

FLM5110TSLQL6 Autobarredora

Introducción a los principales parámetros

Ítems	Especificaciones
Modelo del chasis	QL1110ANMACY
Modelo de motor	4HK1-TCG61
Potencia de motor /desplazamiento	139/5193
Modelo de motor secundario	4JB1-TCH
Potencia de motor secundario	68kW
Dimensiones totales del camión(longitud × anchura × altura (mm)	7280×2240×2535
Peso bruto total(kg)	10550
Peso en vacío(kg)	6800
Masa máxima autorizada (kg)	3555
Suspensión delantera / trasera(mm)	1110/1695
Ángulo de aproximación/ángulo de salida (°)	20/8
Distancia entre ejes (mm)	4475
Velocidad máxima (km/h)	110
Ancho máximo de limpieza (m)	3.2
Capacidad máxima de limpieza(m²/h)	64000
Velocidad de limpieza(km/h)	3~20
Eficiencia de limpieza(%)	≥96
Granularidad máxima de succión(mm)	110
Capacidad de tanque de acero inoxidable de basura (m³)	4.7



Capacidad del tanque de acero inoxidable de agua residual(m³)	1.3
	2.2 material es Q345B plancha de acero
Capacidad del tanque de agua(m³)	(acero inoxidable opcional)
Ángulo de descarga(°)	≥45
3.1.1.1.1.1.1.1	Favirada da sira condicionada da
Cabina	Equipado de aire acondicionado de
	enfriamiento y calentamiento del fabricante