

Cuve à eau 10 000 Litres

Description

- Cette CUVE À EAU, aérienne ou enterrée, de 10 000 litres est fabriquée en **PE**, matière durable et résistante aux UV.
- Conçue pour le stockage d'eau, pour une gestion économique et écologique.
- Cette CUVE dispose d'un trou d'homme, d'une réhausse de 100 mm et d'un couvercle.
- Elle Peut être installée à l'intérieur ou à l'extérieur.

Dimensions

-  **Volume interne total** : 10 000 litres
-  **Poids hors accessoires** : 332 kg
-  **Poids avec accessoires** : 356 kg
-  **Largeur** : 2340 mm
-  **Longueur** : 4180 mm
-  **Hauteur** : 1615 mm (réhausse 100 mm avec couvercle compris)

Caractéristiques

- Cuve de stockage en polyéthylène haute densité avec une épaisseur de 10mm.
- Matériaux imputrescibles, résistance dans le temps aux agressions chimiques
- Nettoyage facile grâce à des parois lisses avec un faible accrochage
- Manipulation et mise en place aisées.
- Ergonomie élaborée pour faciliter la mise en œuvre.
- Réhausse 100 mm.
- Etais de renforcement.
- Garantie 15 ans, 100% recyclable.



Option

- Cette CUVE de 10 000 Litres peut être livrée, équipée d'une vanne 2 " (aérienne uniquement)

Référence

- EA.WT10.xx.P1

