

Especificación principal				
Modelo de producto y nombre	DFAC 3300 camión de combate de incendios de tanque de agua			
Peso bruto (kg)	5495	Tipo de unidad	4x2	
Carga útil (kg)	1250	En general dimensión (mm)	6260x1900x2750	
Peso en acera (kg)	3870	Asiento de taxi	2+3	
Enfoque/salida ángulo (°)	19/12	Costa delantera/trasera (mm)	1032/1928	
Eje No.	2	Distancia entre ejes (mm)	3300	
Carga del eje (kg)	2470/3025	Velocidad máxima (km/h)	90	
Chasis especificación				
Modelo de chasis	EQ1050NJ20D3	Fabricante	Dongfeng Motor Co., Limitado.	
Nombre de la marca	DFAC	Dimensión (mm)		
Especificación de neumáticos	7.00R16	Neumático No.	6	
Número de resorte de acero	8/9+5,6/8+4	Base de pista delantera (mm)	1404,1506	
Tipo de combustible	Diesel	Base de pista trasera (mm)	1458,1466	
Estándar de emisión	Euro III	Transmisión	5 equipo hacia adelante	
Taxi	Una fila doble plana, con dirección asistida, aire acondicionado opcional.			
Modelo de motor	Fabricante de motores	Desplazamiento (ml)	Poder (KW)	Caballos de fuerza (HP)
CY4102-C3F	Dongfeng Chaoyang Diesel Co., Ltd	3856	70	95
Fuego del tanque de agua rendimiento del camión de lucha				
Volumen del tanque de agua (L)	2000 L			
Monitor de fuego	Fuego monitor Modelo PS20, Rotación de nivel por 360°, Elevación máxima +45°, Max ángulo de depresión -15°, Fluir Tasa: 20L/s, rango ≥40m/1.0mpa			
Bomba contra incendios	Modelo: CB10/20 Caud de flujo: 20L/s Presión: 1.0MPA Agua Tipo de transmisión de la bomba: Tipo de sándwich Take-off de energía			
Fuego del tanque de agua característica de camión				
<p>A. El agua El camión de lucha contra incendios del tanque está compuesto principalmente de la cabina, el tanque de agua, la bomba de agua casa, cajas de equipos, bomba de agua y sistema de agua de entrada y salida, incendio Monitor, alarma electrónica, lámpara de alarma, etc. Partes.</p> <p>B. completa distribución de camión se divide en tres partes. La parte delantera es habitación de pasajeros. La parte media es la casa de la bomba. La parte trasera es el camión Cuerpo. La parte delantera del cuerpo del automóvil es el tanque de agua, la parte trasera es la caja de equipos.</p> <p>C. tiene la característica de alta potencia, alta velocidad y gran capacidad líquida, etc. se adopta la cabina extendida con asiento cómodamente y centralizado operación, mantenimiento simple,</p> <p>D. es ampliamente utilizado en la brigada de incendios de seguridad pública, el químico de petróleo Industria, fábricas y minas empresas y puertos, terminales y otros lugares Para salvar el gran incendio de aceite y el fuego general en grande y Ciudades de tamaño mediano. Es el gran equipo ideal de combate de incendios.</p>				

Fotos del producto como se muestra a continuación





Whatsapp & Telephone: +86-18607222773 Email: [brenda@clclwtruck.com](mailto:brenda@clclwtruck.com)



Whatsapp & Telephone: +86-18607222773 Email: [brenda@ciclwtruck.com](mailto:brenda@ciclwtruck.com)





Whatsapp & Telephone: +86-18607222773 Email: [brenda@ciclwtruck.com](mailto:brenda@ciclwtruck.com)



Whatsapp & Telephone: +86-18607222773 Email: brenda@ciclwtruck.com