


Direct-Cuves.fr est une marque d'Achatmat au capital de
71 000 euros
10 rue de l'Église 67810 HOLTZHEIM
Siret 78916802800031 N° TVA FR70789168028

Station GNR/ FIOUL GO CUBE 5000 Litres CEMO

 Départ usine sous 2 à 3 sem.

 Cuve biodiesel	 Produit garantie 2 ans	 Cuve GNR	 Cuve diesel
 Cuve fioul	 Cuve avec équipement	 Cuve avec double paroi	 Cuve de stockage uniquement
 Homologué DIBt	 Norme NF EN 13341	 Conforme arrêté du 01/07/2004	 Produit livré non déchargé



Direct-Cuves vous présente la cuve de ravitaillement pour GNR/Fioul GO CUBE **5000 Litres** de CEMO. Cette cuve de stockage et de distribution est entièrement équipée et possède les caractéristiques suivantes :

Type de Liquide : GNR, fioul, gasoil, XTL, HVO, B7
Contenance (L) : 5000 Litres
Équipée d'une pompe (V) : 230
Armoire ou capot : capot en version Extérieur
Débit (L/min) : 72 L/min
Flexible (M) : 4 ou 8 m
Pistolet : Automatique
Compteur : Non ou Mécanique
Dimensions (L x l x H) : 2400 x 2300 x 1740 OU 2400 x 2300 x 1850 (mm)
Matériel de la cuve : PE

Les caractéristiques de la cuve de ravitaillement pour GNR/Fioul GO CUBE 5000 Litres et ses équipements :

Cette station-service de ravitaillement équipée d'une contenance de 5000 Litres peut contenir les liquides suivants :FNR, fuel, gasoil. Son flexible de distribution d'une longueur de 4 mètres (possibilité de 8 mètres) rendra idéal la distribution d'hydrocarbures pour l'ensemble de vos véhicules tels que: engins de travaux publics, engins agricoles ainsi que pour tous véhicules de transport. Chacune de ces cuves est équipée d'une pompe auto-amorçante de 230V ainsi que d'un pistolet automatique. Le pistolet automatique arrête la distribution du carburant dès que le réservoir est plein.

La cuve GNR est aussi équipée d'un témoin de fuite optique, d'un orifice de remplissage de 2 pouces, d'une jauge à cadran (lecture latéral), de 3 points d'accrochage pour le levage de la cuve à vide, de 4 points de fixation pour l'ancrage au sol et d'un trou d'homme Ø 380 mm avec trappe d'accès pour inspection cuve intérieur. Son armoire de protection est très large et facilite l'accessibilité à l'intégralité des composants. Sa forme carrée la rend moins encombrante. Quant à son ouverture du capot, celle-ci est assistée par deux ressorts à gaz et protège donc ses équipements tout en renforçant la sécurité. Dans l'armoire vous trouverez un enrouleur flexible de 8m et un rangement pour le pistolet.

Direct-cuves vous propose une cuve à la fois économique, légère mais aussi robuste. Sa double-paroi en PE la rend parfaitement conforme aux normes en vigueur et ne nécessite donc pas l'ajout d'un bac de rétention. Sa double-paroi protège votre carburant et sécurise les risques de fuites. Cette cuve aérienne est parfaitement adaptée pour un entreposage intérieur. Toutefois, il vous est totalement possible de l'installer à l'extérieur selon le modèle choisi. La station GNR/Fioul GO CUBE 5000 Litres de CEMO est achevée pour des installations agricoles, industrielles, de travaux publics, des communautés mais aussi des administrations publiques.

Homologuée pour l'ensemble de vos activités, elle saura parfaitement s'adapter pour des installations agricoles, industrielles, de TP, pour des communautés voire des administrations publiques.

Pensez à sélectionner la livraison en camion hayon dans les accessoires si vous n'avez pas un moyen de déchargement adapté. Certaines cuves sont lourdes et sont livrées en camion bâché.

Résumé des caractéristiques de la cuve de ravitaillement pour GNR/Fioul GO CUBE 5000 L et ses équipements :

Type de Liquide : GNR, gasoil, fioul

Contenance (L) : 5000 Litres
 Équipée d'une pompe (V) : 230
 Armoire ou capot : capot en version Extérieur
 Débit (L/min) : 72 Litres/min
 Flexible (M) : 4 ou 8 m
 Pistolet : Automatique
 Compteur : Non ou Mécanique
 Dimensions (L x l x H) : 2400 x 2300 x 1740 OU 2400 x 2300 x 1850 (mm)
 Matériel de la cuve : PE
 Paroi : Double
 Métier : Agriculture ; Industries ; Communautés ; BTP ; Administrations publiques
 Passage de fourche : Non
 Utilisable en : Intérieur ou extérieur
 Cuve aérienne ou enterrée : Aérienne
 Filtre hydro-absorbant : En fonction du modèle
 Sur Batterie : Non
 Automate de gestion : Non

Modèle	4001029001	4001029002	4001029003	4001029004
Contenance (L)	5000	5000	5000	5000
Pompe (V)	230	230	230	230
Débit pompe (L/min)	72	72	72	72
Pistolet	Automatique	Automatique	Automatique	Automatique
Long. flexible (m)	4	4	8	8
Filtre hydro-absorbant	Non	Non	oui	oui
Compteur	Non	Non	Mécanique	Mécanique
Capot	Sans	Avec	Sans	Avec
Dim. L x l x h (mm)	2400 x 2300 x 1740	2400 x 2300 x 1850	2400 x 2300 x 1740	2400 x 2300 x 1850
Poids	Poids (kg)	Poids (kg)	Poids (kg)	Poids (kg)