

FLM5180TXCDG6NG Vehículo de succión del polvo

Introducción a los principales parámetros

Ítems	Especificaciones
Modelo del chasis	EQ1185L9NDH
Modelo del motor	YCA07220N-60
Potencia nominal del motor/revolución(kW/(r/min))	162/2100
Modelo del motor secundario	YC6J190N-52
Potencia nominal del motor secundario/revolución(kW/(r/min))	140/2500
Dimensiones totales (longitud x anchura x altura (mm))	9080x2505x3280
Distancia entre ejes (mm)	5600
Peso bruto total (kg)	18000
Peso en vacío(kg)	12650(único cilindro de gas),12950(doble cilindro de gas)
Masa máxima autorizada(kg)	5155 (único cilindro de gas),4855 (oble cilindro de gas)
Velocidad máxima (km/h)	100
Anchura máxima de limpieza (m)	3.4
Velocidad de limpieza (km/h)	3.5~25
Capacidad máxima de limpieza (m ² /h)	85000
Eficiencia de limpieza (%)	≥99
Ángulo de descarga(°)	≥47
Capacidad del tanque de acero inoxidable de basura (m ³)	8.5
Capacidad del tanque de acero inoxidable de agua (m ³)	0.46 (opcional)
Cabina	Equipado de aire acondicionado de enfriamiento y calentamiento del fabricante