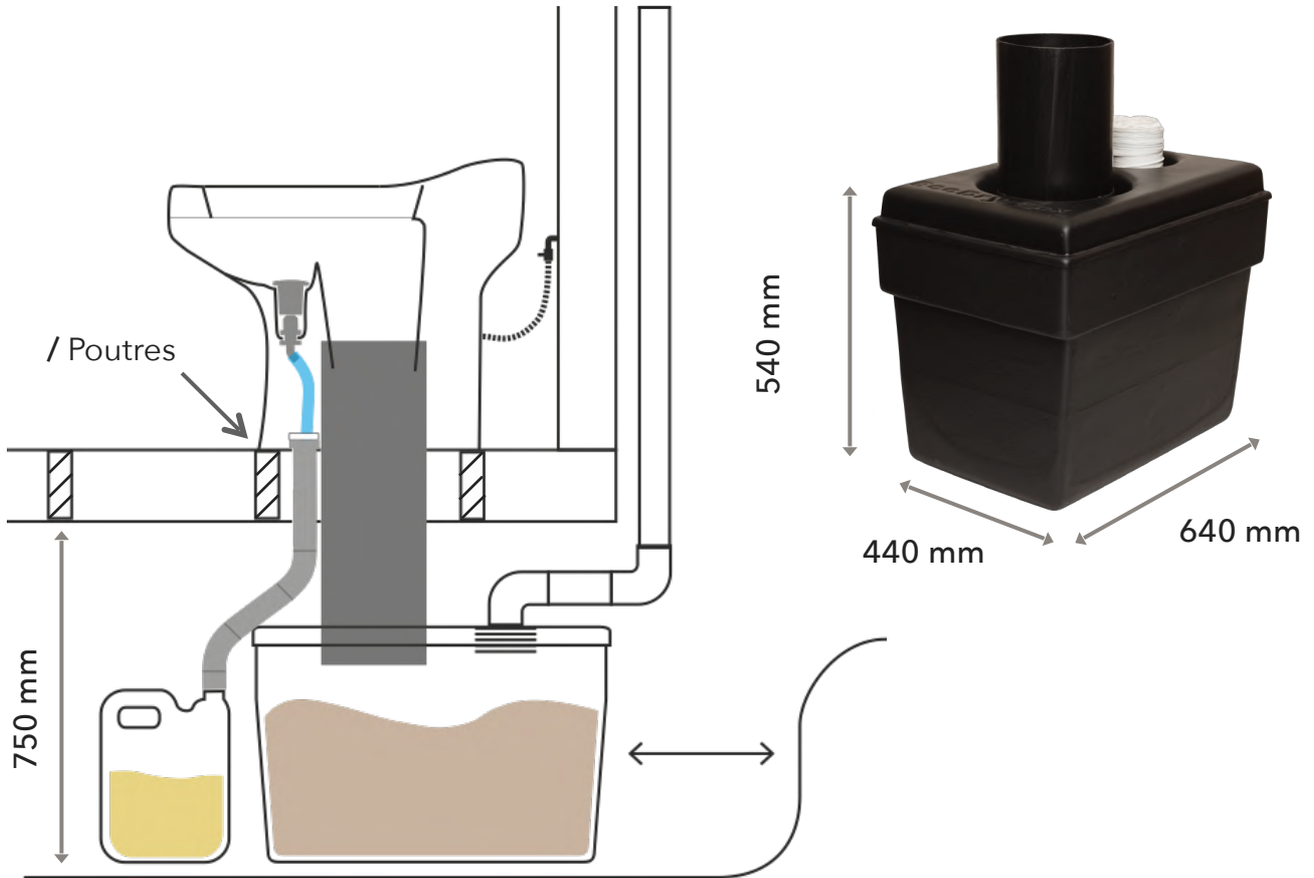
Les toilettes EcoDry peuvent être utilisées avec plusieurs types de réservoirs !

EcoDry sont faciles à utiliser avec tous types de réservoirs, vous pouvez même les installer directement sur votre ancien système. Il est important d'utiliser un ventilateur, et nous recommandons de séparer les urines des matières fécales pour avoir des déchets sans odeur. Il est également important que les points de raccordement des tuyaux d'urine et de la conduite descendante soient complètement hermétiques pour éviter que les odeurs ne pénètrent dans la pièce des toilettes.



Box EcoDry

Matériau : Polyéthène **Capacité** : 100 L
Fréquence de vidange : Environ 1 fois/ saison



Suivez les instructions d'installation des toilettes en pages 5 et 6 de ce manuel et vérifiez que la longueur de la conduite descendante est correcte en fonction de l'épaisseur du sol, ainsi que la hauteur du plafond de l'endroit où va être installée la box. La hauteur minimale pour cet espace est 750 mm*. Faites également attention aux poutres dans le sol lorsque vous choisissez l'endroit des toilettes et de la conduite descendante.

