

sero electric

PRESENTACIÓN COMERCIAL | FICHA TÉCNICA



SERO electric



COMPACTO, ECOLÓGICO, SILENCIOSO

Te movilizarás sin gasolina, gastando un 70% menos que con cualquier otro tipo de vehículo.

SERO ES UN NUEVO CONCEPTO EN MOVILIDAD ALTERNATIVA

Te movilizarás sin gasolina, gastando un 70% menos que con cualquier otro tipo de vehículo.

REDUCIENDO ESPACIOS Y TIEMPO

Moverse con Sero es realmente muy sencillo y divertido gracias a la pequeña dimensión que posee lo cual lo hace puramente urbano permitiendo un acceso al tráfico con mas facilidad, reduciendo tiempo y stress.

PROTECCIÓN COMPLETA

Moverse con Sero es realmente muy sencillo y divertido gracias a la pequeña dimensión que posee lo cual lo hace puramente urbano permitiendo un acceso al tráfico con mas facilidad, reduciendo tiempo y stress.

100% ELÉCTRICO Un nuevo concepto en movilidad.



RECARGA

Porque tu SERO puede recargarse en casa mediante una toma común de corriente doméstica.



APARCAMIENTO

Porque puede aparcarse con mucha facilidad en espacios reducidos.



ACCESO

Porque con SERO ELECTRIC es fácil acceder a zonas urbanas de tráfico limitado.



MANTENIMIENTO

Porque el motor eléctrico no requiere mantenimiento y tiene mayor duración que el motor térmico.

Sedán con puertas.

Moverse con Sero es realmente muy sencillo y divertido gracias a la pequeña dimensión que posee lo cual lo hace puramente urbano permitiendo un acceso al tráfico con mas facilidad, reduciendo tiempo y stress.



Cargo alto con y sin puertas.

Tiene capacidad para 2 (dos) personas + caja de carga alta.
Es ideal para el traslado de personas y objetos en su caja trasera dentro de parques industriales, hoteles, resorts, etc.

Cargo bajo y furgón

Tiene capacidad para 2 (dos) personas + caja de carga baja.
Es ideal para el traslado de personas y objetos en su caja trasera dentro de universidades, turismo, seguridad, barrios cerrados, policía, aeropuertos, municipios, etc.



Ficha técnica

PRESTACIONES	SEDÁN	CARGO ALTO	UTILITARIOS FURGON
Capacidad de transporte		2 Personas	
Velocidad máxima		50 Km/h	
Autonomía BATERÍAS LITIO		100 KM	
Peso sin baterías		360 Kg.	
Peso con baterías		490 Kg.	
Capacidad de carga total		270 Kg.	
Capacidad de asiento		85 Kg.	
DIMENSIONES			
Largo total		2,35 mts	2350 – 2930
Ancho total (sin espejos)		1,32 mts	1320 - 1324
Alto total		1,56 mts	1560
Distancia entre ejes		1,73 mts	1753
Ancho de trocha		1,18 mts	1,18 mts
Despeje del suelo		0,17 mts	0,17 mts
Radio de giro		3 mts	3 mts

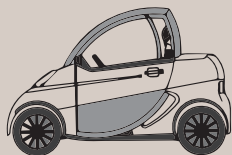
Ficha técnica

SISTEMA ELÉCTRICO	SEDÁN	CARGO ALTO	UTILITARIOS FURGON
Tensión motor		48 v	
Potencia motor		4 kw	
Paquete baterías		4 Unidades de 134Ah / Litio 110Ah	
Cargador		A bordo	
Toma corriente de carga		CA 220 v 10 A	
Tiempo de recarga		5 a 7 hs	
Pico de corriente máximo		200 A	
Salida auxiliar		USB 5v 1A / 5v 2,1A	
SISTEMA DE FRENOS			
Delanteros		Discos con cálipers hidráulicos de doble pistón	
Traseros		Campanas de freno hidráulicas / Según versión discos traseros	
Freno de estacionamiento		Por palanca sobre campanas traseras	
Re-generativo		Automático al soltar pedal acelerador	
SISTEMA DE SUSPENSIÓN			
Delantero		MacPherson	
Trasero		Brazo arrastrado	

Ficha técnica

RUEDAS	SEDÁN	CARGO ALTO	UTILITARIOS FURGON
Lantas		Aleación de aluminio 13"	
Neumáticos		145/70-13" sin cámara	
Presión de neumáticos		Delantero 26 psi / Trasero 28 psi	
SISTEMA DE ILUMINACIÓN			
Luces alta y baja		Lámparas de Leds 5/7 W	
Luces de giro del. y tras.		Leds	
Luces de giro laterales		Lámparas 12v 5w integradas al faro	
Luces posición y stop tras.		Leds	
ELEMENTOS DE SEGURIDAD			
Cinturones de seguridad		Inerciales de tres puntos	
Espejos retrovisores		Laterales y central, de regulación manual	
Sistema y caja de dirección		Mecánica con columna de dirección auto desplazable	

**Ficha no contractual, puede variar según disposición del fabricante.*



CÓDIGO MODELO 01SEVM
Sedán con puertas
EQUIPAMIENTO OPCIONAL

Consultar.

PRECIO

\$1205.691.- + IVA

SELECCIONAR PACK

BATERÍAS

- Plomo \$187.680.- + IVA -

Larga duración \$289.020.-

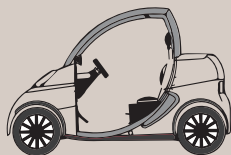
+ IVA

(*)

(*)

VERSIÓN HOMOLOGADA PARA PATENTAR Y CIRCULAR EN LA VÍA PÚBLICA

VEHÍCULO PARA VÍA PÚBLICA: EMISIÓN DE CERTIFICADO + GRABADO DE VIDRIOS:
Consultar precio.
FORMULARIO 01 Y 12:
Consultar precio.



