

## FLM5180TXSDF6SDTanque Barredora de tipo tiego

Introducción a los principales parámetros

Ítems	Especificaciones		
Modelo del chasis	DFH1180EX10		
Fabricante del chasis	Dongfeng Commercial Vehicle Co., Ltd		
Modelo del motor	D6.7NS6B260		
Potencia del motor (kw)	191		
Modelo del motor eléctrico/fabricante	TM5025S4/Jing-Jin Electric Technologies Co., Ltd		
Torque nominal del motor eléctrico(Nm)	1000		
Modelo del motor eléctrico del accionamiento/fabricante	TM5019C1/Jing-Jin Electric Technologies Co., Ltd		
Torque nominal del motor eléctrico del accionamiento (Nm)	600		
Peso bruto total de carga completa (kg)	18000		
Configuración	Configuración A: estándar	Configuración B: opcional aparato de dragar el fango del punto único	Configuración C: Opcional aparato de discos de barrer con barandillas al lado delantero
Peso en vacío(kg)	11700		11950
Masa máxima autorizada(kg)	6105		5855
Velocidad máxima de conducción(km/h)	89		
Distancia entre ejes (mm)	5300		
El número de pasajeros que caben en la cabina (persona)	3		
Ángulo de aproximación / ángulo de salida (°)	13/13		12/13
Suspensión delantera / trasera(mm)	1430/2300	1540/2300	2355/2300
Dimensiones totales ( longitud x anchura x altura (mm)	9030x2520x3070	9140x2520x3070	9955x2520x3070
Modelo de bomba de agua de alta presión	PT40 (PINFL)		
Presión de bomba de agua de alta presión(MPa)	10		
Flujo de bomba de agua de alta presión(L/min)	142		

Anchura de limpieza(m)	3.5
Velocidad de limpieza(km/h)	4~20
Volumen del tanque de agua limpia (m <sup>3</sup> )	≥10
Volumen del tanque de basura (m <sup>3</sup> )	≥7
Modelo de bomba de riego	65QZB-50/110N
Fabricante de bomba de riego	Hangzhou Weilong Pump Co., Ltd
Altura de bomba de riego (m)	110
Flujo de bomba de riego (m <sup>3</sup> /h)	50
Controlador de temperatura interior de la cabina	Equipado de aire acondicionado de enfriamiento y calentamiento del fabricante