

FLM5180GQXDFBEV Carricuba eléctrica

Introducción a los principales parámetros

Ítems	Especificaciones
Modelo del chasis	EQ1180GEVJ3
Fabricante del chasis	Dongfeng Motor Corporation
Tipo de batería/modelo/fabricante	Baterías de fosfato de hierro y litio /6LH3L8/Contemporary Amperex Technology Co.,Ltd
Capacidad total del almacenamiento de batería	162.3
Densidad de energía del sistema de batería dinámica	140
Modelo del motor eléctrico del accionamiento del chasis	TZ370XS-LKM1101
Potencia nominal del motor eléctrico del accionamiento/revoluciones /torque (kW/r/min/N.m)	80/1270/600
Potencia máxima del motor eléctrico del accionamiento/revoluciones /torque (kW/r/min/N.m)	160/4500/1100
Modo del motor eléctrico del accionamiento y forma del enfriamiento	Generador magnetoeléctrico y sincrónico, enfriamiento de agua
Kilometraje de navegación de vehículo eléctrico (Método isocinético)	190
Modelo del motor eléctrico del accionamiento montado/Fabricante	WR510-0102/Fujian Wanrun New Energy Technology Co.,Ltd
Potencia nominal del motor eléctrico del accionamiento montado (kw)	30
Motor eléctrico del accionamiento montado、 nivel de protección del sistema del control eléctrico	IP67
Dimensiones totales (longitud x anchura x altura (mm)	9110x2500x2840

Peso bruto total de carga completa (kg)	18000
Peso en vacío(kg)	8630
Masa máxima autorizada(kg)	9175
Velocidad máxima de conducción (km/h)	100
Distancia entre ejes (mm)	4500
El número de personas que caben en la cabina(persona)	3
Suspensión delantera / trasera(mm)	2350/2260
Ángulo de aproximación / ángulo de salida (°)	10/12
Volumen útil del tanque (anunciado) (m ³)	9.63
Modelo de bomba de agua de alta presión	EL152/100L (Italia)
Presión de agua de bomba de agua de alta presión (Mpa)	10
Flujo de bomba de agua de alta presión (L/min)	152
Modo de movimiento estructural del sistema delantero de riego	Con la función automática de esquivar los obstáculos. Se puede girar en un alcance de 30°a la izquierda y a la derecha respectivamente
Anchura de limpieza (m)	≥3
Modelo de bomba de riego	65QZB-50/110N(Hangzhou weilong)
Flujo de bomba de riego (m ³ /h)	50
Altura de bomba de riego (m)	110
Alcance de riego trasero (m)	≥50
Anchura de riego (m)	≥16
Anchura de riego (m)	≥24
Controlador de temperatura interior de la cabina	Equipado de aire acondicionado de enfriamiento y calentamiento del fabricante

<p>Mecanismo de limitador de velocidad</p>	<p>El accionamiento de la bomba de agua de alta presión se hace con UN solo clic via el interruptor, las revoluciones de la bomba de agua de alta presión se han ajustado antes de salir de la fábrica para evitar las incorrectas operaciones manuales</p>
--	---