

Cuve stockage GNR Fioul Extérieur Plastique - 5000L + Pompe 70L/Min & Gestion de flotte

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Capacité	5000 L
Capacité Utile L	4750
Matière	PEMD
Poids	400 kg
Diamètre	2375 mm
Hauteur	2020 mm
Longueur	2940 mm
Liquide	Gasoil/GNR/XTL/HVO
Debit Lmin	70
Tension	230 V
Flexible M	6
Pistolet	Automatique

Description technique

- Cuve en PEMD double parois traitées ANTI-UV pour le stockage extérieur
- Station sur plaque 70L/min
- Flexible de refoulement 6 m à raccords sertis
- Compteur mécanique
- Système de filtration
- Évent de dégazage
- Pistolet automatique
- Raccordement pompier DN50 avec limiteur de sur-remplissage
- Indicateur de niveau de cuve électronique avec afficheur déporté et détecteur de fuite
- Station de distribution intégrée dans une armoire avec double fermeture à clef

Groupe de transfert permettant la gestion de la distribution de carburant pour une flotte de véhicules, gérer une flotte de véhicules jusqu'à 50 utilisateurs

Le système de gestion de carburant RENSON permet d'analyser, de contrôler et d'optimiser la consommation de carburant.

Cette solution est une réponse efficace et rapidement amortissable aux besoins actuels de gestion de la distribution de carburant.

Ce système s'adresse à tout type de flotte de véhicules : entreprises de transport de personnes (taxis, ambulances, voyagistes), des transporteurs de marchandises (monocolis, taxi fret,...), des entreprises de BTP, des regroupements agri -coles (CUMA, ETA, GAEC) et plus généralement de toute entreprise disposant d'une flotte de VU et PL).

Points forts

- ✓ Groupe de transfert permettant la gestion de la distribution de carburant pour une flotte de véhicules, gérer une flotte de véhicules jusqu'à 50 utilisateurs
- ✓ Equipée d'un système de fermeture renforcé qui assure une protection optimale de vos équipements et carburant. Ce système de verrouillage sécurise l'accès à l'armoire, empêchant les intrusions non autorisées et réduisant considérablement les risques de vol.

Besoin d'aide ? Contactez nos experts au **03 59 61 63 62** ou par email à contact@cuve-expert.fr