

Cuve AdBlue double paroi



1500 L, 2500 L, 3500 L, 5000 L, 7500 L, 10 000 Litres

Une performance maximale pour votre distribution d'AdBlue



Vos avantages :

- ◆ Une cuve double paroi spécifique pour l'AdBlue.
- ◆ Trappe d'inspection: 600mm.
- ◆ Ligne de remplissage dans l'armoire , raccord de remplissage Inox DN50 pour AdBlue.
- ◆ Détecteur du niveau maximum avec alarme.
- ◆ Évent.
- ◆ Eclairage de l'armoire.
- ◆ Garantie: 10 ans pour la cuve.
- ◆ Pompe Hybride spécial AdBlue débit **48L/min**, faible usure, silencieuse et robuste, coupure en cas de surchauffe , protection contre la marche à vide.
- ◆ Flexible de refoulement en EPDM de **8** mètres.
- ◆ Pistolet automatique avec raccord tournant.
- ◆ Compteur électronique orientable avec grand écran éclairé.

Systèmes de contrôle de niveau LevelController TS



Le LevelController TS est une unité autonome dotée d'un écran et d'un capteur de niveau. Une solution prête à l'emploi qui convient parfaitement au contrôle en continu.

- ◆ Sortie d'alarme pour niveau trop faible ou trop élevé.
- ◆ Module de télémétrie GSM disponible.
- ◆ Configuration par deux touches ou SMS.
- ◆ Vérification des niveaux de remplissage par internet ou SMS.
- ◆ Sécurité anti-débordement intégrée.

Systèmes de gestion HDA



Conçue pour le contrôle et l'enregistrement de la distribution de votre AdBlue, évite toute perte de stock, prise en compte de chaque transaction, suivi des véhicules, transfert des données.

- ◆ Jusqu'à 2 000 utilisateurs et/ou véhicules.
- ◆ Enregistrement des 10 000 dernières transactions.
- ◆ Utilisation soit par code et / ou badge transpondeur.
- ◆ Lecteur de badge transpondeur inclus.
- ◆ Logiciel " HD Manager " inclus pour la récupération des données et le suivi sur PC

Enrouleur spécifique AdBlue



Pour le transfert d'AdBlue ..

- ◆ Flexible en EPDM.
- ◆ Longueur disponible 10 et 15 mètres.

Raccord TODO 2"



Raccord spécifique pour le remplissage de la cuve.

Réf	Capacité	Hauteur	Diamètre	Longueur avec coffre	Poids
AD15	1 500 L	1950 mm	1358 mm		155 kg
AD25	2 500 L	1990 mm	1708 mm		180 kg
AD35	3 500 L	2100 mm	2318 mm	2870 mm	340 kg
AD50	5 000 L	2100 mm	2360 mm	3100 mm	400 kg
AD75	7 500 L	2500 mm	2550 mm	3310 mm	480 kg
AD100	10 000 L	3000 mm	2550 mm	3310 mm	570 kg