

| | | | |
|--------------------------------------|----------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| Whole model number | CL5180ZYSBEV | Chassis model | EQ1180TLEVJ1 |
| wheel base | 4500 mm | Box volume | 15m ³ |
| outline dimension | 9100,8950×2550×3400 , 3300 mm | Rated load capacity | 5370,5305,5870,5805 kg |
| gross mass | 18000 kg | curb weight | 12500,12000 kg |
| Battery brand category | Ningde lithium iron phosphate battery | Fuel type | Pure electric |
| Mileage | 280 km (Full load 40km/h constant speed method) | maximum speed | 89 km/h |
| battery capacity | 210 kWh | tyre size | 10.00R20 18 PR,295/80R22.5 18 PR,295/80R22.5 16 PR |
| Rated total battery voltage | 608.58 V | Maximum climbing | ≥30% |
| Charging time | About two hours | Approach angle / departure Angle | 18/8° |
| Energy density of the battery system | 158.98 w.h/ kg | Front suspension / rear suspension | 1410mm/ 2840 mm |
| brake mode | Air brakes | Brakes | Drum |
| Battery layout form | Side hung | Front and rear axles (tonnage) | 5/10 6.833 |
| Driving recorder | Install a driving recorder with satellite positioning function | | |
| Chassis controller | Controller type: Multi-in-one | Drive system: 6 gear box + mechanical power take-off + electric power take-off | |
| Chassis motor | Motor model: TZ366XS50B | Rated motor power/torque: 120 kw/500N.m | |
| | Motor brand: CRRC Times | Peak motor power/torque: 200 kw/1000N.m | |



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



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



Estrutura da caixa:

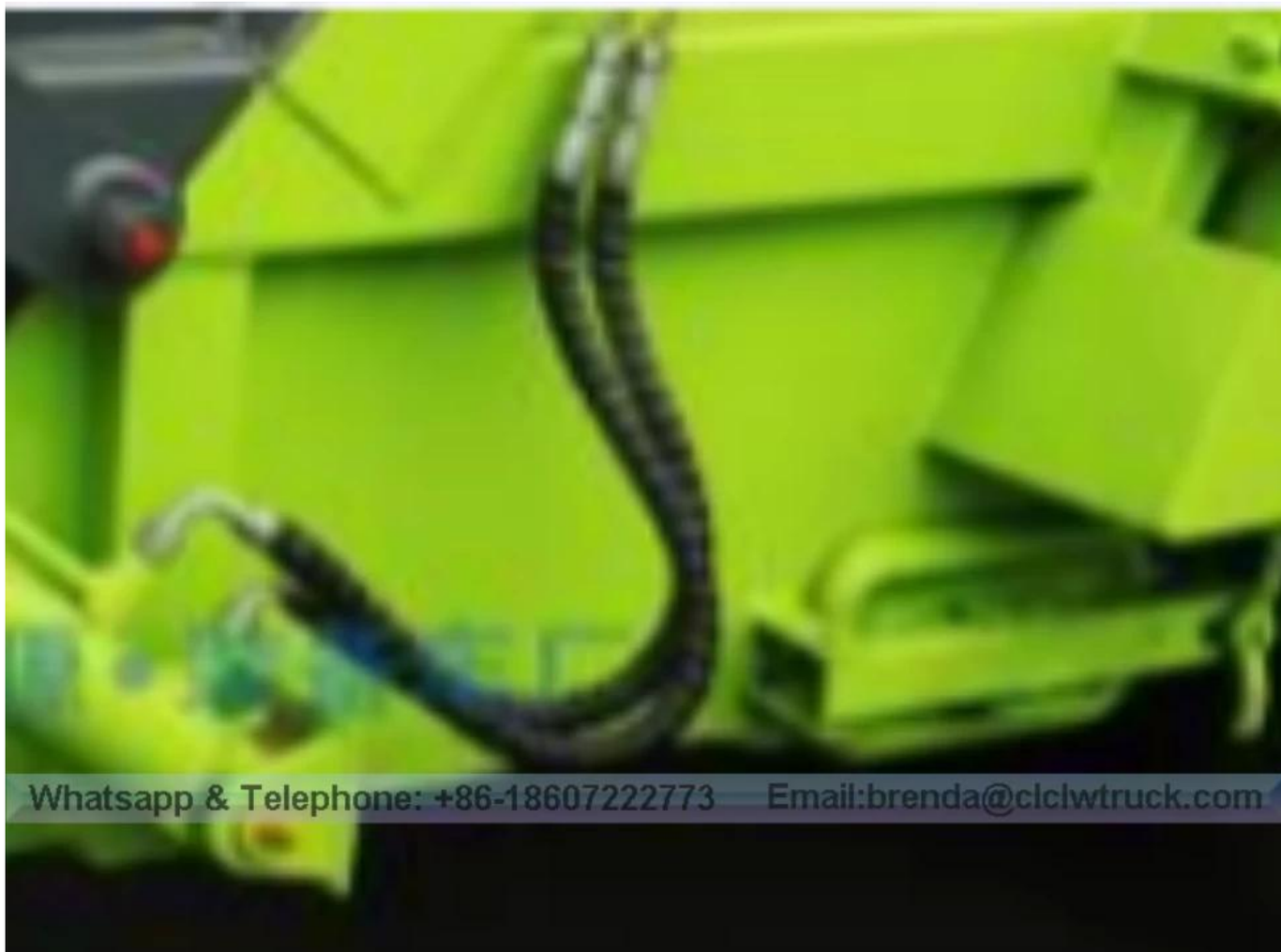
A caixa curva é comparada ao quadrado antigo, a caixa de forma é mais bonita, ao mesmo tempo mais volume



