

Whole model number	CL5180ZYSBEV	Chassis model	EQ1180TLEVJ1
wheel base	4500 mm	Box volume	15m <sup>3</sup>
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](mailto:brenda@clclwtruck.com)



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



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



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



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



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



### Structure de la boîte:

La boîte incurvée est comparée à l'ancien carré, la boîte de forme est plus belle, en même temps plus de volume

---

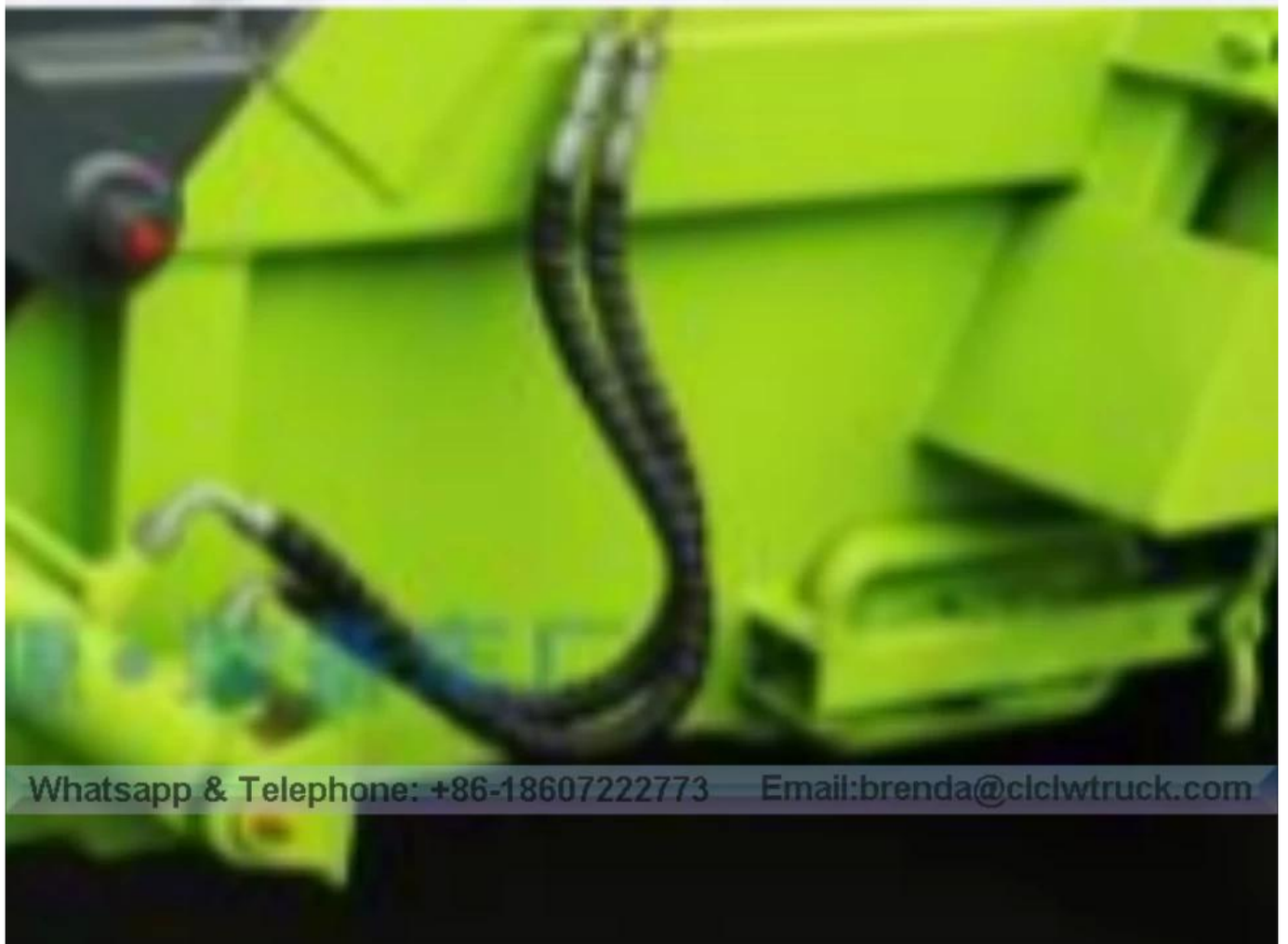


Whatsapp & Telephone: +86-18607222773 Email: [brenda@clclwtruck.com](mailto:brenda@clclwtruck.com)

