

Triciclo con pedaleo asistido preparado eléctricamente para transportar múltiples dispositivos. Perfecto para desplazarse por las plantas solares de forma ecológica y con gran autonomía reduciendo el uso de vehículos.

Especificación técnica:

- Cuadro de aluminio de alta resistencia.
- Manillar ajustable en altura.
- Motor eléctrico con tracción delantera.
- Freno de doble disco en ruedas traseras y frenos en V en rueda delantera.
- Ruedas de 20".
- Accionamiento por doble cadena.
- Peso total con batería incluida de sólo 36 kg.
- Sin emisiones de dióxido de carbono.
- Mínimas emisiones de ruido.
- Peso total admisible de 150 kg.
- Capacidad de la cesta trasera de 62 L.
- Batería de iones de litio.
- Potencia del motor de 250 W.
- Conexión eléctrica de 220 V y tiempo de carga completa de unas 3 horas.
- Rango de distancia entre 35 - 50 km, dependiendo del estilo de conducción y la carga.
- Pantalla digital para la visualización de datos, como la velocidad, la distancia o el tiempo de batería restante.
- Guardabarros para evitar las salpicaduras de barro.



Condiciones generales

- 1 año de garantía
- Manual de operaciones y mantenimiento incluido.



Rev05, Noviembre 2022