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

válvula equilibrada:

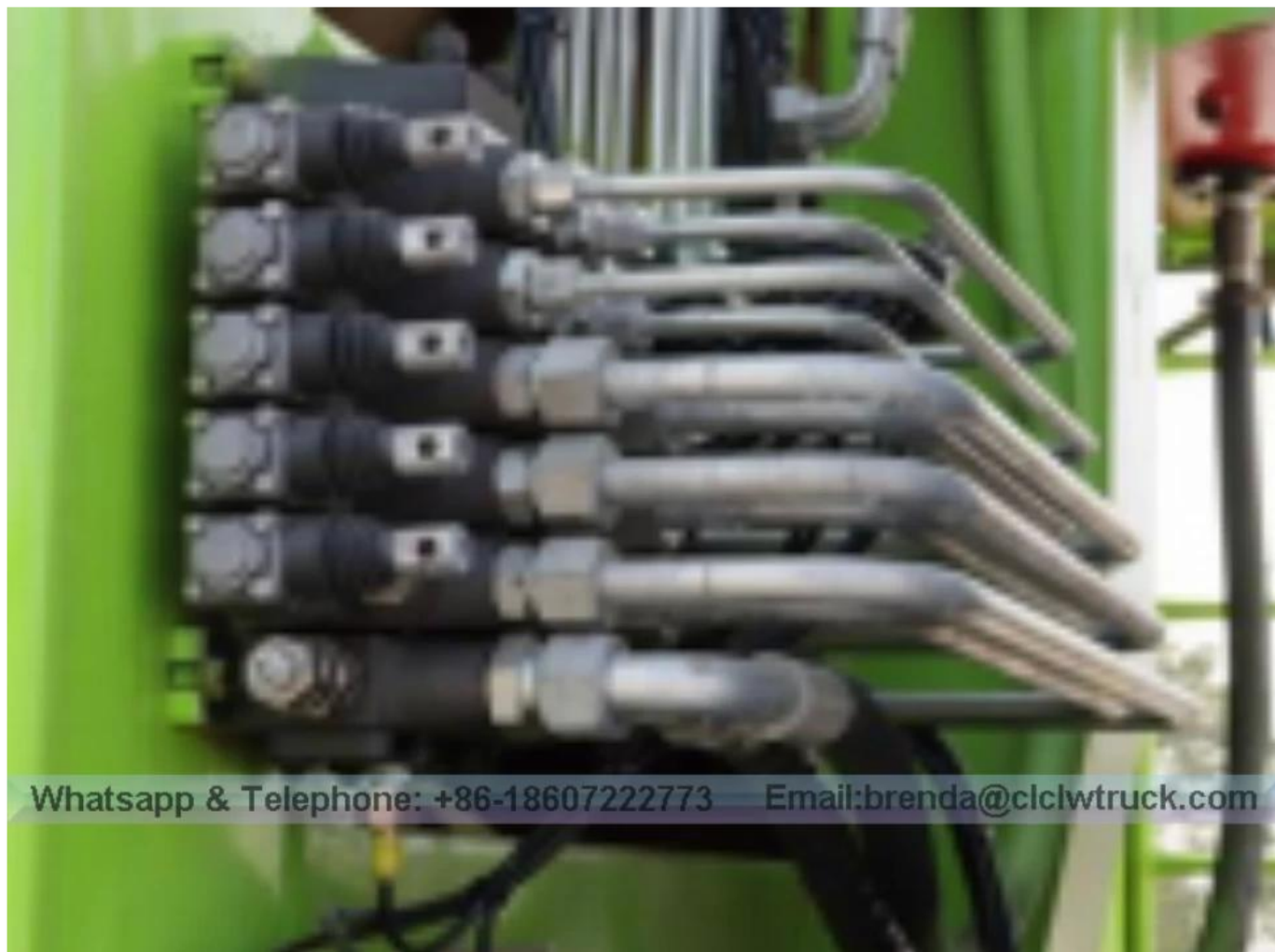
Garanta a operação suave da segurança do cilindro