Ce qui est inclus :

- Toilettes EcoDry + lunette
- BOX (réservoir à déchets)
- Ventilateur (monté dans le couvercle)
- Conduite descendante (environ : 200 mm x 750 mm *)
- Conduite de ventilation environ : 90 cm, flexible

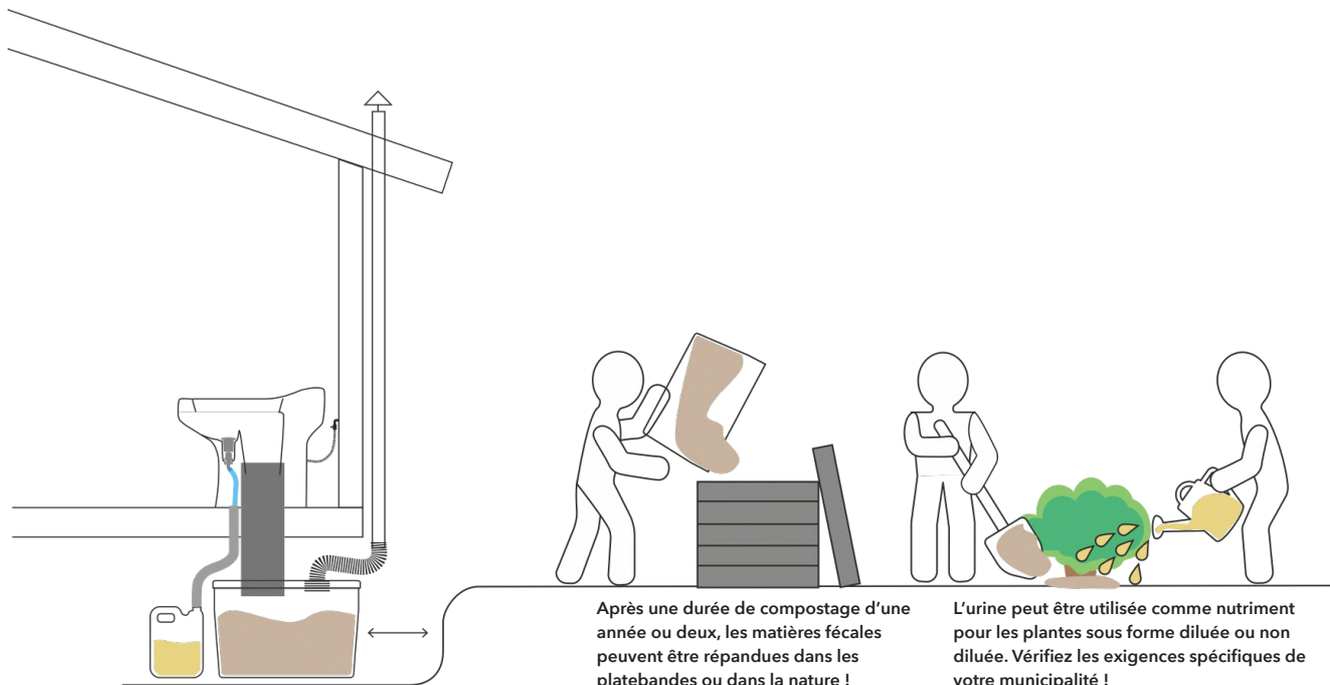
Ce dont vous avez besoin :

- Récipient pour les urines
- Évacuation pour les urines, environ Ø 50 mm
- Conduite de ventilation d'au moins : Ø 75 mm
- Ballofix (Soupape de fermeture)

*La longueur de la conduite peut varier de 5 % environ

*Length of pipe can vary with ca 5%





Après une durée de compostage d'une année ou deux, les matières fécales peuvent être répandues dans les platebandes ou dans la nature !

L'urine peut être utilisée comme nutriment pour les plantes sous forme diluée ou non diluée. Vérifiez les exigences spécifiques de votre municipalité !

Voici comment on utilise EcoDry :> Asseyez-vous EcoDry s'utilise à peu près comme des toilettes ordinaires, mais il est important de s'asseoir et d'éviter d'uriner dans le grand trou pour éviter les odeurs. > Utilisez toujours un peu d'eau

EcoDry peut être utilisé avec ou sans chasse d'eau installée. Cependant, il convient de toujours rincer les urines après usage. Soit en pressant le bouton de chasse d'eau pendant deux secondes, soit manuellement en versant une tasse d'eau. Pas d'eau dans le grand trou.

> Utilisez un sac en plastique noir (ou équivalent) dans le réservoir à matières fécales.

Entretien :> Entretien de l'évacuation des urines

Quelques fois par saison - soulevez le couvercle en chrome et rincez avec de l'eau chaude plusieurs fois pour empêcher l'encrassement. Aucun produit chimique n'est nécessaire.

> Maintenez le système propre, et évitez l'eau dans le grand trou pour maintenir les déchets secs.

> Préparez pour l'hiver

Si les toilettes ne vont pas être utilisées en hiver, veillez à vider les conduites d'eau en coupant l'eau, puis en rinçant plusieurs fois jusqu'à ce que les tuyaux soient vides. Débranchez également le tuyau flexible du ballofix. Sinon, l'électrovanne peut geler et il faudra la changer.

Dépannage

:La chasse d'eau ne fonctionne-t-elle pas, ou ne fonctionne pas bien ?

- L'eau est-elle branchée ?
- • La pile derrière les toilettes fonctionne-t-elle ? Changez-la.
- • Si ça ne fonctionne toujours pas, l'électrovanne est peut-être abîmée. (Du fait par exemple du gel ou de la foudre). Peut être changée facilement. À commander chez votre revendeur ou Wostman. Y a-t-il des mauvaises odeurs ?
- • Normalement le système est sans odeur grâce au siphon incorporé et au ventilateur sur le réservoir des matières fécales, si tout est correctement installé.
- • S'il y a tout de même des mauvaises odeurs, essayez de nettoyer le tuyau d'évacuation des urines avec de l'eau chaude ou un câble souple (important de ne pas abîmer le tuyau d'évacuation des urines).

Pour plus de dépannage voir wostman.se/support.

*La longueur de la conduite peut varier de 5 % environ

* Length of pipe can vary with ca 5%

