

Camión de basura de compresión de nueva energía de 8-10 cbm con vehículo de limpieza y barrido a la venta



(0086) 18808666258

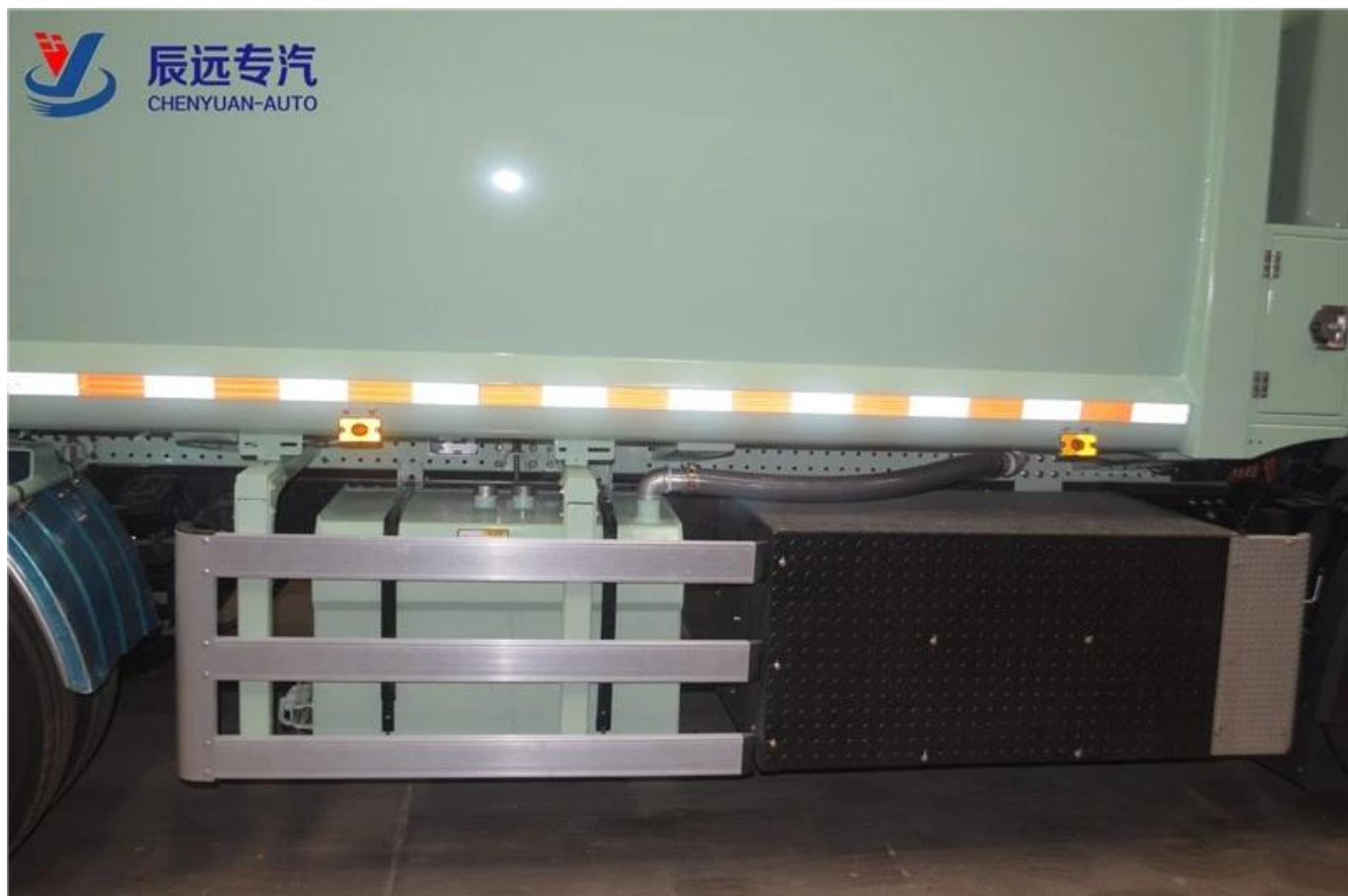


steven@chinacysalestruck.com



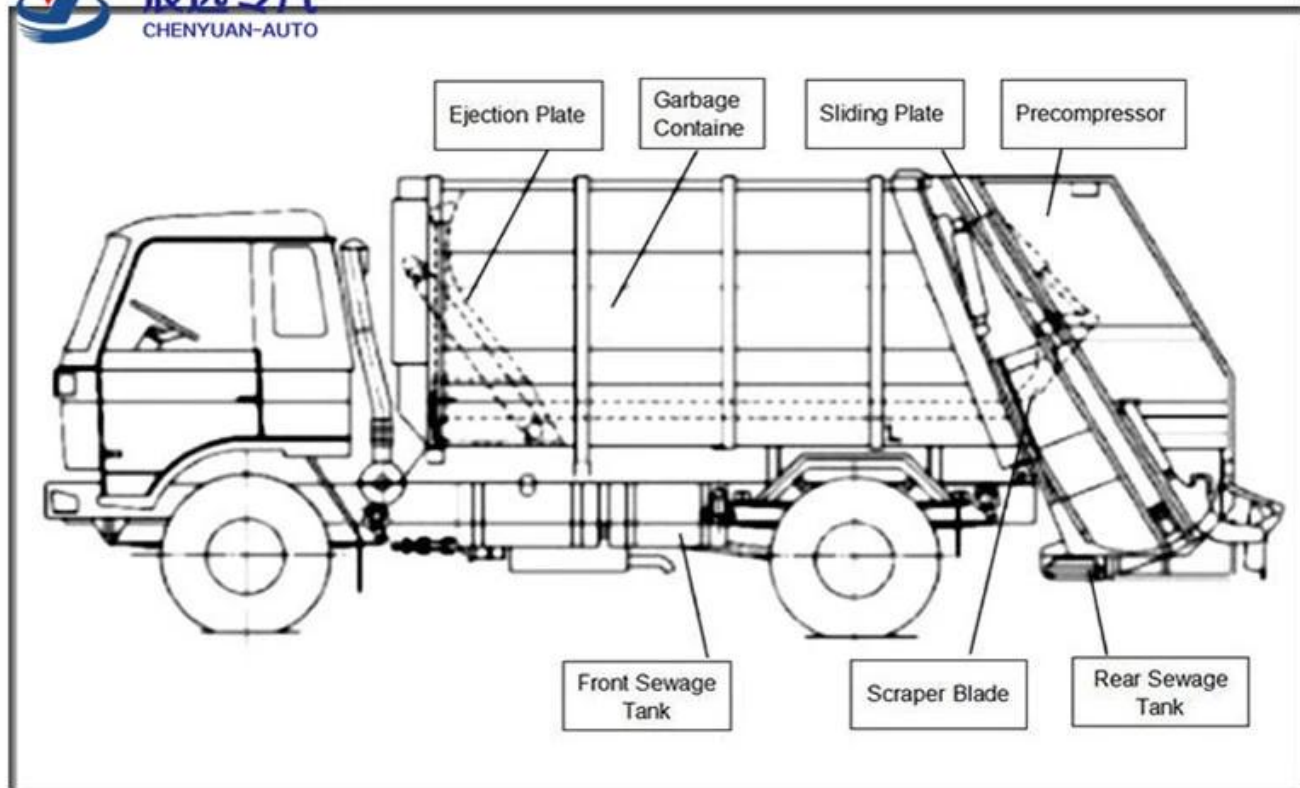


辰远专汽  
CHENYUAN-AUTO



辰远专汽  
CHENYUAN-AUTO





### Main Specification

Especificación principal			
Modelo y nombre del producto.	Camión cisterna CLW5111GSST3	Tipo de unidad	4x2
Peso bruto (kilogramos)	11495	Dimensión total (mm)	7500X2470X3050
Carga útil (kilogramos)	4500	Asientos de cabina/ma	3
Peso en vacío (kilogramos)	6800	Colgante delantero/trasero(mm)	1250/2300
Ángulo de aproximación/salida(°)	27/13	Distancia entre ejes (mm)	3950
Eje No.	2	Velocidad máxima (km/h)	85
Carga por eje (kg)	3750/7745		
Especificaciones del chasis			
modelo de chasis	EQ1110GLJ	Fabricante	Dongfeng Motor Co., Ltd.
Nombre de marca	Dongfeng	Dimensión (mm)	7120X2462X2710
Neumático especificación	9.00-20	Neumático No.	6
Número de resorte de acero	8/118	Base de vía delantera (mm)	1900,1810
tipo de combustible	Diesel	Base de vía trasera (mm)	1800
Estándar de emisión	3 euros	Transmisión	6 marchas adelante, 1 marcha atrás (freno de aire)
