

FORMATUB VOUS PROPOSE CETTE  
SOLUTION:



**Codes produits :**

Référence S432XT2000

EAN13 : -

CUP : -

**Description brève du produit :**

Citerne aérienne d'une capacité effective de 2000 litres destinée au stockage d'eau de pluie à l'extérieur (traitement anti UV) comme à l'intérieur.

Sa conception et sa matière PEHD lui apportent résistance, fiabilité et légèreté (82kg).

Son poids et sa forme la rendent extrêmement facile à manipuler et à placer (elle passe les portes!!).

Filtre intégré.

Poignée de manutention.

Jumelable

**Galerie de produits :**



**Description du produit :**

## FORMATUB VOUS PROPOSE CETTE SOLUTION:

---

Longueur: 1600 mm

largeur: 880 mm

Hauteur totale: 1980 mm

Très facile à placer en intérieur, vu sa dimension, dans un garage, un atelier, un chalet de jardin, cette citerne, facile à déplacer passe par les portes larges.

Très facile à camoufler le long d'un mur, discrète avec sa couleur verte, son traitement anti UV en fait un bon allier de l'arrosage de votre jardin.

Sa capacité de 2000 litres permet un stockage d'appoint de bonne envergure pour une utilisation d'arrosage, nettoyage haute pression, fourniture d'eau partielle.

Réhausse avec entrée (collecte) et sortie (évacuation) en diamètre 110 standard et tampon à visser avec sécurité enfant.

Filtre dégrilleur intégré avec cartouche filtrante à effet centrifuge démontable pour filtrer l'eau sans énergie et sans contact avec l'intérieur de la cuve et récupérer 90% des eaux collectées.

Siphon de trop plein (D110), de régulation du débit d'entrée et d'aspiration des particules flottantes situé au dessus du fil d'eau et équipé d'un barrière anti rongeurs. Pensez à placer un clapet anti retour (non fourni) en sortie.

Diffuseur/tranquillisateur démontable au fond de la cuve pour éviter la remise en suspension de sédiments éventuels et favoriser la diffusion d'oxygène dans l'eau stockée pour une propreté optimale.

Tube souple d'aspiration intégré avec crépine filtrante, flotteur et raccordement direct 1" mâle pour branchement d'une pompe.

Deuxième trou d'homme pour assurer les maintenances.

Sortie basse 2" pour jumeler plusieurs cuves (voir kits raccords de jumelage) vous permettant, au fil de vos besoins, de rajouter autant de stockage que nécessaire.

---