

TROMBER TRASH SERVICE

TROMBER es un vehículo eléctrico diseñado para ofrecer una mejora en las condiciones de trabajo del personal.

Ofrece una eficiencia económica óptima, con gran seguridad y comodidad en la conducción.

TROMBER es sostenible, sin consumo de carburante y respetuoso con el entorno.

TROMBER Trash es un vehículo eléctrico, de reducidas dimensiones, personalizable, óptimo para la recogida selectiva de residuos en núcleos urbanos de difícil acceso, que le permitirá transportar hasta 250 Kg de carga (peso bruto).



EQUIPACIÓN ESTÁNDAR TROMBER TRASH

- **Contenedor** con capacidad de 120 L para depositar los residuos. Este cubo va colocado en una estructura que permite su inclinación para poder trabajar con facilidad.
- **4 Soportes** (ampliable a 6) de fijación de utensilios, situados en la estructura posterior donde se coloca el contenedor.
- **Sirena de señalización** para prevenir incidencias con los ciudadanos.
- **Guantera** para depositar material de trabajo del operario o bien material personal.

ACCESORIOS

- **Intelligent Charger System (ICS)** consigue agilizar y facilitar el Sistema de Carga del TROMBER.
- **Geolocalizador GPS** para controlar en todo momento el equipo y saber su localización.

DATOS TÉCNICOS

EQUIPO ELÉCTRICO

Tensión de funcionamiento	48V
Motor Brushless	500 W
Batería de Lítio	20A

AUTONOMÍA CARGA

Tiempo en cargar	4 h
Autonomía	35 Km
Vida útil	5 años

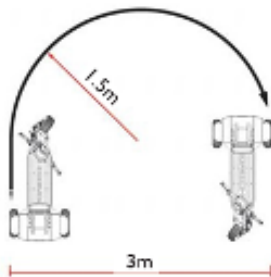
CARACTERÍSTICAS

Chasis de acero al carbono	
Rueda neumática delantera	Ø370 mm
Ruedas neumáticas posterior	Ø320 mm

MEDIDAS GENERALES

Dimensiones	680 x 1.700 x 13.400 mm
Peso del equipo	50 Kg
Peso Bruto	250 Kg

RADIO DE GIRO



PENDIENTE MÁXIMA



MEDIDAS