Cab	Lujoso acabado interior con asientos. Dirección asistida con litera. El aire acondicionado es opcional.		
modelo de motor	Fabricante de motores	Desplazamiento (ml)	Potencia (kilovatios)
B170 33	Motor Co., Ltd de Dongfeng Cummins	5900	125
Rendimiento			
Volumen del tanque (m³)	10(10000litros)	Material del tanque	Acero al carbono Q235
Modelo de bomba de agua	80QZF-60/90N	Flujo de la bomba de agua (m³/h)	60
Ancho de riego(M)	≥14	Alcance del cañón de agua (M)	≥28
Característica y aplicación			
1). Equipado con bomba de agua autoaspirante de alta potencia que se caracteriza por una succión de alta presión y alta velocidad. 2). Equipado con aspersores delanteros, traseros y laterales y aspersor de posición alta, y plataforma de trabajo trasera. 3).. 4). Equipado con acoplamiento contra incendios, válvulas de flujo, rejilla filtrante y medidor de nivel de agua. 5). Según la petición del cliente, también se pueden equipar la grúa, la plataforma de trabajo alta y la máquina pulverizadora. 6). Se utiliza principalmente para lavar vías urbanas, regar y reverdecer árboles, zonas verdes y céspedes y polvo llenos de obras de construcción. Y también se utiliza para el suministro de agua potable y la función de extinción de incendios, etc.			

