



Par des Agriculteurs.
Pour des Agriculteurs.
Typiquement Duraplas.

www.duraplas.net
04 71 65 08 27



Notre promesse produits



Stabilité et Légèreté

Le Polyéthylène résiste mieux que de l'acier ou de l'aluminium.



Résistant aux UV et opaque garanti

Pas de rouille, pas de formation d'algues, pas de points de rupture prédéterminés.



Sain et respectueux de l'environnement

Nous n'utilisons pas de plastifiants dans nos plastiques PE pour le bien-être des animaux.



Systèmes fiables et incassables

Pour améliorer la ferme et la sécurité à la ferme.



FICHE TECHNIQUE

AQH 2.000 - 8.000L



2.000L
Ref.AQ2001H



2.500L
AQ2501H



3.000L
Ref.AQ3001H



5.000L
Ref.AQ5001H



6.000L
Ref.AQ6000H



8.000L
Ref.AQ8000H



Nos avantages produits

Vous pouvez utiliser votre cuve pour transporter tout type de denrée alimentaire grâce à sa conception en **polyéthylène alimentaire**.

Pour remplir ou vider votre cuve dans de bonnes conditions, la bonne ventilation de votre cuve est assurée par son **couvreclapet avec évent**.

Afin de faciliter la manutention de votre cuve, vous pouvez passer vos sangles dans les **anneaux de manutention** prévus à cet effet.

Pour une meilleure durée de vie de la cuve nous améliorons la résistance de nos cuves aux chocs et aux UV en utilisant une **protection UV16** deux fois plus résistante que les polyéthylènes standards UV8.

Nettoyez facilement votre cuve, les impuretés ne se fixent pas aux parois grâce à son **intérieur lisse**.

Le volume adapté à votre besoin est une simple question de choix dans notre **large gamme** proposant des capacités de 300 à 17000 litres.

La fixation de votre cuve est facilement et rapidement assurée en toute sécurité grâce à son **système de fixation par axe**.

Nettoyez vous-même votre cuve grâce au **trou d'homme**.

La bonne étanchéité du **couvreclapet** de votre cuve est assurée par la **rigidification** de son embase et d'une **moulure de protection**.

Votre cuve s'adapte à tout type de support (benne ou plateau) grâce à son **encombrement réduit** d'une largeur de 1.85m.

Pour garder votre eau saine et fraîche, nous empêchons la création d'algues et de bactéries en utilisant du **polyéthylène opaque**.

Circulez en toute sécurité, la stabilité de votre cuve est assurée par son **centre de gravité particulièrement bas** et sa faible hauteur.

Pour garantir une longue durée de vie de votre matériel et la pleine sécurité de l'utilisateur nous avons développé un processus permettant de réduire le tangage en cassant la vague et arrêtant le roulis. Votre cuve est équipée d'un **système anti ballant** (dès 2.000L).

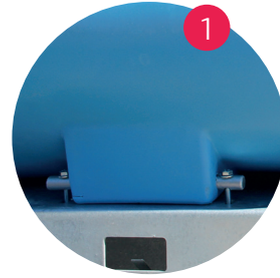
MODE D'UTILISATION

Veillez suivre les instructions spécifiées dans la notice fournie avec la cuve (ou disponible sur demande)

- Les citernes doivent être posées sur une surface plane et stable.
- Elles ne doivent pas être utilisées pour du stockage prolongé.
- Lors de l'utilisation des anneaux de manutention, la citerne doit être vide.



Vanne PVC DN50 et passe-cloison



1 Fixation unique, fiable et rapide par axe

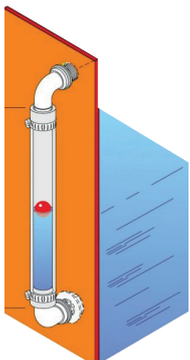
2 Trou d'homme, couvercle avec évent

Volume	Dimensions (LxIxH)	Poids	Référence	Couleurs	Equipements
2.000 L	2.100x1.540x930	80 Kg	AQ2001H	2 couleurs disponibles ● 5012 Summer sky ● 9005 Noir Sablé	Option Ball Baffles Option Indicateur de niveau Option LEVELGPS
2.500 L	2.100x1.540x1.100	100 Kg	AQ2501H		
3.000 L	2.100x1.540x1.200	120 Kg	AQ3001H		
5.000 L	2.500x1.900x1.430	180 Kg	AQ5001H		
6.000 L	3.230x1.820x1.500	280 Kg	AQ6000H		
8.000 L	3.230x1.820x1.820	300 Kg	AQ8000H		

Ball Baffle en option

Réduit le mouvement des liquides pour une meilleure stabilité pendant le transport et réduit l'usure de votre véhicule: optimisation de 40% au freinage

En polypropylène ultra-résistant pour une durabilité extrême. Le polypropylène haute densité résiste aux impacts et répond aux exigences de qualité alimentaire.



3 Option indicateur de niveau

4 LEVELGPS : Jauge de niveau connectée et application