

**FLM5080ZZZJL6F Volquete de recogida de basura**

Introducción a los principales parámetros

Ítems	FLM5080ZZZJL6F
Modelo del chasis	Jiangling JX1083TG26 (diesel,norma nacional chinaVI)
Modelo de motor	JX4D306H
Potencia de motor (kw)	112
Desplazamiento del motor(ml)	2892
Peso bruto total(kg)	8200
Peso en vacío(kg)	5100
Masa máxima autorizada(kg)	2905
Dimensiones totales del camión( longitud x anchura x altura (mm)	6445x2095x2470
Suspensión delantera / trasera(mm)	1125/1960
Ángulo de aproximación/ángulo de salida (°)	20/17
Distancia entre ejes (mm)	3360
Velocidad máxima (km/h)	100
Capacidad de tanque de basura delantera (m <sup>3</sup> )	2.1
Capacidad de tanque de basura trasera (m <sup>3</sup> )	5.5
Altura del volteo de tanque de basura sobre la tierra (mm)	≥1500
Tiempo de cargar la caja de basura (s)	≤18
Tiempo de descargar la caja de basura (s)	≤55
Ángulo de inclinación de tanque de basura (°)	≥42

Controlador de temperatura interior de la cabina	Equipado de aire acondicionado de enfriamiento y calentamiento del fabricante
--	---