### FACTORY OVERVIEW



WORKSHOP DISPLAY



## OUR CERTIFICATION



**1. P: ¿Cuánto dura el período de garantía?**

R: Todos nuestros camiones tienen un año de garantía o 25000 km desde que recibe el camión.

**2. P: ¿Cuál es el mercado principal de su empresa?**

R: Tenemos clientes en todo el mundo y nuestro principal mercado es África, todos los individuos y unidades son mis socios que tienen una demanda de productos de la industria automotriz de alta calidad de China.

**3. P: ¿Cuál es la capacidad de producción y la capacidad de suministro de su fábrica por un año?**

R: Esto depende de tus necesidades. 10 años de experiencia en la venta de repuestos nos hacen tener canales de suministro fluidos.

**4. P: ¿Dónde está ubicada su fábrica?**

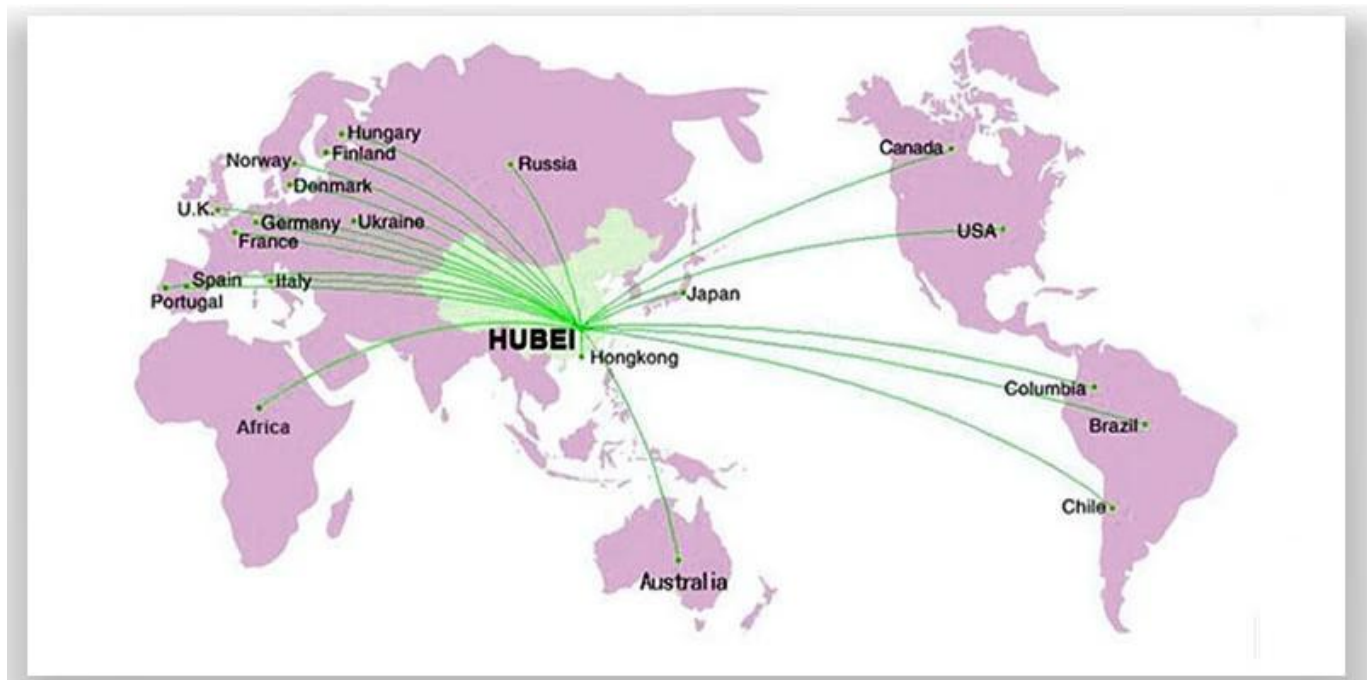
R: Nuestra empresa está ubicada en la ciudad de Suizhou, provincia de Hubei, la capital de los vehículos para fines especiales en China. Le damos una calurosa bienvenida a nuestra fábrica.

**5. P: ¿La razón por la que eligió nuestra empresa?**

R: Contamos con abundante suministro de recursos, ingenieros profesionales de inspección de calidad, excelente equipo de servicio, integraremos todos los recursos para sus necesidades, le permitiremos experimentar los servicios de adquisición "integrales" más rentables y convenientes y reduciremos efectivamente el costo de compra.



OUR MARKET



CLIENTS INVISTING



## CONTACT US



Tel:+86 722 3229822



Mobile:++86 18808666258



Email: steven@chinacyalestruck.com



Skype:Truck\_chengli



Whatsap:+86 18808666258



Web: [www.chinacysalestruck.com](http://www.chinacysalestruck.com)

**Steven.wang**



if you want to know me,  
please use your phone to  
scan above QR code