

Triciclo con pedaleo eléctrico asistido para desinfección viaria, capacitado para albergar depósito y mochila con líquido desinfectante y totalmente ecológico.

### Características técnicas:

- Chasis de aluminio 6082 de alta resistencia de mayores dimensiones.
- Mayor comodidad y ergonomía de conducción
- Motor eléctrico con tracción delantera.
- Batería de ion-litio con tiempo de carga de sólo 3 horas. Toma de 220 V.
- Autonomía hasta 60 km.
- Consumo contrastado de 0,05 € por cada 100 km recorridos.
- Cero emisiones de CO2.
- Emisiones de ruidos reducidas al mínimo.
- Ruedas de 20" con frenos de discos hidráulicos, doble trasero y delantero
- Características en función de las diferentes versiones:

MODELO	DEPÓSITO (litros)	BATERÍA (Wh)	MOTOR eTrike
SMALL [3591]	50	576	250 W 28 Nm – Rueda delantera
MEDIUM [3593]	100	576	250 W 42 Nm – Rueda delantera
BIG DRIVE [3595]	200	600	250 W 95 Nm - Central

- Incluye mochila de 12 l extra de capacidad:
  - Presión de trabajo: 5 bar.
  - Batería Ión Litio 2,5 Ah.
  - Boquilla de pulverizado ajustable.
  - Longitud de manguera hasta 780 cm.
  - Lanza de pulverizado.
- Pantalla digital con visualización de datos tales como la velocidad, la marcha o la autonomía restante.
- 4 niveles de asistencia al pedaleo.
- Cargador de batería auxiliar.
- Guardabarros para evitar salpicaduras.
- Posibilidad de incluir sistema GPS de control de flotas
- Homologado.

### Opcionales disponibles:

- Cambio a motor central, tracción ruedas traseras.. Par motor 75 – 95 Nm. Mejor comportamiento frente a desniveles y uso mas eficiente de la batería. Valido para Modelo MEDIUM. [3588]



### Condiciones generales de venta

- Garantía del equipo de 1 año
- El conjunto incluye homologación
- Entrega y formación en las instalaciones de Feniks
- Manual de Uso y Mantenimiento



Rev.04 Junio 2020

