

Ketinggian tinggi Operasi Trak

□ Spesifikasi utama □						
Model Produk □ nama	33 -Meter kenderaan kerja tinggi					
Berat kenderaan kasar (Kg)	4495	Jenis pemacu	pemacu mekanikal			
Muatan (kg)		Dimensi Keseluruhan (mm)	5998×2 080 × 33 00			
Berat Curb (kg)	4365	Tempat duduk teksi (lelaki)	2,3			
Pendekatan/Sudut Berlepas (°)	20 /15	Hang depan/belakang (mm)	11 00 /1 798 , 11 30 /1 768			
Bilangan gandar	2	Jarak roda (mm)	3360			
Beban gandar (kg)	1 800 /2 695	Kelajuan maksimum (km/j)	115			
□ Spesifikasi casis □						
Model casis	BJ1045V9JBA-33	Pengilang	Fotpada			
Jenama	Jenama Foton	Dimensi Keseluruhan (mm)	5998 × 2 080 × 33 00			
Jenis Bahan Api	diesel	Standard pelepasan	GB17691-2018			
Model enjin	Pengilang enjin	Anjakan (ml)	Kuasa (kw)			
Q25A-150E60	Quanchai Power Co., Ltd.	2 496	1 10			
□ Prestasi operasi ketinggian tinggi □						
Ketinggian kerja maks (mm)	3300					
Beban platform yang diberi nilai (Kg)	200					
Berat angkat yang berkesan (Kg)	1000					
□ Fungsi trak operasi ketinggian tinggi □						
Trak operasi ketinggian tinggi adalah satu jenis kenderaan tujuan khas yang mengangkut pekerja dan alat untuk kerja udara. Peranti operasi yang dilengkapi kedua-duanya di platform kerja dan kerusi berputar, ia boleh menjadi EMOTE CONTROL ENGINE Mula / Berhenti, Kelajuan Tinggi / Rendah . Menggunakan injap berkadar elektro-hidraulik untuk mengawal lengan mengangkat adalah kestabilan yang baik. Lengan mengangkat boleh 360 ° Berputar secara berterusan . Melalui mekanisme pautan untuk menjadikan tahap alur kerja, s Pam kecemasan yang terperinci jatuh pekerjaan alur Apabila pam utama gagal , dengan pencahayaan malam, boleh mengangkat objek berat. Outrigger boleh separate dan a tidak dapat dilaraskan , ke a kenderaan chieve meratakan on Jalan yang tidak rata . Ia digunakan secara meluas dalam elektrik, pencahayaan jalanan, perbandaran, landskap, komunikasi, lapangan terbang, membuat (pembaikan) kapal, pengangkutan, pengiklanan, fotografi dan kawasan kerja udara lain .						



Whatsapp & Telephone: +86-18607222773

Email:brenda@clclwtruck.com



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



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



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



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



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



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



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



- . Injap Mengimbangi: Memastikan operasi silinder yang lancar dan selamat.
- . Mekanisme Slewing: Pemacu vorteks 21-inci dengan platform asas trapezoid menyediakan permukaan beban yang lebih besar untuk kestabilan yang dipertingkatkan.
- . Reel: Reel Triple-Combo Bersepadu (Hydraulic Electric Hose) menawarkan utiliti mudah dan praktikal.
- . Boom Head: Reka bentuk kepala boom seperti garpu mempunyai dua titik sokongan tambahan berbanding dengan reka bentuk tradisional, meminimumkan pelepasan operasi untuk pergerakan yang lebih lancar.
- . Silinder mengangkat dua: silinder yang besar dan bertetulang memastikan mengangkat yang lebih lancar. Dilengkapi dengan injap pecah untuk keselamatan yang dipertingkatkan semasa operasi tinggi.
- . Injap berkadar: Injap berkadar jenama terkenal dengan tepat mengawal bekalan minyak untuk semua pergerakan struktur atas, membolehkan pelarasaran kelajuan dan pergerakan yang lancar dan mantap.