

FLM5070GQXJQ6S Tanque de riego y limpieza de carreteras

Introducción de los principales parámetros

Ítems	Especificaciones
Modelo de chasis	HFC1071P33K1C7ZS (norma nacional china VI)
Modelo de motor	D25TCIF1
Potencia nominal de motor/revoluciones (kW/ (r/min))	110/3000
Potencia máxima de motor / revoluciones (kW/ (r/min))	105/3000
Dimensiones totales (longitud x anchura x altura) (mm)	5900×2000×2240
Volumen anunciado del tanque (m ³)	3.87
Distancia entre ejes (mm)	3365
Peso bruto total (kg)	7360
Peso en vacío(kg)	3540
Masa máxima autorizada (kg)	3690
Velocidad máxima(km/h)	100
El número de personas que caben en la cabina (persona)	2
Suspensión delantera / trasera(mm)	1075/1460
Ángulo de aproximación / ángulo de salida (°)	17/15
Modelo de bomba de riego	65QZ-40/50(N)
Origen de fabricación de bomba de riego	Hang Zhou Weilong Pump Company
Altura de bomba de riego (m)	50
Flujo de bomba de riego (m ³ /h)	40
Anchura de riego(m)	≥12
Velocidad de riego (km/h)	5~20
Alcance de riego trasero (m)	≥30

Controlador de temperatura interior de la cabina	equipado de aire acondicionado de enfriamiento y calentamiento
--	---