

Los camiones de basura se usan ampliamente en saneamiento, empresas municipales, de fábrica y minería, y áreas residenciales donde tienen mucha basura. Los camiones de basura se clasifican en camiones de basura comprimidos, tipo de brazo oscilante, tipo de volcado, tipo sellado, tipo de acoplamiento, tipo de brazo de tipo de gancho y camión de basura tipo brazo. Los camiones de basura pueden transportar múltiples compartimentos en un vehículo, lo que puede evitar efectivamente la contaminación secundaria durante el proceso de carga y descarga. La parte modificada es separable del chasis de automóvil original, que es fácil de mantener y mantener el rendimiento de la movilidad y la conducción del automóvil original. Los clientes que tienen requisitos especiales para camiones de basura, se comuniquen con nosotros en cualquier momento. Podemos producir los camiones de acuerdo con sus requisitos.

Especificación técnica:

Especificaciones principales			
Modelo del Producto □ nombre	CSC5090ZYS3 CAMIÓN DE BLUABE DE COMPRESIÓN		
Peso bruto (kg)	9400	Tipo de conducción	4*2
Carga útil (kg)	2500	Dimensión general (mm)	7150*2285*2950
Peso en acera (kg)	6705	Asientos de taxi (hombre)	3
Ángulo de enfoque/salida (°)	20/10	Costa delantera/trasera (mm)	1180/2170
Eje No.	2	Distancia entre ejes (mm)	3800
Carga del eje (kg)	3290/6110	Velocidad máxima (km/h)	95
Especificaciones de chasis			
Modelo de chasis	EQ1090T9ADJ3AC	Fabricar	Dongfeng Automobile Company
Nombre de la marca	Dongfeng	Dimensión general (mm)	6695*2285*2350
Especificación de neumáticos	7.50R16	Neumáticos No.	6+1
Número de resorte de acero	11/9+7	Pista delantera (mm)	1831
Tipo de combustible	Diesel	Pista trasera (mm)	1640
Estándar de emisión	Euro iii	Caja de engranajes	5 delantero
Taxi	Cabón solo plano, lujoso interiores y asientos, el aire acondicionado es opcional		
Modelo de motor	Fabricación de motores	Desplazamiento (ml)	Poder (KW)
CY4102-E3C	Dongfeng Chaoyang Chaochai Power co., Ltd	3856	91
Actuación			
Capacidad corporal □ metro ³ □	8	Capacidad de la tolva □ m ³ □	1
Tiempo de ciclo de compresión □ S □	30	Descargar tiempo de basura □ S □	40
Sistema de control	Manual + Automático		
Característica principal			

- 1 □Puede elegir 240L□soltero papelera□contenedor doble□o 360L□660L □1100L Mecanismo estándar de elevación y rotación de contenedores□poder También elija la tolva de tierra y otros tipos de mecanismo de carga.
- 2 □Con dos conjuntos de control manuales y automáticos Método, el operador puede controlar en la cabina, en el lado medio o en la parte posterior del camión, muy conveniente y eficiente.
- 3 □Con dispositivo de trabajo de parada de frenado de emergencia botón□
- 4 □Diseño de marco de uso del cuerpo de basura, estructura elegante, fuerte, Gran capacidad efectiva.
- 5 □Equipado con caja de recolección especial, aguas residuales directamente en el tanque de aguas residuales en el proceso de compresión, es decir Prevenir efectivamente la segunda contaminación causada por fugas de aguas residuales.
- 6 □A través del diseño del sistema hidráulico, el camión logra La función de la compresión de basura bidireccional, es decir, mejorar la compresibilidad , haga la relación de compresión hasta 1: 2.5, la basura puede alcanzar más de 600□800 kg □M3 después de la compresión.

DFAC 4x2 Camina de basura de compresión de 8cbm

Imagen del producto:





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](https://wa.me/8618607222773) Email: brenda@clclwtruck.com

