



CUVE ENTERRABLE DE 3000L

AVEC REHAUSSE ET FILTRE

CODE 104986



+ Robuste et durable : cuve monobloc imputrescible

+ Nettoyage facile grâce à des parois lisses

+ Mise en place facile : légèreté et points de levage

+ Cuve livrée prête



TABLEAU TECHNIQUE

Capacité :	3000 L	Modèle :	RAIN SYSTEM
Diamètre :	1585 mm	Longueur :	1920 mm
Hauteur :	2220 mm	Trou d'homme :	500 mm
Poids :	153 kg	Dimension A :	1365 mm
Dimension B :	1310 mm	DN 1 :	110
DN 2 :	110	DN 3 :	110
DN 4 :	1"	DN 5 :	2"
DN 6 :	500	DN 7 :	500

EN SAVOIR D'AVANTAGE

Description technique :

A quoi ça sert ?

La gamme de récupération d'eau de pluie enterrable Renson est une solution de récupération des eaux pluviales discrète et sécurisée.

Fonctionnement :

- L'eau de pluie pénètre dans l'espace de filtration à la descente de la gouttière
- Les débris sont retenus par le système de filtre grâce à la grille et évacués vers la cuve
- L'eau filtrée pénètre dans la cuve de stockage par gravité via un système de décantage

Cadre d'utilisation :

- La température du liquide doit être toujours inférieure à 40°C
- La mise sous pression de la cuve est interdite
- Ne convient pas à du stockage d'eau potable

Informations complémentaires :

Cuve livrée prête à la pose et équipée de :

- Filtre (débit max de 6,2 L/s)
- Tuyau d'aspiration avec flotteur (le flotteur présent dans la cuve sert à éviter que l'aspiration ne se fasse sur le fond du cuve, entraînant l'aspiration de saleté)
- Tube anti-remous
- Réhausse

Construction :

- Cuve, réhausse, filtre et couvercle en Polyéthylène
- Tuyau d'aspiration avec flotteur en EPDM
- Tuyau d'entrée, de vidange et de collecte d'eau filtrée en PVC

Nous vous remercions de respecter les conditions de pose décrites dans la notice, téléchargeable sur cette même page.

Nos cuves sont expédiées sans moyen de déchargement. Il convient au client qui va recevoir la cuve de s'équiper du matériel nécessaire au déchargement de cette dernière.

Dans le cas où le client n'aurait pas de moyen de déchargement, nous pouvons proposer une option supplémentaire payante et sur devis. Les solutions de stockage de l'eau RENSON sont destinées à l'abreuvement des animaux, à l'arrosage ou au nettoyage. Elles ne sont pas destinées à la consommation humaine.

