

## 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 x anchura x altura (mm)	7280x2240x2535
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(m <sup>2</sup> /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 (m <sup>3</sup> )	4.7

Capacidad del tanque de acero inoxidable de agua residual(m <sup>3</sup> )	1.3
Capacidad del tanque de agua(m <sup>3</sup> )	2.2 material es Q345B plancha de acero (acero inoxidable opcional)
Ángulo de descarga(°)	≥45
Cabina	Equipado de aire acondicionado de enfriamiento y calentamiento del fabricante