### Valve équilibrée:

Assurer le fonctionnement en douceur de la sécurité du cylindre

---



### Réservoir de carton:

La partie inférieure du remplissage de queue a un réservoir d'eaux usées ainsi, il peut effectivement empêcher l'utilisation des problèmes de fuite des eaux usées et des problèmes de décharge

---



### **Vanne de commande directionnelle multiple:**

Le système de contrôle manuel réalise le chargement manuel des camions à ordures comprimés, les vannes à plusieurs voies utilisées par notre entreprise sont associées à des véhicules spéciaux et ont un faible taux de défaillance

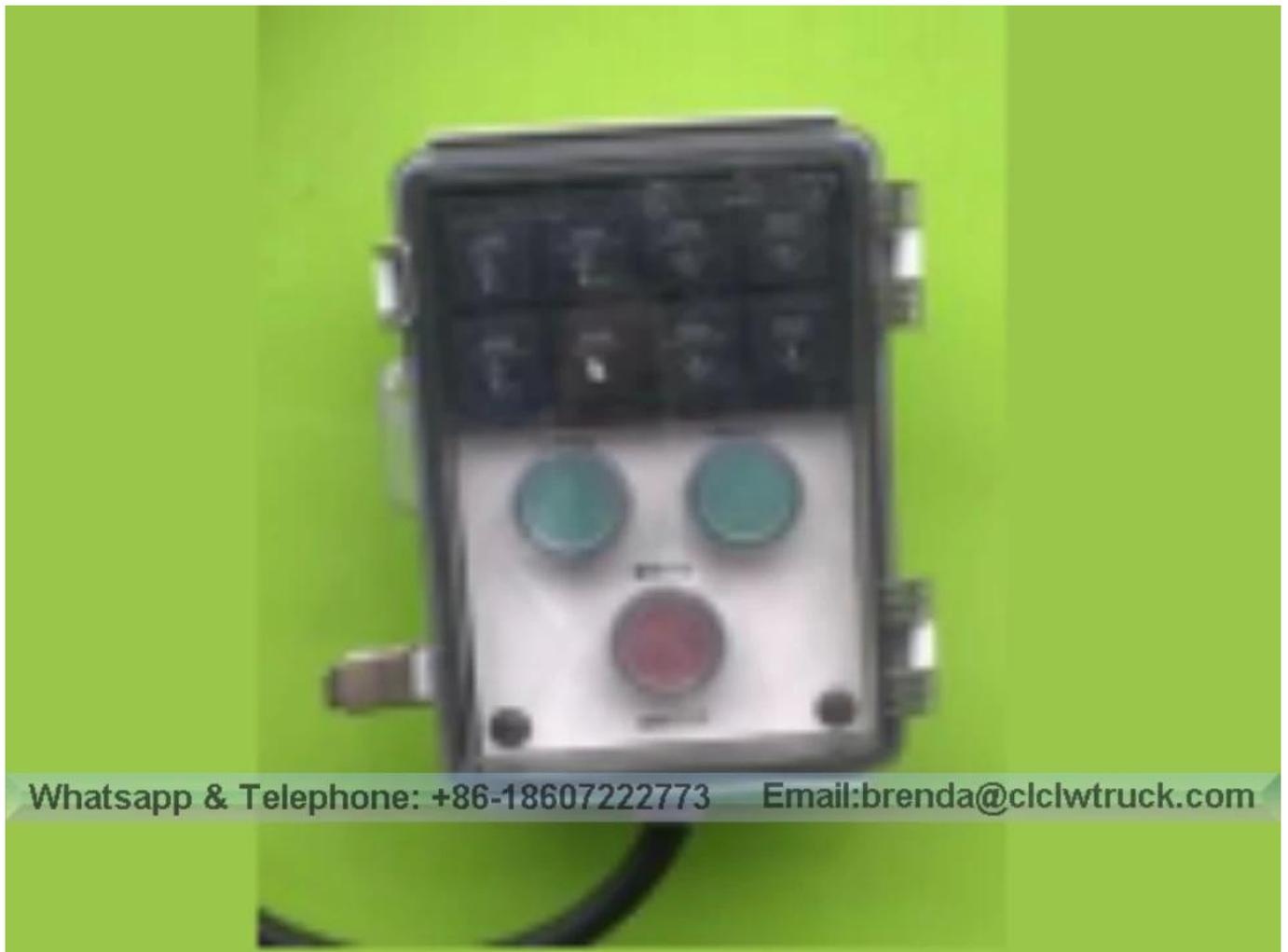
---



### Lumière de travail:

Travailler la nuit est comme le jour, assurez-vous un environnement de travail, une protection de la sécurité personnelle

---



### Équipement de commande électrique:

Unité de commande automatique, par rapport à la commande électrique précédente, étanche, plus pratique à utiliser. Système de contrôle de bus CAN / PLC, avec une clé de déchargement, avec une fonction de retournement, double contrôle du système

---



### **télécommande:**

Il peut être utilisé par la télécommande, qui est sûre et pratique

---



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

### **réservoir d'huile hydraulique:**

Le volume du réservoir de carburant est augmenté pour améliorer efficacement l'efficacité de refroidissement et stabiliser la température et la pression de l'huile. Le filtre de pipeline à haute pression peut être installé sur le pipeline avec différents niveaux de pression

---



## Plaque de retournement du seau de queue plaque de couverture hydraulique:

La planche à revers de queue peut accrocher des ordures de 120L / 240L / 660L

---

### Avantages du produit:

- (1) La batterie d'alimentation est disposée sur le côté et assemblée avec un support étroit pour répondre aux besoins de modification de diverses pièces supérieures spéciales
- (2) Il est équipé d'une interface d'alimentation supérieure de haute puissance pour répondre aux besoins d'électrification de divers véhicules spéciaux
