

GAMME CIM



EQUIPMENT

From the watering of Public Works sites to the transfer of digestate, from road cleaning to jetting : we have a tank on support frame fitting your needs.

Benefit from the advice and assistance of our teams. They will support you for the designing and manufacturing of your customized equipment made for your application.

Make a safe, reliable and profitable investment.

Reliable and efficient equipment according to your needs :

- Auxiliary engine: Autonomy of the soundproof suction/jetting unit for a convenient use.
- Purification cyclone: Protection of the vacuum pump against solid particles during suction. Eased maintenance through a drain valve.
- Access: Part-turn rear valve mounted on manhole opening
- Lateral pumping arm: Liquid suction operated from the cabin.
- Reels: Rear and lateral reels with manually or hydraulically operated for an optimal user convenience.

GAMME CIM De la simple citerne à l'équipement d'hydrocurage, configurez votre camion à la carte.

De l'arrosage des chantiers BTP au transfert de digestat, du nettoyage de voirie à l'hydrocurage : nous avons le camion citerne correspondant à vos besoins.

Bénéficiez de l'assistance et du conseil de nos équipes. Elles vous accompagneront dans la définition et la réalisation du matériel sur mesure pour votre application. Réalisez un investissement sûr, fiable et profitable.



CIM 85
Gourdon, l'équipement citerne qui va efficacement à l'essentiel pour votre application.

signalisation de chantier et éclairage

- Symphonie(s) orienté(s)
- Phare(s) de travail
- Triangle "travaux" (relevage manuel ou électrique)

connectiques

- Raccords à griffes ou symétriques
- Palette d'arrosage
- Rampe d'épandage

carrosserie

- Barres anti-encastrement
- Pare cyclistes latéraux
- Barette arrière de dépotage en inox
- Portes-torons latéraux
- Coffre(s) à outils plastique ou métallique

benne

- Citerne fixe ou basculante par vérin télescopique

accès à l'intérieur de la citerne

- Trou d'homme Ø 800mm (arrière ou supérieur avec échelle de visite)
- Fond ouvrant intégral (enroulage manuel ou hydraulique)

CITERNE

- Volume à la demande (de 4 à 22 m³)
- Cloisons partielles brise-flots
- Compartimentage possible par cloison(s) intégrale(s) fixe(s)

traitements de surface

- RAL polyuréthane, revêtement Tankquart®, galvanisation
- Marquage personnalisé à votre image

remplissage & vidange

- Bras de pompage latéral pivotant sur fond avant
- Pneu(s) ØN 50 à 200 mm (position Av. Ab. costé à définir)
- Vanne(s) manuelle(s) 1/4 de tour ou hydraulique (DN 50 à 200 mm)
- Vanne(s) guilotine à commande manuelle ou hydraulique
- Col de cygne intérieur pour remplissage accéléré



transmission de puissance

- Boîte de transfert sur arbre de transmission
- Pompe à piston sur prise de force camion

visualisation de niveau(x)

- Niveau à aiguille ou transparent (position au choix)
- Détecteur de "niveau bas" et avertisseur sonore

CAMION HYDROCUREUR

homologation DREAL

- Montage des équipements réglementaires
- Réception du camion citerne par l'inspecteur

accessoires aspiration / hydrocurage

- Tuyau d'aspiration PVC spirulé ou aplatisable (Ø 50 à 150 mm)
- Banane de guidage et de protection des tuyaux (boucle ou rigide)

aspiration

- Pompe à vide à palettes ou à lobes
- Pompe centrifuge
- Cyclone dépurateur
- Silencieux sur l'aspiration et/ou refoulement de la pompe
- Clapet de trop plein à boue

haute pression

- Pompe à pistons (50bars / pressions à définir)
- Filtre à eau et vanne de régulation
- Lance haute pression et tuyau HP Ø1/2" sur enrouleur manuel 50 m
- Tuyau de curage Ø 3/4" ou 1" sur enrouleur à entraînement hydraulique (arrière et/ou latéral)
- Buses de curage haute pression

pilotage des fonctions de la citerne

- Distributeur hydraulique à commandes manuelles
- Distributeur électro-hydraulique avec boîtier de commande en cabine
- Alarme électrique de commande déportée à l'arrière du camion et/ou radio commande



CIM 85

Simplicité, fiabilité et longévité réunies dans l'équipement citerne de votre camion