

FLM5180GQXDF6S Carricuba

Introducción a los principales parámetros

Ítems	Especificaciones
Modelo del chasis	DFH1180EX8(Norma Nacional China VI)
Fabricante del chasis	Dongfeng Commercial Vehicle (Xinjiang) Co., Ltd
Modelo del motor	D6.7NS6B230
Potencia nominal del motor/revoluciones (kw/ (r/min))	169/2300
Potencia máxima del motor/revoluciones (kw/ (r/min))	166/1800
Peso bruto total de carga completa (kg)	18000
Velocidad máxima de conducción (km/h)	89
Distancia entre ejes (mm)	4500
El número de personas que caben en la cabina (persona)	3
Ángulo de aproximación / ángulo de salida (°)	12/15
Anchura de limpieza (m)	≥24
Anchura de riego (m)	≥16
Alcance de riego trasero (m)	≥50
Modelo de bomba de riego	65QZB-50/110N
Origen de bomba de riego	Hangzhou Weilong Pumps Co., Ltd
Altura de bomba de riego (m)	110
Flujo de bomba de riego (m ³ /h)	50
Controlador de temperatura interior de la Cabina	Equipado de aire acondicionado de enfriamiento y calentamiento del fabricante

	Dimensiones totales del carricuba(longitud x anchura x altura (mm))	Peso en vacío(kg)	Masa máxima autorizada (kg)	Suspensión delantera / trasera(mm)	Volumen útil del tanque (anunciado) (m ³)
Configuración A	8330×2500×2950, 2840 (Opcional la cabina)	7925	9880	1430/2400	10.37
Configuración B	7980×2500×2950, 2840 (Opcional la cabina)	7770	10035	1430/2050	10.53
Configuración C	9100×2500×2950, 2840 (Opcional la cabina)	7925	9880	2200/2400	10.37
Configuración C	8780×2500×2950, 2840 (Opcional la cabina)	7925	9880	1880/2400	10.37

Nota: Configuración A: tanque estándar; Configuración B: Opcional el tanque sin las faldas de lado (tanque modelo B) ; Configuración C: tanque estándar +aparato de dragar el fango del punto único; Configuración D:tanque estándar +lanza-agua automática frontal.