



La technique
avec la nature

La nouvelle génération! CUVES DE STOCKAGE D'EAUX PLUVIALES

en équipement de base et complet ou avec filtre combiné

**DISPONIBLE DES
MAINTENANT!**

- Installation facile
- Plus grande
- Plus stable



LES CUVES DE STOCKAGE D'EAUX PLUVIALES WISY PRÉSENTENT DES AVANTAGES IMPORTANTS!

- **Réservoir sans soudure en polyéthylène non polluant.**
- **Grand trou d'homme (Ø 70 cm) pour une entrée facile pendant les travaux d'entretien**
- **Parois polies évitant qu'un film biologique n'adhère, pour une grande qualité et hygiène de l'eau**
- **Faible poids facilitant le transport et le manutention sur le chantier**
- **Installation rapide et facile grâce à des raccords pré-montés DN 100**
- **Couvercle de buse antidérapant avec sécurité enfants testé par contrôle technique TÜV**

Des différents modèles sont disponibles

La nouvelle génération des cuves de stockage d'eaux pluviales sont disponibles en équipement de base (avec couvercle et sécurité enfants), équipement complet (avec WFF, ralentisseur à l'entrée et Multisiphon) ou avec filtre combiné et ralentisseur à l'entrée. On peut filtrer et stocker automatiquement d'eau de pluie des superficies des toit jusqu'à 500 m². Il est disponible avec une entrée d'eau de pluie DN 100 ou DN 150. Le couvercle est praticable en aluminium ou carrossable en acier.

Attention, remarques importants!

Les cuves WISY en polyéthylène sont appropriées pour une installation soit en plein air, soit dans les caves ou des bâtiments, ou pour une installation enterrée. En cas d'installation enterrée il faut penser au niveau de la nappe phréatique (aussi en cas de l'eau souterraine dans le terrain en pente).

Les cuves WISY ont une hauteur prédéfini qui peut être raccourcie au niveau de la buse ou rallongée par une réhausse pour ajuster la hauteur jusqu'au niveau du sol. On peut raccourcir ou bien rallonger la hauteur de 30 cm au maximum. En cas d'une installation plus profonde le matériel n'est plus garanti.

Nouvelle forme du fond de la cuve avec une stabilité améliorée



Qu'est qu'il est nouveau?

La nouvelle forme du fond de la cuve de stockage WISY améliorée

La nouvelle génération des cuves de stockage d'eaux pluviales a une forme du fond améliorée fondamentalement. Grâce à la grande stabilité la cuve est la bonne solution pour tous secteurs d'opération. La cuve est carrossable avec des voitures. En conséquence on peut l'installer pas seulement dans le jardin mais aussi par exemple sous l'entrée du garage.

La fonction du filtre combiné WISY:

Par le filtre combiné WISY l'eau de pluie excédentaires sera évacuer automatiquement vers l'égout si la cuve est rempli. C'est la raison

pour laquelle ce n'est pas nécessaire d'avoir un tuyau d'eaux usées à la cuve. Une économie des coûts et du temps pendant l'installation.

Grâce à son faible poid on peut bouger et installer facilement la cuve en matière plastique avec une petite excavateur.

Pendant le remplissage dans le chantier avec de la pierraille la cuve sera consolider automatiquement à cause de la nouvelle forme.

Le filtre combiné WISY filtre l'eau de pluie des superficies du toit jusqu' à 500 m²

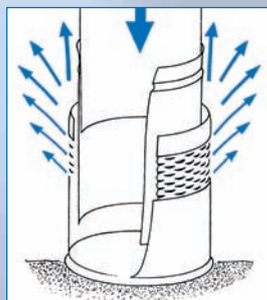
Entrée d'eau de pluie

Entrée d'eau de pluie DN 100 ou DN 150 pivotant librement

Embout de sortie vers l'égout

Un seul tuyau est nécessaire pour la connexion à l'égout, grâce à l'évacuation par la même sortie d'eau sale avec des impuretés du filtre est du trop plein de la cuve.

Ralentissuer à l'entrée evite le développement de tourbiollons de sédiments



Couvercle de la buse avec sécurité enfants

