

## FAW 8x4 16000-25000L Camion de carburant

Spécifications principales			
Modèle du produit □ nom	CSC5253GYC4A FAW FAW camion		
Poids brut (kg)	24520	Type de conduite	8x4
Charge utile (kg)	13835	Dimension globale (mm)	10400 × 2480 × 3080
Poids de trottoir (kg)	10490	Sièges de taxi (homme)	3
Angle d'approche / de départ (°)	17/12	Hang avant / arrière (mm)	1400/2400
Nombre d'essieu	3	Empattement (mm)	1900 + 4700
Charge d'essieu (kg)	6510/6510/11500	Speed max (km / h)	80
Spécifications du châssis			
Modèle de châssis	CA5250GYYP62K1L6T3E4	Fabrication	Groupe de travaux automobiles de Chine First Automobile
Marque	Faw	Type de carburant	Diesel
Spécification des pneus	10.00r20	Pneus Non.	8 + 1
Hauteur avant (mm)	1890/1890	Piste arrière (mm)	1847
Norme d'émission	Euro IV	Boîte de vitesses	6 fGear ou outre-vitesse ORWER
Options	J6l Half Float Flat Row de la moitié Taxi , ascenseurs en verre manuel, rétroviseur manuel, avec climatisation automatique		
Modèle de moteur		Déplacement (ML)	Power (KW)
6M2012-22E4	Groupe de travaux automobiles de Chine First Automobile	6060	165
Performance			
Capacité du réservoir □ L / m <sup>3</sup> □	16000-25000L (16-25/ m <sup>3</sup> )		
Matériau du réservoir	Q235 en acier au carbone □		
Mode de transport moyen	Essence ou diesel □		
Caractéristique principale			
<p>avec plusieurs plaques de chicane dans le réservoir, le réservoir présente les avantages de la haute densité, de la stabilité, du transport de la sécurité, etc.</p> <p>la pompe à huile est installée pour aspirer ou décharger de l'huile, avec une pression d'aspiration élevée et une vitesse.</p> <p>selon les besoins des utilisateurs, le réservoir peut être conçu comme un compartiment unique ou plusieurs compartiments pour contenir différentes huiles .</p> <p>selon les besoins des utilisateurs, le côté ou l'arrière du réservoir peut être installé de 1 à 3 vannes à commande automatique □</p>			

Comme ci-dessous le spectacle photo:







