



AVANTAGES

- > Tous litrages
- Économie importante sur votre facture d'eau
- Demande sur mesure, sur simple demande

Reconditionnée à neuf, repeinte intérieurement et extérieurement, cette citerne constitue une véritable solution économique et durable de stockage de l'eau de pluie.

CITERNE RÉCUPÉRATION EAU DE PLUIE SIMPLE PAROI POSE AÉRIENNE

■ Caractéristiques techniques

Référence	Désignation	Contenance (L)
01010200001	Citerne acier reconditionnée	5000
01010200004	Citerne acier reconditionnée	10 000
01010200005	Citerne acier reconditionnée	15 000
01010200007	Citerne acier reconditionnée	20 000
01010200008	Citerne acier reconditionnée	25 000
01010200009	Citerne acier reconditionnée	30 000
01010200011	Citerne acier reconditionnée	40 000
01010200012	Citerne acier reconditionnée	50 000
01010200013	Citerne acier reconditionnée	60 000
01010200014	Citerne acier reconditionnée	70 000
01010200015	Citerne acier reconditionnée	80 000
01010200018	Citerne acier reconditionnée	100 000





PRÉSENTATION

EXEMPLE CITERNE SUR CHÂSSIS WAGON 80 000 L



SORTIE BASSE EN 2" ÉQUIPÉE D'UNE VANNE INOX CADENASSABLE

ÉQUIPEMENT

- > Châssis mécano-soudé, berceau ou wagon (selon disponibilité lors de votre achat) pour pose au sol
- > Peinture extérieure anti-rouille verte
- > Peinture intérieure pour stockage d'eau (non alimentaire humain)
- > Trou d'homme (ø selon disponibilités)
- > Anneaux de levage s
- > Sortie basse en 2"
- > Épaisseur : selon arrivage (6 mm minimum)

OPTIONS

- > Trou d'homme supplémentaire
- > Vannes
- > Piquage supplémentaire (différents ø possibles)
- > Tuyau de remplissage à hauteur d'homme
- > Évent
- > Toutes demandes spécifiques réalisables dans la mesure du possible



FILTRE RÉCUPÉRATEUR D'EAU DE PLUIE GALVANISÉ POUR CITERNE OPTION





EN SITUATION



MODÈLE 100 000 L EN DÉPART POUR LIVRAISON





CHEZ UN CLIENT, CITERNE INSTALLÉE AVEC RACCORDEMENT AUX GOUTTIÈRES DU BÂTIMENT



EN SITUATION



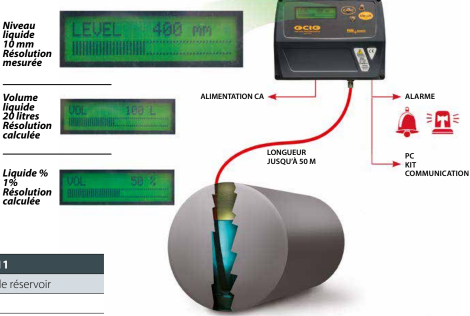


OCIO - INDICATEUR DU NIVEAU DE RÉSERVOIR

Donne une indication en temps réel de la quantité de liquide présente dans le réservoir.



Fonctionnement



Caractéristiques techniques

Référence	01990700211	
Désignation	Indicateur du niveau de réservoir	
Puissance (W)	20	
Viscosité en cSt	Jusqu'à 30	
Sortie	RS	
Utilis. pour réservoirs	Antigel - Biodiesel - Diesel - Huile - Lave-glace - Eau	