

Alta altitude Operação Caminhão

▣ Principais especificações ▣			
Modelo de produto nome	33 -Mérico Veículo de trabalho de alta altitude		
Peso do veículo bruto (Kg)	4495	Tipo de unidade	acisobreamento mecânico
Carga útil (kg)		Dimensão geral (mm)	5998×2 080 × 33 00
Peso do meio -fio (kg)	4365	assentos de táxi (homem)	2,3
Ângulo de abordagem/partida (°)	20 /15	Penduramento dianteiro/traseiro (mm)	11 00 /1 798 , 11 30 /1 768
Número de eixos	2	Distância entre eixos (mm)	3360
Carga do eixo (kg)	1 800 /2 695	Velocidade máxima (km/h)	115
▣ Especificações do chassi ▣			
Modelo de chassi	BJ1045V9JBA-33	Fabricante	Foton
Nome da marca	Marca Foton	Dimensão geral (mm)	5998 × 2 080 × 33 00
Tipo de combustível	diesel	Padrão de emissão	GB17691-2018
Modelo do motor	Fabricante de motores	Deslocamento (ML)	Power (KW)
Q25A-150E60	Quanchai Power Co., Ltd.	2 496	1 10
▣ Desempenho de operação de alta altitude ▣			
Altura máxima de trabalho (mm)	3300		
Carga da plataforma nominal (Kg)	200		
Peso de elevação eficaz (Kg)	1000		
▣ Funções de caminhão de alta altitude ▣			
<p>O caminhão de operação de alta altitude é um tipo de veículo de finalidade especial que transporta os trabalhadores e ferramentas para o trabalho aéreo. Dispositivo operacional equipado na plataforma de trabalho e no assento rotativo, pode ser r Início / parada do motor de controle emote, alta / baixa velocidade . O uso da válvula proporcional eletro-hidráulica para controlar o braço de elevação é uma boa estabilidade. O braço de elevação pode 360 ° girar continuamente . Através do mecanismo de link para tornar o nível de ranhura do trabalho, S Bomba de emergência Teerável caiu no emprego sulco Quando a bomba principal falha , com iluminação noturna, pode levantar objetos pesados. O estabilizador pode eparate e a DJUSTÁVEL , para um veículo chieve nivelamento on estrada irregular . É amplamente utilizado em eletricidade, iluminação de rua, municipal, paisagem, comunicação, aeroportos, fabricação (reparo), transporte, publicidade, fotografia e outras áreas de trabalho aéreo .</p>			



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



- . Válvula de equilíbrio: garante operação de cilindro suave e seguro.
- . Mecanismo de Slewing: unidade de vórtice de 21 polegadas com uma plataforma de base trapezoidal fornece uma superfície de carga maior para maior estabilidade.
- . Reel: Reel Triple-Combo integrado (Hydraulic Electric Mangueira) oferece utilidade conveniente e prática.
- . Cabeça do Boom: o design da cabeça do lança semelhante a um garfo apresenta dois pontos de suporte extras em comparação com os designs tradicionais, minimizando a liberação operacional para o movimento mais suave.
- . Cilindros de levantamento duplo: cilindros de grandes dimensões e reforçados garantem um levantamento mais suave. Equipado com válvulas de explosão para maior segurança durante operações elevadas.
- . Válvula proporcional: a válvula proporcional da marca de renome controla com precisão o suprimento de óleo para todos os movimentos da estrutura superior, permitindo o ajuste da velocidade e movimentos lisos e constantes.