

### ▣ caractéristiques principales ▣

Modèle du produit, prénom	Camion CLW5250JSQ3 Avec Grue		
Poids brut du véhicule (kg)	25000	Type de conduite	6 x 4
Payload (kg)	9815	sièges de cabine (homme)	3
Poids à vide (Kg)	14990	dimension totale (mm)	11980×2500×3750
Approche / angle de départ (°)	20/13	Encadré dimension interne (mm)	8500×2294×550
Nombre d'essieux	3	Avant / arrière hang (mm)	1460/2870
Charge par essieu (Kg)	7000/18000	Empattement (mm)	5700 + 1300
Vitesse maxi (Km / h)	90		

### ▣ spécifications de châssis ▣

modèle de châssis	DFL1250A9	Marque	Dongfeng
Fabricant	Dongfeng Motor Corporation	Pneus No.	dix
Approche / angle de départ (°)	20 / 16,15,13	spécification de pneu	11.00-20
Steel numéro de printemps	8/9	Voie avant (mm)	2040
Type de carburant	Diesel	Voie arrière (mm)	1860/1860
norme d'émission	Euro III	Transmission	9 vitesses
Cabine	D310 cabine plat standard, siège conducteur amortisseur airbag, canal tableau de bord, de la climatisation		
Modèle de moteur	Fabricant du moteur	Cylindrée (ml)	Puissance (Kw)
C260 33	Dongfeng cummins co moteur., LTD	8300	191

### ▣ spécification grue ▣

modèle de grue	SQS250	marque de la grue	XCMG
Type de grue	Hétéro grue à flèche	poids Crane (kg)	2800
levage de poids Max(kg)	12000	hauteur de levage maxi(m)	14.5
Rayon de travail (m)	12.5	Méthode d'opération	Contrôle de haute siège
Nombre de bras	4	Outrigger (pcs)	4

### ▣ Les fonctions ▣

Le camion se compose de châssis, boîte, la prise de force et de la grue, la réalisation de la cargaison de levage et se déplaçant à travers levage hydraulique et Système télescopique. En général, type H outrigger est équipé pour réaliser son la stabilité. Pour renforcer encore la stabilité du camion, stabilisateurs arrière peut également être équipé si le client exige. Le chariot peut 360 ° faire tourner en continu.

## 6x4 Dongfeng Kinland 12 ton camion grue

### Image du produit:











[www.chinatrucksupplier.com](http://www.chinatrucksupplier.com)