

FLM5080XTYQL6 Camioneta de recogida de basuras de tipo cerrado con cubo de basura

Introducción a los principales parámetros

Ítems	Especificaciones
Modelo del chasis	QL1080BUKACY (norma nacional China VI)
Fabricante del chasis	QingLing Motors (Group) Co., Ltd.
Modelo del motor del chasis	4KH1CN6LB
Potencia del motor del chasis(kW)	88
Dimensiones totales del vehículo (mm)	6955x2270x2515
Distancia entre ejes (mm)	3815
Peso bruto total kg	8280
Peso en vacío kg	4350
Masa máxima autorizada kg	3735
Suspensión delantera / trasera (mm)	1120/2020
Ángulo de inclinación máxima de la plancha trasera(°)	23/15
Cantidad cargada de cubos de basura	23 unidades de barrel estándar de MGB240 o 9 unidades de barrel estándar de MGB660
Ángulo de inclinación máxima de la plancha trasera(°)	90
Tiempo de cada operación de subida y bajada(S)	≤30
Fuerza máxima de elevación de la plancha trasera(kg)	1000
Velocidad máxima(km/h)	105
Presión del sistema hidráulico(MPa)	14
Cabina	Equipado de aire acondicionado de enfriamiento y calentamiento del fabricante