



FICHE TECHNIQUE

CITERNE SOUPLE



SOMMAIRE

1 • Présentation détaillée p.2

1 • PRÉSENTATION DÉTAILLÉE

- Volume : 9 m³
- Hauteur : 0,95 m
- Dimensions : 3,69 m x 4,21 m
- Poids: 34,4 kg

Descriptif

- Notre récupérateur d'eau de pluie en **citerne souple** répond aux normes NF EN ISO 1421, NF EN ISO 2411 et NF EN 1876-2.
- Tissage : 100 % polyester haute résistance avec enduction PVC. **Toile fabriquée en France.**
- Résistance à la rupture C/T 4000/4000.
- Résistance à la déchirure C/T 600/500.
- Renforts d'angles par plaquette avec visserie Inox.
- Renforts passe-cloison.
- Soudure Haute Fréquence anti-arrachement.
- Traitement anti UV et antifongique.
- Résistance températures : -30 à 70 °C.
- Durabilité et facilité de nettoyage grâce à des traitements spécifiques.
- Installation extérieure et vide sanitaire.

Votre citerne est livrée avec :

Sur le dessus :

- 1 trappe de visite diamètre 140mm avec raccord cannelé coudé diamètre 50mm (pour le remplissage de la citerne)
- 1 trop plein de sécurité coudé en diamètre 25mm.

Sur le côté (au milieu de la largeur) :

- 1 vanne 1/4 de tour fileté 26/34 mm (pour la vidange de la citerne).

