

# INSTALLATION

Comment être certain  
que votre installation  
sera 100 % conforme ?

Récupération d'eau de pluie pour irrigation hydroponique • 2 x 1000 m<sup>3</sup> • NOUVELLE-ZÉLANDE

Nos réservoirs souples sont très faciles à installer. Ils ne requièrent pas de maintenance ou d'entretien particuliers.

Afin d'accompagner au mieux nos clients, nous proposons un **service « Clé en main »** pour l'installation de nos produits.

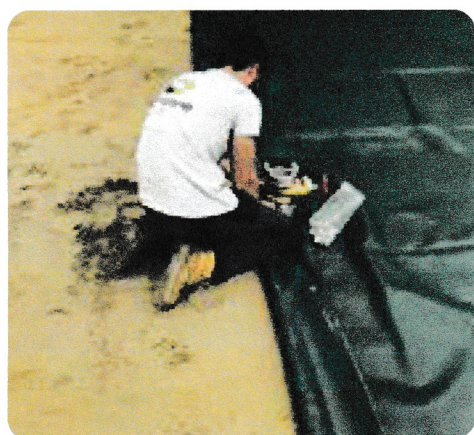
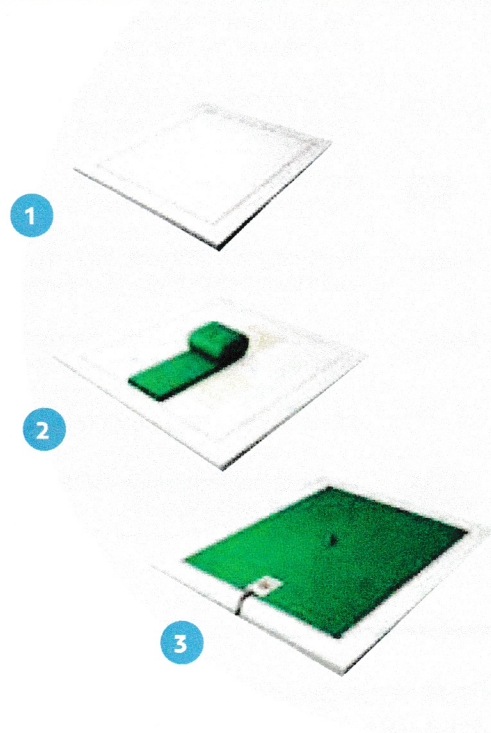
## Préconisations de pose

### La plateforme

L'installation des citernes souples nécessite une **surface parfaitement plane**, horizontale propre et stable, sans éléments perforants, aux dimensions à vide de la citerne + 2,00 m en longueur et largeur. Elle doit pouvoir supporter le poids de la citerne pleine sans s'affaisser (+/- 2,1 tonnes au m<sup>2</sup>), ni s'éroder. Tout **raccordement** hors sol à une citerne souple doit être réalisé impérativement par une tuyauterie souple (tuyau annelé).

### La protection anti-entretien

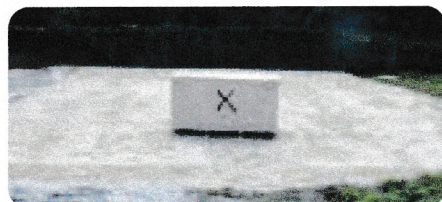
En complément de nos citernes souples, vous pouvez installer un **tapls de sol ou une couverture anti-herbes** afin de sécuriser les abords de votre citerne et éviter les incidents d'entretien. *Une documentation spécifique est disponible sur demande.*



## Le service d'interventions extérieures

Grâce à une équipe dédiée et des partenaires qualifiés, notre service d'interventions extérieures intervient pour **garantir une installation 100 % conforme**.

Faire appel à notre service spécialisé, c'est assurer la prise en charge globale de votre commande et garantir ainsi la **conformité et la sécurité** de votre installation, en engageant notre responsabilité.



## INVENTEUR DE LA CITERNE SOUPLE

**CONTACT** ♦ Z.I. Monplaisir, rue du Champ de Courses • 38780 Pont-Évêque • FRANCE  
Tél. : +33(0)4 74 31 40 40 • Fax : +33(0)4 74 31 40 41 • E-mail : [contact@citaf.eu](mailto:contact@citaf.eu)

[www.labaronne-citaf.eu](http://www.labaronne-citaf.eu)





# ÉQUIPEMENTS OPTIONNELS

Équipez votre citerne  
sur-mesure selon  
vos besoins

**Nos équipements standards répondent à la majorité des besoins exprimés depuis plus de 60 ans auprès de nos services.**

Mais pour parfaire l'utilisation de votre citerne, vous avez la possibilité de compléter ou de modifier nos standards avec ces équipements.

## GÉREZ VOS DÉBITS D'ASPIRATION ET VOS RACCORDS



Remplissage / Vidange DN50  
Vanne inox 1/4 tour + raccord + bouchon



Raccord\* aluminium symétrique DN50  
Disponible en DN80 et DN100



Raccord\* aluminium symétrique DN50 cannelé  
Disponible en DN80 et DN100



Antivortex polypropylène seul  
Disponible en DN80 et DN100



Tuyau souple DN50 avec deux raccords\* symétriques  
aluminium DN50 (8m) - Disponible en 25m



Tuyau souple DN80 avec deux raccords\* symétriques  
aluminium DN80 (5m) - Disponible en 25m



Collier renforcé 50/65 pour tuyau DN50



Trappe d'inspection inox DN250 mm  
Disponible en DN500 mm

## GÉRER VOTRE VOLUME



Indicateur de niveau à drapeau sur trappe de visite DN120



Système de remplissage automatique mécanique  
DN50 sur trappe DN50 - embase inox

## PROTÉGER LES VANNES



Support de vanne



Protection de vanne thermique isotherme

## ABSORBER LES PETITES VARIATIONS DE PLATEFORME SUR LE LONG TERME



Géotextile



Tapis de sol - Tissu enduit 600g/m²

\* Nos raccords sont également disponibles en storz et camlock.