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

Tanque de poço de cauda:

A parte inferior do enchimento da cauda tem um tanque de esgoto, assim, pode efetivamente impedir o uso de problemas de vazamento de esgoto e problemas de descarga



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

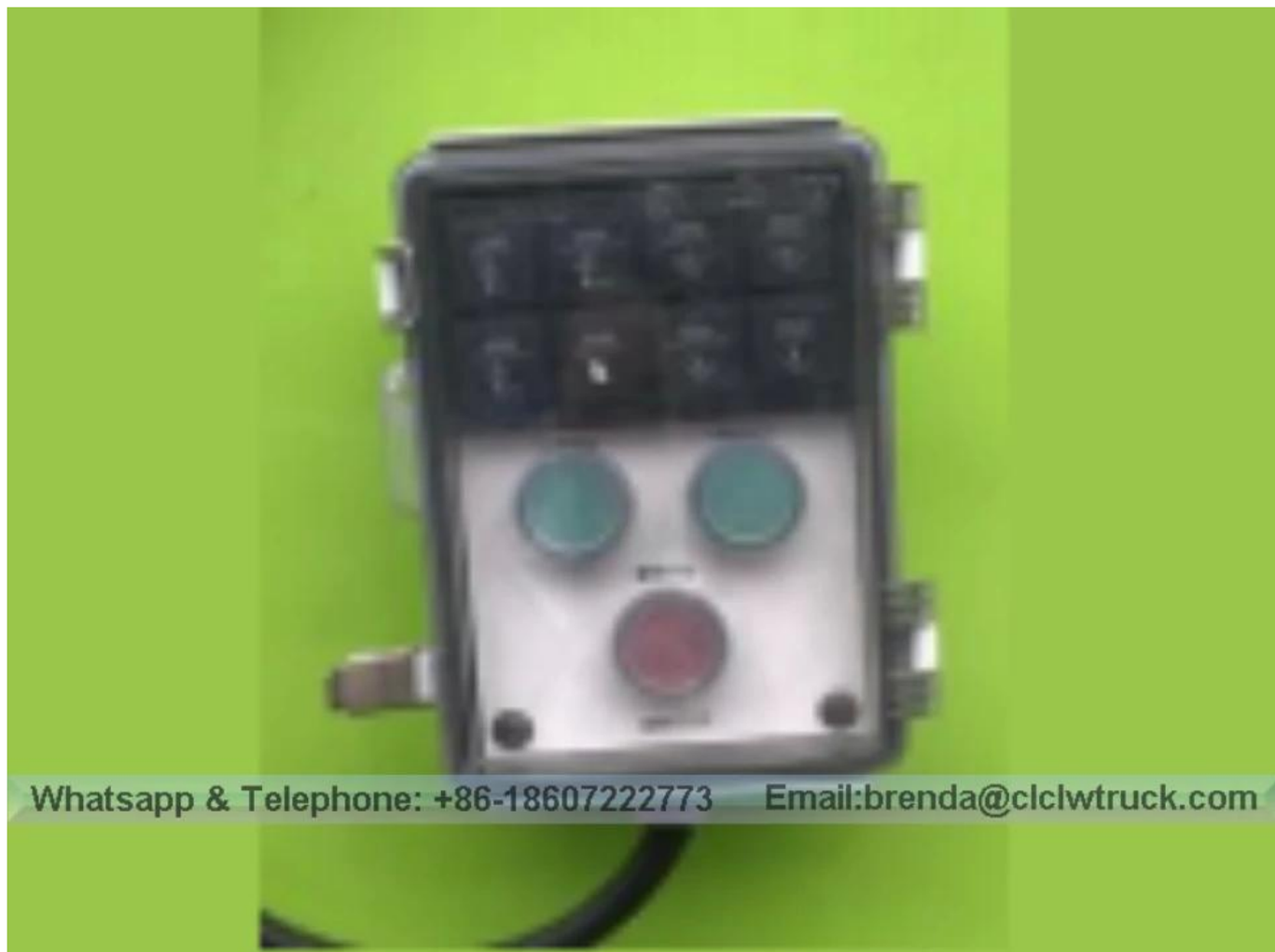
Válvula de controle direcional múltipla:

