

CARACTERÍSTICAS DORTON SAFFARY 50

Dimensiones

ITEM	Unidades	Dato
Longitud del vehículo	mm	1520
Anchura del vehículo	mm	910
Altura del vehículo	mm	1050
Distancia entre ejes	mm	1100
Ancho de vía delantero	mm	710
Ancho de vía trasero	mm	840
Distancia mínima al suelo	mm	80
Peso neto	kg	78

Características técnicas principales

Componente	Elemento	Tipo / parámetro técnico
Motor	Tipo de motor	1 cilindro, 4 tiempos, Refrigerado por aire
	Diámetro cilindro y carrera	41,8 x 35,8 mm
	Capacidad del cilindro	49 ml
	Ratio de compresión	7,4 : 1
	Potencia máxima y régimen	1,4 Kw / 6800 rpm (1,9 CV)
	Par máximo y régimen	2,0 Nm / 4500 rpm
	Tipo de encendido	C.D.I.
	Tipo de arranque	Eléctrico
Capacidad depósito de combustible	3 litros	
Transmisión	Tipo de transmisión	Automática (CVT)
	Transmisión final	Cadena
Frenos	Freno trasero	Disco
Neumáticos	Neumáticos delanteros	13x5,0-6"
	Neumáticos traseros	45/70-6"