

PRIVILEGE ANGLAISE 1200*

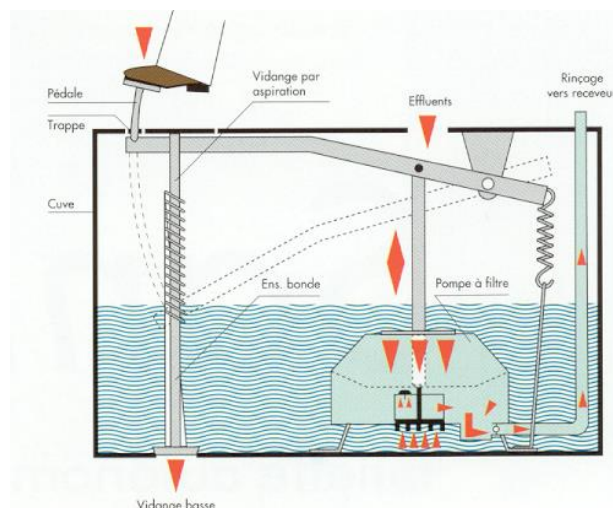


Sanitaire autonome

- Rapport qualité / prix
- Ecologique
- Mobile
- Autonome

Privilège est un wc **autonome** à **recirculation**, assurant simultanément les fonctions de wc et de **fosse étanche**. Il fonctionne en circuit fermé et permet, grâce à l'adjonction d'un additif de traitement, la stabilisation des effluents, sans **aucun dégagement d'odeur**. Parfaitement autonome, Privilège **se transporte aisément** sur le lieu d'utilisation. Spacieuse et élégante, Privilège offre la possibilité de s'adapter à n'importe quel site sans nuire à l'environnement. Privilège est donc fabriqué pour répondre à une utilisation intense, selon 2 critères : **robustesse** et **fiabilité**.

SCHEMA TECHNIQUE



PRIVILEGE ANGLAISE 1200*



Référence avec bonde : 34.001.06712.002

La pompe immergée Sanitec Industrie est composée d'un peigne filtre mis en mouvement à chaque appui sur la pédale, permettant ainsi de repousser les corps étrangers se trouvant éventuellement dans la cuve et garantissant le bon fonctionnement du système.

Aucune maintenance est à prévoir avant 1 200 utilisations.

DESRIPTIF TECHNIQUE

La qualité des matériaux de Sanitec Industrie a été éprouvée depuis plus de 20 ans. Ils ont été choisis en fonction des sévères critères de résistance aux chocs mécaniques, précipitations chimiques et dégradations éventuelles.

La robustesse de Privilège permet des installations aussi nombreuses que variées : plage, montagne, campagne... et supporte des températures de -10 à + 50°C.

Privilège est constitué d'une cuve étanche en résine polyester armée, équipée dans la partie supérieure d'un plancher en tôle aluminium larmée anti dérapant et traité côté cuve. Le plancher supporte la cuvette en polyester à l'anglaise et une partie mobile donne accès aux effluents pour assurer la vidange par aspiration. La pompe filtre est immergée dans la cuve et reliée à la cuvette par un tuyau semi-rigide de 20 mm de passage.

- Pédale en acier traité.
- Indicateur de niveau des effluents.
- Vidange par aspiration.
- Vidange par gravité au moyen de la bonde
- Notice d'utilisation et plaque d'immatriculation.

PRIVILEGE ANGLAISE 1200*

UTILISATION

Après une rapide et facile mise en service de Privilège, une précharge de 50 litres d'eau et 2 dosettes d'additif de traitement suffisent à une autonomie d'environ 1 200 utilisations. Cela représente près de 99% d'économie d'eau par rapport à un WC traditionnel et évite, en milieu naturel, le rejet d'effluents dans les sols, rivières ou océans. Privilège agit par recyclage du liquide contenu dans le réservoir. Ainsi, après usage, l'utilisateur actionne la pédale qui provoque :

- La mise sous pression du dispositif de rinçage,
- Le rinçage sous pression de la cuvette,
- L'évacuation des effluents dans le réservoir étanche de récupération.

Lorsque le réservoir de récupération est plein, la vidange peut s'effectuer de 2 façons :

- Par aspiration au travers d'une trappe supérieure
- Ou par gravitation à l'aide d'une bonde placée sous le réservoir.

Un simple nettoyage à l'eau et à l'eau de javel suffit avant de recharger Privilège.

DIMENSIONS ET CARACTÉRISTIQUES

- Hauteur : 2500 mm
- Largeur : 1 070 mm
- Profondeur : 1 080 mm (1300 avec marchepied)
- Poids à vide : 180 Kg
- Poids avant vidange : 400 Kg environ
- Capacité : 300 litres
- Autonomie : 1200 utilisations
- Précharge eau claire : 50 litres