O sistema de controle manual realiza o carregamento manual de caminhões de lixo compactados, as válvulas de várias vias usadas por nossa empresa são combinadas com veículos especiais e têm baixa taxa de falha



Luz de trabalho:

Trabalhar à noite é como o dia, certifique -se de que o ambiente de trabalho, proteção de segurança pessoal



Equipamento de controle elétrico:

Unidade de controle automático, comparado ao controle elétrico anterior, à prova d'água, mais conveniente de usar. Sistema de controle de barramento CAN/PLC, com um material de descarregamento de chave, com função de inversão, controle de sistema duplo



controle remoto:

Pode ser operado por controle remoto, que é seguro e conveniente



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

Tanque de óleo hidráulico:

O volume do tanque de combustível é aumentado para melhorar efetivamente a eficiência de resfriamento e estabilizar a temperatura e a pressão do óleo. O filtro de tubulação de alta pressão pode ser instalado no pipeline com diferentes níveis de pressão



Placa de flip de cauda de cauda placa de tampa hidráulica:

A placa de flip de cauda pode pendurar 120L/240L/660L LIX

Vantagens do produto:

- (1) A bateria de energia está organizada ao lado e montada com um suporte estreito para atender às necessidades de modificação de várias partes superiores especiais
- (2) Está equipado com uma interface de energia superior de alta potência para atender às necessidades de eletrificação de vários veículos especiais
- (3) poluição zero, baixo ruído, proteção ambiental eficaz, economia de combustível e menor custo de uso
- (4) Capacidade de transporte forte de chassi: pneus duplos traseiros, distância entre eixos diversificados, gradiente máximo de escalada de mais de 30%, adequado para várias condições da estrada
- (5) ampla gama de fonte de alimentação superior, adequada para modificação de vários veículos de saneamento
- (6) Configurações de interior e conforto do tipo sedã, controle eletrônico
- (7) Seguro e confiável: equipado com a marca de bateria de ponta doméstica CATL
- (8) Configuração adicional: chave de energia principal, sistema de aquecimento de bateria
- (9) O veículo está equipado com uma grande quantidade de energia, portanto não há necessidade de se preocupar com a operação de longo prazo

(10) A parte superior é composta por um carregador de caixa de compressão selado, uma pá de push, um sistema de transmissão hidráulica e um sistema de controle elétrico. Ele adota a transmissão hidráulica, controle elétrico e tecnologia de compressão bidirecional que foi testada no mercado há muito tempo. Através do sistema de controle automático, ele percebe o despejo e o aperto forte do lixo e a carga da pressão bidirecional. Tem as vantagens de alta pressão, boa vedação, operação conveniente, segurança e estabilidade. É principalmente adequado para a coleta e transporte de lixo doméstico em saneamento municipal, fábricas corporativas, canteiros de obras, propriedades da comunidade, agências governamentais e faculdades. A aparência da caixa é uma forma de linha de fluxo de arco, e a borda dobrável geral da placa inferior não é soldada, o que elimina o risco de vazamento. É simples e bonito, com forte desempenho anti-deformação e boa confiabilidade estrutural. Ao mesmo tempo, aumenta efetivamente o volume de enchimento vazio, que excede produtos semelhantes. O material usa placa de aço de manganês de alta resistência, que não é fácil de se deformar, resistente ao desgaste e resistente à corrosão.