

Spécification principale				
Modèle et nom de produit	Zz1167m4617c			
Poids brut (kg)	19000	Type de lecteur	4x2	
Charge utile (kg)	7000	Dimension globale (mm)	8820x2500x3450	
Poids de trottoir (kg)	11550	Sièges de taxi	6	
Angle d'approche / de départ (°)	16/10	Hang avant / arrière (mm)	1500/2650	
N ° d'essieu	2	Empattement (mm)	4600	
Charge d'essieu (kg)	6000/13000	Speed max (km / h)	85	
Spécification du châssis				
Modèle de châssis	ZZ1167M4617C	Fabricant	China Sinotruk Group Jinan Truck Co., Ltd	
Marque	Sinotruk (Howo)	Dimension (mm)	7990 × 2496 × 2958	
Spécification des pneus	11h00-20	N °	6	
Numéro de ressort en acier	10/9 + 6	Base de piste avant (mm)	2022 2041	
Type de carburant	Diesel	Base de la voie arrière (mm)	1830	
Norme d'émission	Euro 3	Transmission	10 équipement avant, 2 réduits de récupération	
Taxi	Quatre portes d'ouverture et haut plat entier avec cabine d'équipage, et toute structure soudée à cadre en acier, mécanisme de renouvellement hydraulique avec l'air condition.			
Modèle de moteur	Fabricant de moteurs	Déplacement (ML)	Power (KW)	Puissance (HP)
WD615.92E	China Heavy Duty Auto Group Co., Ltd	9726	196	267
Performance du camion de lutte contre les incendies du réservoir d'eau				
Volume du réservoir d'eau (L)	8000			
Incendie	Modèle de moniteur d'incendie PS50, rotation de niveau par 360°, Élévation maximale + 45°, angle maximum de dépression -15°, Débit: 50L / S, plage ≥ 60 m / 1,0 MPa			
Pompe à incendie	Modèle: CB10 / 60 Débit: 60L / S PRESSION: 1,0 MPA			
Caractéristique du camion de pompiers du réservoir d'eau				

A. Le camion de lutte contre les incendies du réservoir d'eau est principalement composé de la cabine, de l'eau réservoir, maison de pompe à eau, boîtes d'équipement, pompe à eau et entrée et système d'eau de sortie, moniteur d'incendie, électronique alarme, lampe d'alarme, etc. en partie.

B. La distribution complète du camion est divisée en trois parties. La partie avant est une salle de passagers. La partie médiane est la maison de pompe. La partie arrière est le corps du camion. La partie avant du carrosserie est un réservoir d'eau, la partie arrière est boîte d'équipement.

C. Il a la caractéristique d'une puissance élevée, à grande vitesse et à un grand liquide de transport capacité, etc. opération centralisée, maintenance simple,

D. Il est largement utilisé dans les pompiers de sécurité publique, le pétrole industrie chimique, usines et mines entreprises et ports, terminaux et Autres endroits pour sauver le grand feu d'huile et le feu de matériaux généraux en grand et les villes de taille moyenne. C'est le grand équipement idéal de lutte contre les incendies.

Sinotruk Howo Fire Truck 8000liters

Image comme suit





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







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



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

湖北 火 車





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

湖北 火江



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