

## FLM5070TCAQL6 Camión de recogida de basuras de cocina

Introducción de los principales parámetros

Ítem	Especificaciones	
Modelo de chasis	QingLing Motors (Group) Co., Ltd. QL1070BUHACY (norma nacional china VI)	
Modelo de motor	4KH1CN6LB	
Potencia nominal de motor (kw)	88	
Peso bruto total (kg)	7300	
Configuración	Descarga con la plancha de empuje (Configuración A)	Descarga con el hélice propulsora (Configuración B)
Peso en vacío(kg)	4480	4780
Masa máxima autorizada(kg)	2690	2390
Dimensiones totales del camión( longitud x anchura x altura (mm)	5850×1990×2620	
Tiempo de descarga (s)	≤60	≤215
Tiempo de elevación (s)	≤20	
Volumen de caja de basura (m <sup>3</sup> )	≥6	
Volumen efectiva de caja de basura (m <sup>3</sup> )	≥4.5	
Volumen efectiva de tanque de agua residual (m <sup>3</sup> )	≥0.25	
Volumen de tanque de agua limpia (m <sup>3</sup> )	≥0.25	
Modelo de la máquina de limpieza de alta presión / presión de trabajo	Panda PY-0815/4MPa	
Presión máxima del sistema hidráulico(MPa)	16	

Cabina	equipado de aire acondicionado de enfriamiento y calentamiento
<p>                     Este camión tiene 2 configuraciones: Configuración A (Configuración estándar)、Configuración B (opcional el mecanismo de descarga con el hélice propulsora) . Configuración A: peso en vacío es de 4480kg, masa máxima autorizada es de 2690kg. Configuración B: peso en vacío es de 4780kg, masa máxima autorizada es de 2390kg. Ambas configuraciones pueden tener los siguientes opcionales: 1. sistema de pesaje, 2. aparato de calentamiento para el tanque de agua sucia, 3. cámara retrovisor, 4.defensa de aleación de aluminio, el cambio de peso y de dimensión de estas 4 opciones al camión es ignorable.                 </p>	