



**CUATRIMOTO ELÉCTRICA**



<b>CONFIGURACIÓN ELÉCTRICA</b>			
<b>MOTOR</b>	36 V / 500 W	<b>CONTROLADOR</b>	36 V / 24 A
<b>ESPECIFICACIONES DE LA BATERÍA</b>	36 V / 12 Ah	<b>ESPECIFICACIONES DEL CARGADOR</b>	44 V / 1.8 A
<b>CONFIGURACIÓN</b>			
<b>DIMENSIONES DEL VEHÍCULO</b>	1000*550*630	<b>PESO DEL VEHÍCULO</b>	50 Kg
<b>MARCO</b>	Estructura de tubo 3/4*2 mm	<b>TAMAÑO DE LLANTAS</b>	4.10-4
<b>MODO DE FRENO</b>	Disco	<b>MODO DE AMORTIGUACIÓN</b>	Hidráulico
<b>TAMAÑO DEL EJE TRASCERO</b>	240 mm	<b>MODO DE TRANSMISIÓN</b>	Motor diferencial (engranaje de transmisión)
<b>RENDIMIENTO DEL VEHÍCULO</b>			
<b>CARGA NOMINAL</b>	100 KG	<b>VELOCIDAD MÁXIMA</b>	30 Km/h