Puits d'infiltration en plastique extra plat - 1500 litres

1.316,40 € TTC | 1.097,00 € HT

Ce puits d'infiltration à enterrer de 1500 litres fait partie de la gamme des puits d'infiltration extra plats. Avec une hauteur de seulement 0,65 m (sans rehausse et couvercle), vous savez facilement déplacer et installer manuellement le puits d'infiltration. Renseignez-vous auprès des autorités locales pour savoir si vous savez/pouvez/devez installer un puits d'infiltration. Un puits d'infiltration est équipé d'ouvertures d'infiltration dans notre atelier. Ce produit ne peut pas être retourné. La révocation n'est pas possible.



Spécifications

Hauteur (avec couvercle)	88 cm
Capacité	1000 - 1999 litres
Prix	1 000,00 € - 2 000,00 €
Forme base	rectangulaire

Avantages

- Une fosse de seulement 0,88 m peut suffire.
- Les puits peuvent être déplacés facilement dans les espaces plus étroits (p.e. via la porte)
- · Minirehausse avec couvercle inclus standard
- Fabriqué en polyéthylène durable (PE)
- · Poids limité
- Facile à rincer
- Prêt à raccorder = facile pour les bricoleurs

Nous proposons ce puits d'infiltration extra plat en tant que système entièrement pré-assemblé pour l'infiltration dans le sol de tout excès d'eau de pluie!

Le puits perdu d'infiltration à enterrer en plastique (PE) de 1500 litres ne pèse que 80 kg et a une hauteur limitée de 65 cm (sans rehausse). Donc, pas besoin de creuser une fosse profonde : une profondeur de 0,88 m suffit!

Caractéristiques

Spécifications



Entrée et tropplein de 110 mm avec joint. Raccordement facile avec un tuyau en PVC de 110 mm (pas compris).



- À déplacer manuellement.
 Pas besoin de grue ni de chariot élévateur.
- Résistant à la nappe phréatique.
 Résistant à la corrosion.



Facile à entretenir

- Accès aisé
 à la citerne
 par le
 couvercle à
 visser
 (compris).
- Grâce à la paroi lisse à l'intérieur, rien ne peut coller dans la citerne.



Robuste

Des nervures rendent davantage la citerne plus robuste et plus solide.



Profondeur d'installation flexible

Vous pouvez rallonger la minirehausse standard avec une rallonge de rehausse en option (20 cm ou 60 cm), de sorte que vous puissiez amener le couvercle au niveau du sol, quelle que soit la profondeur d'installation.



Faible hauteur

Fouille nonprofonde: une faible profondeur de fosse est suffisante.

6 questions fréquemment posées sur les puits d'infiltration des eaux pluviales

- 1. Qu'est-ce qu'un puits d'infiltration des eaux pluviales ?
- 2. Quels sont les avantages d'un puits d'infiltration?
- 3. Comment choisir un puits d'infiltration?
- 4. Quel est le coût d'un puits d'infiltration?
- 5. Comment installer un puits d'infiltration?
- 6. Quelles sont les réglementations en vigueur concernant les puits d'infiltration ?

PDF généré le 04-11-2025 23:12 | www.cuve-shop.fr