

FLM5250ZXXDFBEV Camión de recogida de basura de caja desmontable

Introducción a los principales parámetros

Ítems	Especificaciones
Modelo del Chasis	Dongfeng EQ1250GEVJ1
Modelo del motor	TZ410XS-LKM2501
Potencia máxima del motor (kw)	250
Distancia entre ejes (mm)	5000+1350
Dimensiones totales (longitud x anchura x altura mm)	9535x2530x3105
Peso bruto total(kg)	25000
Peso en vacío(kg)	Brazo del gancho de VLE: 14560 Brazo del gancho de Multilift: 13960
Masa máxima autorizada(kg)	Brazo del gancho de VLE: 10310 Brazo del gancho de Multilift: 10910
Suspensión delantera / trasera(mm)	1500/1685
Ángulo de aproximación / ángulo de salida (°)	16/17
Fuerza máxima de elevación del sistema del brazo del gancho (t)	20
Ángulo máximo de descarga del volquete (°)	50
Presión de operación del sistema hidráulico (MPa)	30
Tiempo de cargar la caja de basura (s)	≤60
Tiempo de descargar la caja de basura (s)	≤72
Tiempo de carga y descarga (s)	≤110

Cabina	Equipado de aire acondicionado de calentamiento y enfriamiento del fabricante
--------	---