

Dongfeng 25 toneladas proveedor de camiones de transporte volquete en China









### Característica de camión volquete

- . Camión volquete también se llama volquete y Camión de ingeniería. Está compuesto por chasis de automóviles, elevación hidráulica. Mecanismo, dispositivo de toma de fuerza y cuerpo de carga.
- . En la ingeniería civil, se suele utilizar para Excavadora conjunta, cargador, transportador de banda, etc. para operar para formar la producción. Línea de carga, transporte y descarga. Se utiliza para carga y descarga. Transporte para movimientos de tierra, arenisca y materiales sueltos.
- . Como la camioneta de carga puede descargar automáticamente al inclinar el ángulo, puede ahorrar tiempo de descarga y mano de obra, acortar el Ciclo de entrega, mejorar la eficiencia de producción y reducir el transporte. Coste, por lo que es habitual la maquinaria de transporte a utilizar.

Especificaciones principales			
Modelo del producto □ nombre	Camión de la basura		
Peso bruto (kg)	25000	Tipo de conducción	6 x 4
Capacidad de carga (Toneladas)	Alrededor de 20-25	Dimensión total (mm)	8748X2495X3100
Peso en vacío (Kg)	12495	Dimensión total (mm)	5400X2300X1200
Suspensión delantera / trasera (mm)	1245/2670	Volante	Volante a la izquierda
Asientos de cabina (hombre)	3	Distancia entre ejes (mm)	4350 + 1300
Ángulo de aproximación / salida (°)	28/15 °	Velocidad máxima (Km / h)	85
Especificaciones del chasis			
Modelo de chasis	EQ5253GFJ2	Fabricar	Dongfeng Motor Corporation
Nombre de la marca	Marca DongFeng	Dimensión total (mm)	8565x2470x2850
Especificación del neumático	10.00-20 (neumático de nylon)	Llantas No.	10 + 1
Número de resorte de acero	9/10	Pista delantera (mm)	1940
Tipo de combustible	Diesel (200L)	Pista trasera (mm)	1860
Norma de emisión	Euro 3	Transmisiones	8 velocidades de avance y 1 retroceso.
Taxi	Una fila y media cabina de lujo (con litera para dormir), con capacidad para 3 pasajeros		
Información del motor	Modelo	L340 30	
	Potencia / Desplazamiento		
	Max.torque	960N.m	
	Fabricante	Guangxi Yuchai Machinery Limited por Share Ltd	
Parámetros de la estructura del camión volquete			
Dimensiones del cuerpo de la camioneta.	5400X2300X1200	Pared lateral	6 mm
Placa inferior	8mm	Material del cuerpo de furgoneta	Acero comun
Posición de elevación	Medio	Dirección de dumping	Posterior
Cilindro de aceite	Doméstico 220	Color y Logo	Opcional
Configuración estándar	Chasis 364, bastidor auxiliar, lado de la caja de la furgoneta 6 mm parte inferior 8 mm, cilindro hidráulico de elevación central doméstico 220, acero común, cuatro vigas longitudinales, caja de la furgoneta rectangular, puerta simple		

### Configuración estándar

Chasis 364, bastidor auxiliar, lado de la caja de la furgoneta 6 mm parte inferior 8 mm, cilindro hidráulico de elevación central doméstico 220, acero común, cuatro vigas longitudinales, caja de la furgoneta rectangular, puerta simple

# FACTORY OVERVIEW



# CERTIFICATES



CNAS CERTIFICATE

IAF CERTIFICATE

ISO14001 CERTIFICATE

CCC CERTIFICATE

GOST CERTIFICATE

# SHIPPING WAYS



BY 20GP CONTAINER

BY 40HQ CONTAINER

BY 40 OT CONTAINER

BY FRAME

## Why choose us?

1. Q: How long is the warranty period?

A: All of our trucks have one year warranty or 25000KM since you get the truck.

2. Q: What's the main market of your company?

A: We have customers all over the world. And our main market is Africa. All the individuals and units are my partners who have a demand of China's high quality automobile industry product.

3. Q: How much the production capacity and supply capacity of your factory for one year?

4. A: This depends on your needs. 10 years of spare parts sales experience makes us have a smooth supply channels.

5. Q: Where is your factory located?

A: Our company is located in Suizhou City, Hubei Province, the Capital of Special Purpose Vehicle in China. Warmly welcome to our factory.

6. Q: The reason why you chose our company?

A: We have the abundant resources supply, professional quality inspection engineers, excellent service team, we will integrate all resources for your needs, let you experience the more cost-effective and more convenient "one-stop" procurement services, effectively reduce the purchasing cost.