

Chassis	DFV1161GDP6DJ1	
Cubage (T)	8000Litres to 10000Litres	
Vehicle	Overall dimension(length/width/height)mm	7980*2480*3100
	G V W(kg)	18230
	Payload (kg)	10000
	Kerb mass(kg)	8005
	Fuel Type	Diesel
	Fuel consumption(L/100km)	11
	Top speed	90
Engine	Model	B190 33
	Exhaust/Power(kw)	5900/140(190HP) 190HP
	Manufacturer	Dongfeng Cummins Engine
	Type	6-in-line water cool Turbo Charge engine
Chassis	Drive type	4×2
	Wheelbase (mm)	4500
	Tire specification	9.00-20 or radial 9.00R20
	Air condition	with
suction system	suction pump	Single Stage Rotary Oil Seal Vacuum Pump
special parameter	Vertical suction height	≥8
	working pressure	8500Pa
	rotation speed	500
	suction speed	98L/S
	power	5.5kw
	inlet diameter	50mm
	filling time	Less Than 5s
discharge time	Less Than 4s	

Le camion-réservoir d'aspiration des eaux usées est également appelé camion d'égout, camion d'égout à vide, camion à vide d'égout, camion-citerne d'égout, camion d'aspiration d'égouts à vide, camion-citerne d'aspiration des eaux usées, etc. Il est principalement utilisé pour l'aspiration, le transport et la décharge des eaux usées de la fosse septique et des boues des drains, utilisés par l'environnement municipal et

Département d'assainissement et gestion résidentielle.

En tant que fabricant de camions d'égouts professionnels en Chine, la capacité du camion-citerne des eaux usées est de 3000 litres à 16 000 litres.

Le camion-citerne septique est avec une fonction d'auto-sélection et d'auto-détermination. Le réservoir peut être soulevé par un cylindre hydraulique à 45 ° et la porte arrière du réservoir peut également être ouverte par hydraulique. Ainsi les eaux usées peuvent être complètement déchargées du réservoir. Cela vous convient également de maintenir et de nettoyer le réservoir.

Le système de sur-remplissage avec un klaxon musical est équipé pour éviter les dommages causés par la pompe à vide dans les eaux usées arrosées dans une pompe à vide lorsque le réservoir est plein.

Super puissance de la pompe à vide, couvercle transparent sans couture moulé, conçu pour un conteneur avec une haute capacité de résistance à la pression, un système de prise hydraulique double, plus de résistance que Cesspit Emptier.

La profondeur d'aspiration de notre pétrolier à vide est de plus de 7 mètres et la capacité du camion d'embarquement est de 10000 L. Efficacité et main-d'œuvre sauvées.

Image comme Belew:









Whatsapp & Telephone: +86-18607222773 Email: brenda@ciclwtruck.com