**Vous vous posez d'autres questions relatives au stockage de votre eau dans une citerne souple ?** Consultez notre FAQ, disponible sur notre site web en scannant ce code :



## Paroles d'Expert

”

### Peut-on récupérer l'eau de pluie pour la stocker dans une citerne souple ?

La récupération de l'eau pluviale permet de continuer à utiliser de l'eau tout en respectant d'éventuelles restrictions ou en préservant les ressources naturelles. L'eau pluviale est une ressource naturelle, gratuite, avec un pH neutre et sans chlore ou calcaire, ce qui permet de l'utiliser pour arroser, nettoyer ou refroidir.

La citerne souple a l'avantage de pouvoir récolter l'eau de pluie tout en répondant aux spécifications de l'arrêté du 21 août 2008, encadrant la récupération des eaux de pluie et leur usage à l'intérieur et à l'extérieur des bâtiments.

Grâce à un simple système de collecte attaché aux gouttières, vous pourrez stocker l'eau de pluie s'écoulant des toitures de vos bâtiments et la réutiliser dans la gestion de votre exploitation.

Vous souhaitez savoir si nous proposons des dimensions correspondant à vos besoins et à la pluviométrie de votre région, notre équipe commerciale saura vous accompagner dans votre projet.







Récupération d'eau de pluie pour irrigation • 25 m<sup>3</sup> • PANAMA

## Volume > 25 m<sup>3</sup> et ≤ 150 m<sup>3</sup>

### ÉQUIPEMENTS STANDARDS\*

#### Sur le dessus

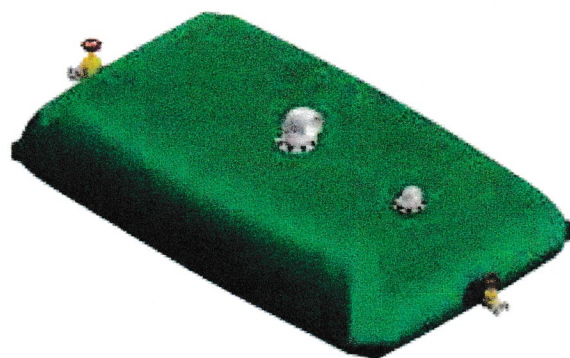
- 1 Trop-plein dégazeur DN100
- 1 Trop-plein dégazeur DN50

#### Sur le flanc

- 2 Remplissage / Vidange DN50 avec vanne guillotine et raccord DN50

#### Accessoire inclus

- 1 Trousse de réparation



## Volume > 150 m<sup>3</sup> et ≤ 500 m<sup>3</sup>

### ÉQUIPEMENTS STANDARDS\*

#### Sur le dessus

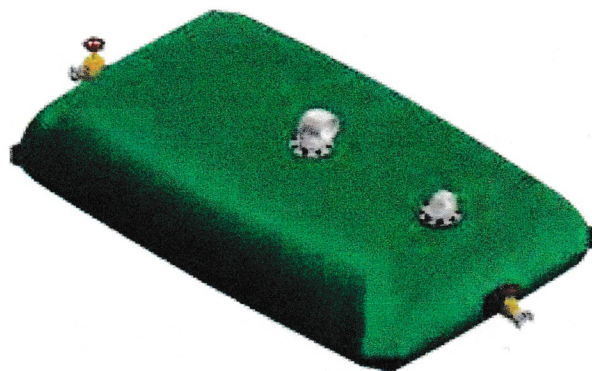
- 1 Trop-plein dégazeur DN100
- 1 Trop-plein dégazeur DN80

#### Sur le flanc

- 1 Remplissage / Vidange DN80 avec vanne guillotine et raccord DN80
- 1 Remplissage / Vidange DN80 avec antivortex polypropylène, vanne guillotine et raccord DN80

#### Accessoire inclus

- 1 Trousse de réparation



## Volume > 500 m<sup>3</sup> et ≤ 2 000 m<sup>3</sup>

### ÉQUIPEMENTS STANDARDS\*

#### Sur le dessus

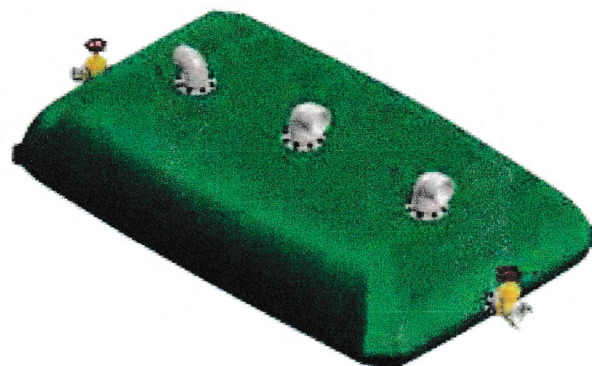
- 3 Trop-pleins dégazeurs DN100

#### Sur le flanc

- 1 Remplissage / Vidange DN100 avec vanne guillotine et raccord DN100
- 1 Remplissage / Vidange DN100 avec antivortex polypropylène, vanne guillotine et raccord DN100

#### Accessoire inclus

- 1 Trousse de réparation



\* Kits disponibles en raccords symétriques, storz ou camlock.