- (3) Pollution nul, faible bruit, protection environnementale efficace, économie de carburant et coût d'utilisation moindre
- (4) Capacité de chargement de châssis forte: pneus arrière arrière, empattement diversifié, gradient d'escalade maximal de plus de 30%, adapté à diverses conditions routières
- (5) large gamme d'alimentation supérieure, adaptée à la modification de divers véhicules d'assainissement
- (6) Paramètres intérieurs et confort de type berline, contrôle électronique
- (7) sûr et fiable: équipé d'une marque de batterie haut de gamme domestique Catl
- (8) Configuration supplémentaire: interrupteur principal, système de chauffage de la batterie
- (9) Le véhicule est équipé d'une grande quantité de puissance, il n'est donc pas nécessaire de s'inquiéter du fonctionnement à long terme

(10) La partie supérieure est composée d'un chargeur de boîte de compression scellée, d'une pelle poussée, d'un système de transmission hydraulique et d'un système de commande électrique. Il adopte la technologie de transmission hydraulique, de contrôle électrique et de compression bidirectionnelle qui a été testée sur le marché depuis longtemps. Grâce au système de contrôle automatique, il réalise le dumping et la forte compression des ordures et le chargement de pression bidirectionnelle. Il présente les avantages de la haute pression, du bon scellage, du fonctionnement pratique, de la sécurité et de la stabilité. Il convient principalement à la collecte et au transport des ordures domestiques dans l'assainissement municipal, les usines d'entreprise, les chantiers de construction, les propriétés communautaires, les agences gouvernementales et les collèges. L'apparition de la boîte est une forme de rationalisation de l'arc, et le bord de pliage global de la plaque inférieure n'est pas soudé, ce qui élimine le risque de fuite. Il est simple et beau, avec de fortes performances anti-déformations et une bonne fiabilité structurelle. Dans le même temps, il augmente efficacement le volume de remplissage vide, qui dépasse les produits similaires. Le matériau utilise une plaque d'acier à manganèse haute résistance, qui n'est pas facile à déformer, résistant à l'usure et résistant à la corrosion.