

## 8) Tabla de parámetros y especificaciones del vehículo

Cuerpo	Dimensión	L3700*W1400*H1800mm		
	Tamaño de la cabina trasera	2*1.3m		
	Peso sin la batería	500 kgs		
	Cargamáxima	1250 kgs		
	Máxima Velocidad (condiciones normales)	70 km/h		
	Autonomía	Hasta 300 km (Depende del tipo de terreno, la velocidad de conducción y el peso de la carga, etc.		
	Consumo de combustible por cada 100 km.	4 L		
	Tamaño de neumático	Frontal	5.00-12	
		Traseros	5.00-12	
Max grado de escalada	25°			
Refrigeración	Por líquido			
Motor de arranque	Tensión nominal	12V9A		
Batería	Tipo	Batería de plomo-ácido		
	Capacidad	32-45AH		
	Voltajeestándar	12V		
	Valor de protección bajo voltaje	10.5V		
	Límite de corriente	25-30A		
	Sobre valor de proteccióncorriente	35A		
Motor de combustión interna (MCI)	Marca	ZONGSHEN		
	Cilindrada	250cc		
	Diámetro × carrera del pistón	67*38 MM		
	Relación de compresión:	9.2:1		
	Potencia máxima	13.5KW		
	Par máximo	18N•m		
	Distribución	OHV		
	Arranque	Arranque eléctrico		
Frenos	Freno Delantero	Freno de tambor		
	Freno Trasero	Freno de tambor		
Ruedas	Material	Aluminio		
	Presión recomendada	100 kPa		