

FLM5250TDYDF6 Camión multifuncional de supresión de polvo

Introducción a los principales parámetros

Ítems	Especificaciones
Modelo de chasis	Dong feng Tianlong DFH1250D4 (norma nacional china VI)
Fabricante de chasis	DONG FENG COMMERCIAL VEHICLE CO. LTD.
Modelo de motor	D6.7NS6B290
Potencia máxima de motor /revoluciones (kW/(r/min))	213/2300
Potencia nominal de motor /revoluciones (kW/ (r/min))	208/2300
Distancia entre ejes (mm)	4350+1350
Velocidad máxima (km/h)	89
Volumen útil de tanque de agua (L)	65QZB-50/110N
Flujo de bomba de riego (L/min)	833
Anchura de limpieza (m)	≥24
Altura máxima de alcance de riego trasero (m) (opcional)	≥50
Anchura de riego (m)	≥16
Cabina	Equipado de aire acondicionado de enfriamiento y calentamiento del fabricante
Modelo de grupo de generador	YCW-188T5
Potencia nominal de grupo de generador (kW)	150
Voltaje nominal de grupo de generador (V)	400/230
De la página de anuncio publicado: Tipo A lanza-niebla (pulverizador estandarizado de 100 metros)	

Dimensiones totales (longitud x anchura x altura (mm)	9890×2520×3980	9910×2520×3980 (opcional cabina)
Peso bruto total(kg)	25000	
Peso en vacío(kg)	14820	
Masa máxima autorizada (kg)	9985	
Volumen útil de tanque de agua (L)	11580	
Modelo de pulverizador de modo soplado	FW-D100	
Distancia máxima de pulverización de agua (m)	100	
Altura máxima de pulverización de agua (m)	30	
Modo de accionamiento	Accionamiento de variador de frecuencia	
Volumen de pulverización (L/min)	0~160	
Presión de pulverización de agua (Mpa)	2	
Ángulo giratorio de boquilla de pulverización hacia arriba y abajo (°)	-10~60	
Ángulo giratorio horizontal de boquilla de pulverización (°)	-90~90	
Distancia de telemando (m)	≥75	
Ruido (dB)	≤88	
De la página de anuncio publicado: Tipo B lanza-niebla (opcional pulverizador de 120 metros)		
Dimensiones totales(longitud x anchura x altura (mm)	10830×2520×3980	
Peso bruto total(kg)	25000	
Peso en vacío(kg)	15750	
Masa máxima autorizada (kg)	9055	

Volumen útil de tanque de agua (L)	14000
Modelo de pulverizador de modo soplado	FW-D120
Distancia máxima de pulverización de agua (m)	120
Altura máxima de pulverización de agua (m)	45
Modo de accionamiento	Accionamiento de variador de frecuencia
Volumen de pulverización (L/min)	0~240
Presión de pulverización de agua (Mpa)	2.5
Ángulo giratorio de boquilla de pulverización hacia arriba y abajo (°)	-10~60
Ángulo giratorio horizontal de boquilla de pulverización (°)	-90~90
Distancia de telemando (m)	≥75
Ruido (dB)	≤90