



CITERNE SOUPLE EAU PLUIE



AVANTAGES

- Stockage fermé : pas d'oxydation, pas de contamination, pas d'évaporation, pas de moustique, pas d'entretien.
- Sécurité des personnes : pas de risque de chute.
- Stockage le plus économique au m² installé.
- Capacité de stockage jusqu'à 2000 m³.
- Pliable, modulable, déplaçable.
- Grande longévité (même en conditions climatiques sévères).
- Grande résistance mécanique.
- Absence de corrosion du réservoir.
- Antisismique.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

> TISSU

- Tissu technique HPVI : tissu technique en fils polyester haute ténacité, tissés en enduits PVC double face - Traitement anti-UV pour une durée de vie maximum, 1 300 g/m², 100 % recyclable.
- Tissu technique développé spécifiquement pour la gamme de citernes souples pour le stockage d'eau.
- Coloris vert pour une meilleure intégration paysagère - Coefficient de chaleur absorbée important pour favoriser la tenue hors gel du liquide.

> FABRICATION

- Assemblée par soudure Haute Fréquence selon les standards de fabrication applicables en unité de production certifiée ISO 9001.
- Renforts au niveau des orifices garants d'une excellente tenue mécanique et d'une parfaite étanchéité.
- Fabrication 100 % française.

> GARANTIES

- HPVI 14 : Garantie 10 ans 100 % contre tous vices de matière (tissu technique) et de fabrication (soudure).

HOMOLOGATION

- Certificat sur la non migration des produits du tissu technique vers le liquide vis à vis de l'environnement.

N° Tél 05.49.83.30.30

Fax : 05.49.83.30.50

www.alliancepastorale.fr
ap@alliancepastorale.fr

Code APE : 9411 Z
RCS Poitiers : 781 541 685
1 route de Chauvigny
86500 Montmorillon

48 Avenue de l'Europe - CS 80095 - 86502 Montmorillon cedex

Citerne souple eau pluie
Septembre 2021
Page 1/2

depuis 1933...

CONFIGURATION STANDARD DE L'EMPLACEMENT DES ÉQUIPEMENTS

Chaque citerne est équipée systématiquement de renforts d'angles et de ses marquages recommandation standard et fabricant.

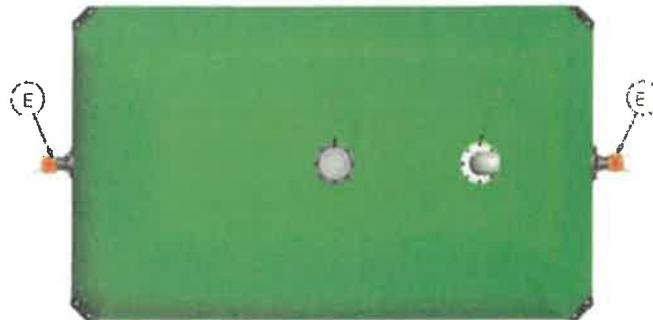
Citerne $\leq 25 \text{ m}^3$

équipé du kit standard UMH-KS01 ou ULH-KS03



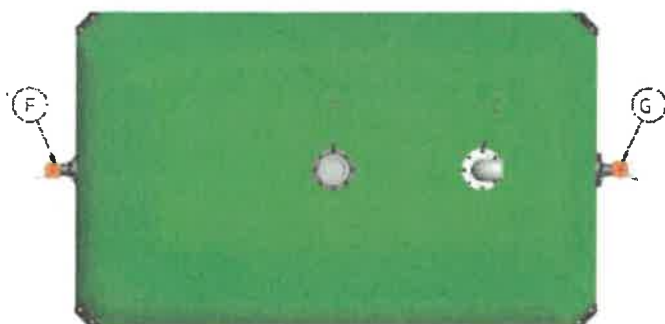
$25 \text{ m}^3 < \text{Citerne} \leq 150 \text{ m}^3$

équipé du kit standard UMH-KS02 ou ULH-KS04



$150 \text{ m}^3 < \text{Citerne} \leq 500 \text{ m}^3$

équipé du kit standard UMH-KS01



$500 \text{ m}^3 < \text{Citerne} \leq 1500 \text{ m}^3$

équipé du kit standard UMH-KS02



NB : Trop plein :

Le rôle du trop plein est d'indiquer le moment où la citerne atteint sa capacité maximale. Ce n'est pas une garantie contre l'éclatement de la citerne.

ÉQUIPEMENTS STANDARDS

Code	Code article	Désignation
A	BDE12001	Trappe de visite \varnothing 120mm
B	BDE05001	Trop plein DN50
C	BDE08002	Trop plein dégazeur DN80
D	BDE10003	Trop plein DN100
-	ACI-PRAU01	Trousse de réparation

Code	Code article	Désignation
E	BCT05001	Remplissage/Vidange DN50 avec vanne guillotine et raccord symétrique DN50
F	BCT08001	Remplissage/Vidange DN80 avec vanne guillotine et raccord symétrique DN80
G	BCT08008	Remplissage/Vidange DN80 avec antivortex polypro, vanne guillotine et raccord symétrique DN80
H	BCT10005	Remplissage/Vidange DN100 avec vanne guillotine et raccord symétrique DN100
I	BCT10008	Remplissage/Vidange DN100 avec antivortex polypro, avec vanne guillotine et raccord symétrique DN100

ÉQUIPEMENTS COMPLÉMENTAIRES (sur commande)

Code	Désignation
BDE12003	Indicateur de niveau à drapeau sur trappe de visite \varnothing 120mm (12/48Volts)
BFD05001	Système de remplissage automatique Mécanique DN50 sur trappe DN500 - embase inox
ACIVIGU01	Remplissage/Vidange DN50 + vanne seule
AEARASY19	Raccord alu symétrique DN50 fileté (M) 2"
AEARASZ01	Raccord alu storz DN50 fileté (M) 2"
AEARACA02	Raccord à came alu adaptateur DN50 fileté (M) 2"
ACIVIGU20	Remplissage/Vidange RX DN80 + vanne seule
AEARASY18	Raccord alu symétrique DN80 fileté (M) 3"
AEARASZ07	Raccord alu storz DN80 fileté (M) 3"
AEARACA03	Raccord à came alu adaptateur DN80 fileté (M) 3"

Code	Désignation
ACIVIGU26	Remplissage/Vidange DN100 + vanne seule
ACIVIN34	Antivortex seul DN100 4"
AEARASY17	Raccord alu symétrique DN100 fileté (M) 4"
AEARASZ14	Raccord alu storz DN100 fileté (M) 4"
AEARACA28	Raccord à came alu adaptateur DN100 fileté (M) 4"
AEAYATU59	Tuyau souple DN50 avec 2 raccords sym alu DN50 (8m)
AEAYATU66	Tuyau souple DN50 avec 2 raccords sym alu DN50 (25m)
AEAYATU61	Tuyau souple DN80 avec 2 raccords sym alu DN80 (5m)
AEAYATU67	Tuyau souple DN80 avec 2 raccords sym alu DN80 (25m)
ACIPRGE04	Protection de vanne thermique isotherme
TGET0560G-S1	Géotextile
FTAPISPRS	Tapis de sol - Tissu enduit 600g/m ²