

## Spécifications techniques:

### ▣ Principal Caractéristiques ▣

Produit modèle	JDF5051JGKQ41 Camion d'opération à haute altitude		
Brut Poids du véhicule (kg)	5330	Conduire taper	4 x 2
Trottoir poids (kg)	5005	Global dimension (mm)	6790×1990×3150
Angle d'approche / de départ (°)	24/13	taxi sièges (homme)	2 + 3
Nombre des essieux	2	Avant / arrière suspendre (mm)	1015/1975
Essieu Charge (kg)	1590/3740	Empattement (mm)	3360
Max vitesse (km / h)	95		

### ▣ Châssis Caractéristiques ▣

Châssis modèle	Q110703hwry	Fabricant	Qingling Motors Company Limited
Marque nom	Isuzu	Global dimension (mm)	5900 x 1880 x 2220
Pneu spécification	7.00-16	Pneus Non.	6 + 1 (de rechange pneu)
Acier numéro de printemps	8/6 + 5	Devant piste (mm)	1504
Carburant taper	Diesel	Arrière piste (mm)	1425
Émission standard	euro Iv	Transmission	MSB 5 GRANDES FAVANTS, 1 RETRAITEUR
Cabine	Double cabine, garniture intérieure luxueuse et siège, avec direction assistée, climatisation, radio d'interface USB.		
<b>Modèle de moteur</b>	<b>Fabricant de moteurs</b>	<b>Déplacement (ML)</b>	<b>Power (KW)</b>
4JB1CN	Qingling Isuzu (Chongqing) Engine Co., Ltd	2771	72 (98 HP)

### ▣ Haute altitude Performance de fonctionnement ▣

Max hauteur de travail (mm)	12-16
Classé Charge de plate-forme (kg)	200
Poids de levage efficace (kg)	1000

### ▣ Haute altitude Fonctions de camion d'opération ▣

Le camion d'opération à haute altitude est un type de véhicule à usage spécial qui transporte les travailleurs et les outils en aérien travail. Appareil opérationnel équipé à la fois sur la plate-forme de travail et le rotatif Siège, il peut être un démarrage / arrêt du moteur à distance, à haute / basse vitesse. En utilisant La valve proportionnelle électro-hydraulique pour contrôler le bras de levage est bonne la stabilité. Le bras de levage peut tourner à 360 ° en continu. Via le lien mécanisme pour faire du niveau de rain Lorsque la pompe principale échoue, avec un éclairage nocturne, peut soulever des objets lourds. Le Outrigger peut se séparer et réglable, pour atteindre le nivellement des véhicules sur route. Il est largement utilisé en électricité, en éclairage de rue, municipal, paysage, communications, aéroports, fabrication (réparation) navire, transport, Publicité, photographie et autres domaines de travail aérien.

## ISUZU 100p double cabine 12-16m plate-forme aérienne de plate-forme de travail

Image du produit:



Whatsapp & Telephone: +86-18607222773 Email: [brenda@clclwtruck.com](mailto:brenda@clclwtruck.com)





Whatsapp & Telephone: 386-18607222773 Email: [brenda@clclwtruck.com](mailto:brenda@clclwtruck.com)



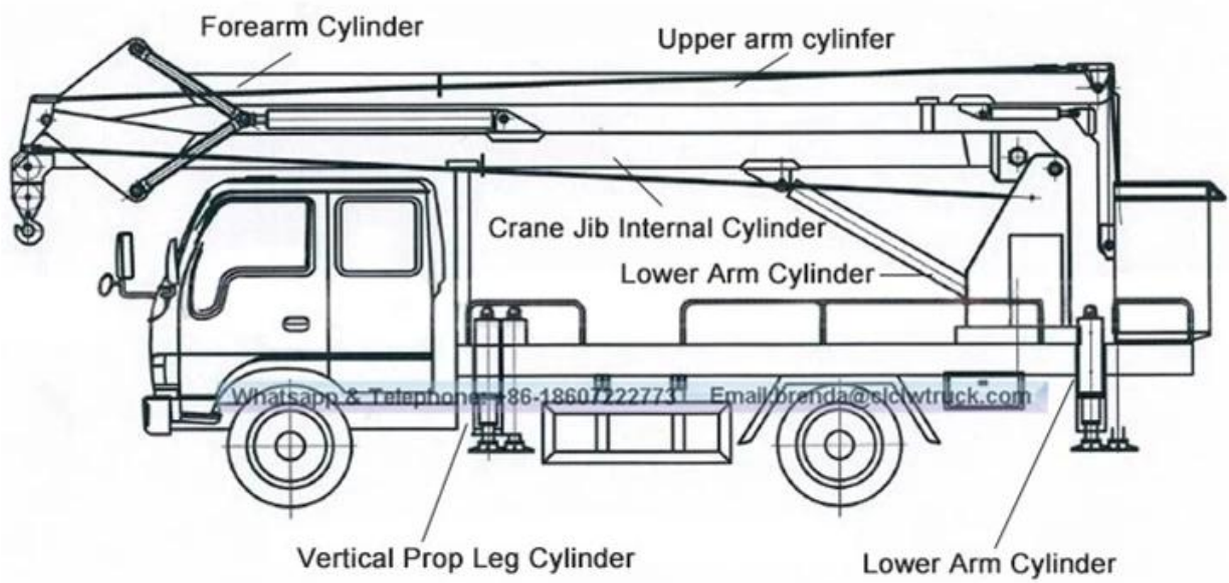
Whatsapp & Telephone: +86-18607222773 Email: [brenda@ciclwtruck.com](mailto:brenda@ciclwtruck.com)







## PRODUCT DETAILS





# Our Package



Whatsapp & Telephone: +86-18607222773

Email: [brenda@clclwtruck.com](mailto:brenda@clclwtruck.com)

