







CITERNE SOUPLE POUR LA RÉCUPÉRATION ET LE STOCKAGE D'EAU

La question de l'eau touche tous les aspects du développement :

la santé, l'agriculture et l'alimentation, l'économie, l'environnement et la paix. Ainsi l'accès à l'eau, **sa préservation et sa bonne gestion** sont les conditions de base de tout **développement durable**. Les citernes souples CITERPACK permettent

de stocker l'eau dans des conditions optimales, à l'abri de l'air et des pollution extérieures

Elles garantissent ainsi une excellente conservation, qu'elles soient provisoires ou définitives dans toutes vos réalisations :

- Stockage des eaux de forages / eaux de sources

- Réservoir pour l'irrigation et l'arrosage
 - Nettoyage industriel et agricoleStockage tampon et eau de chantier
 - Lestage pour essai en charge



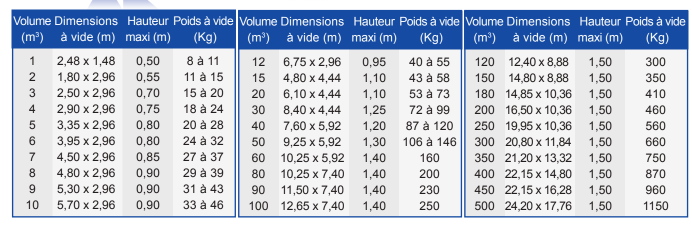
- Mise en œuvre aisée, pas de permis de construire
- Transportable à vide facilement (légère et compacte)
- Produit simple, fiable et économique
- Longue durée de vie et pas d'entretien
- Stockage stable, à l'abri de l'air et de la lumière (pas de contaminations extérieures)
- Solution respectueuse de l'environnement
- Tissus 100% recyclables



• Tissus certifiés contact alimentaire (Homologation IANESCO) et conformes à la norme européenne REACh



- Citerne livrée, repliée et enroulée. Idéal pour la déplacer, l'installer ou la stocker.
- Plusieurs citernes peuvent être reliées entre elles pour augmenter les capacités et la modularité
- Pour des systèmes eau potable se référer à notre gamme EAU POTABLE
- Pour des citernes destinées au transport, nous consulter



le (‡ Citerpack

- · Citernes fabriquées en France, tissus et équipements français et européens
- · Gamme standard et sur mesure : dimensions spécifiques à la demande
- L'implantation, le nombre et type des équipements peuvent être personnalisés au besoin
- Large choix de grammage du tissu pour un même
- Renfort des tissus au droit de chaque équipement
- Citerne livrée prête à l'emploi et à dérouler (brides, piquages, vannes et raccords montés en usine)
- Garantie jusqu'à 10 ans (selon gamme)





Options produit

- Positionnement, nombre et diamètre des piquages modulables sur le dessus, côté ou dessous
- Equipements tout INOX (piquages, brides, trop plein, trappe de visite...)
- Nombreux raccords de sorties disponibles (symétrique pompier, cannelé...)
- KITS pompes et surpresseur
- Système de gestion de niveau
- Kit complet tuyau souple pour raccordement pompe
- Fermeture éclair étanche







Equipement standard



GAMME WAT 930 / 1100 / 1300

- Un remplissage / vidange latéral (DN50mm/2") bridé boulonné INOX avec vanne (1/4 de tour ou opercule)
- + raccord symétrique pompier (ou 2 x DN50/80/100mm selon usage) (1) et (1)
- Un trop plein de sécurité (DN50mm/2"), coudé fileté (ou DN80/100mm selon usage) (2)
- Une trappe de visite centrale (DN146mm soudée ou DN135mm bridée boulonnée INOX) (3)

Renfort des 4 angles avec poignée exclusive, visserie INOX

Marquage LOGO et recommandations

+ KIT de réparation et notice





Tissus

- Enduction PVC 930 / 1100 / 1300g/m² Coloris vert ou beige
- Tissus 100% polyester 1100 dtex
- Traitement Anti-UV et vernis double face
- Résistance à la déchirure ≥ 500 N (≥ 450 tissus 930g/m2) résistance à la rupture ≥ 420 DaN/5cm (ISO1421/V1)
- Tenue à la température: de -30°C à +70°C
- Assemblés par soudures Haute Fréquence