CÓDIGO MODELO 01SESP
Sedán sin puertas
EQUIPAMIENTO OPCIONAL

Consultar.

PRECIO

\$1.062.965.- + IVA

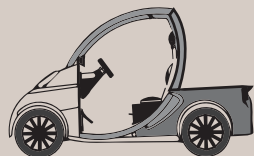
SELECCIONAR PACK

BATERÍAS

- Plomo \$187.680.- + IVA -

Larga duración \$289.020.-

+ IVA



CÓDIGO MODELO 01CBSP
Utilitario bajo sin puertas
EQUIPAMIENTO OPCIONAL

Consultar.

PRECIO

\$968.020.- + IVA

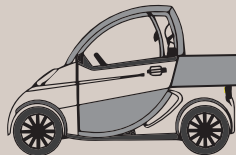
SELECCIONAR PACK

BATERÍAS

- Plomo \$187.680.- + IVA -

Larga duración \$289.020.-

+ IVA



CÓDIGO MODELO 01CAVM
Utilitario alto con puertas
EQUIPAMIENTO OPCIONAL

Consultar.

PRECIO

\$1.164.738.- + IVA

SELECCIONAR PACK

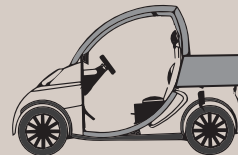
BATERÍAS

- Plomo \$187.680.- + IVA -

Larga duración \$289.020.- +

IVA

(*)



CÓDIGO MODELO 01CASP
Utilitario alto sin puertas
EQUIPAMIENTO OPCIONAL

Consultar.

PRECIO

\$1.022.254.- + IVA

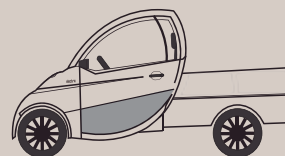
SELECCIONAR PACK

BATERÍAS

- Plomo \$187.680.- + IVA -

Larga duración \$289.020.-

+ IVA



CÓDIGO MODELO 01CBLVM

Utilitario bajo largo
EQUIPAMIENTO OPCIONAL

Consultar.

PRECIO

\$1.394.304.- + IVA 10,5%

SELECCIONAR PACK

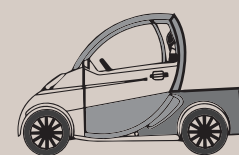
BATERÍAS

- Plomo \$187.680.- + IVA -

Larga duración \$289.020.-

+ IVA

(*)



CÓDIGO MODELO 01CBVM
Utilitario bajo con puertas
EQUIPAMIENTO OPCIONAL

Consultar.

PRECIO

\$1.111.600.- + IVA

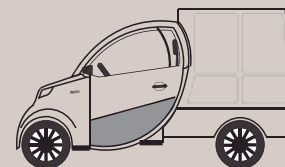
SELECCIONAR PACK

BATERÍAS

- Plomo \$187.680.- + IVA -

Larga duración \$289.020.-

+ IVA



CÓDIGO MODELO 01CBFVM

Utilitario furgon
EQUIPAMIENTO OPCIONAL

Consultar.

PRECIO

\$ 1.481.603.- + IVA 10,5%

SELECCIONAR PACK

BATERÍAS

- Plomo \$187.680.- + IVA -

Larga duración \$289.020.-

+ IVA

(*)

COLORES DISPONIBLES



SERO ELECTRIC CUENTA CON CERTIFICACIÓN ISO 9001



2018

PREGUNTAS FRECUENTES.



¿CÓMO SE CARGAN LAS BATERÍAS DE SERO ELECTRIC?

Las baterías de nuestros productos se cargan mediante un toma corriente normal a 220V.

¿CUÁNTO TIEMPO DEMORA LA CARGA?

El tiempo de carga de baterías es de 5 a 7 horas si las mismas estaban totalmente descargadas. Es sumamente importante para la vida útil de las baterías realizar cargas parciales.

¿CÓMO RECONOZCO QUE LAS BATERÍAS ESTÁN TOTALMENTE CARGADAS?

En el interior del vehículo posee un indicador de descarga.

¿CUÁL ES SU AUTONOMÍA?

Posee una autonomía de 40/100 Km (dependiendo del pack de baterías elegido y forma de uso. Influye:

- La carga que se le colocó al vehículo.
- Tipo de terreno.
- La forma en la que se conduce.

¿CUÁL ES LA VELOCIDAD MÁXIMA?

La velocidad máxima es de 50 Km/h para la vía pública. (Para áreas privadas se puede regular a menor velocidad).

¿CUÁL ES LA CAPACIDAD DE TRANSPORTE Y DE CARGA?

La capacidad de transporte es de 2 (dos) personas.
La capacidad de carga total es de 270Kg (Entre pasajeros y carga extra).

¿CUÁL ES SU PRINCIPAL BENEFICIO?

Además de aportar al impacto ambiente y la sustentabilidad. Sero Electric tiene muy bajo costo de mantenimiento. Trasladarse con este tipo de unidades conlleva un gasto 10 veces menor que un vehículo convencional. A su vez, las unidades comerciales de carga, tributan un IVA del 10,5%.

¿CUÁL ES LA VIDA ÚTIL DE LAS BATERÍAS?

La vida útil de las baterías es entre 300 y 400 ciclos, dependiendo el tipo de uso.

¿QUÉ TIPO DE MANTENIMIENTO LLEVA?

Este tipo de vehículos no llevan ningún tipo de lubricante, ni filtros. Su motor eléctrico no necesita ningún tipo de mantenimiento. Sólo se realizan controles periódicos de baterías y pastillas de freno.

¿CUÁNTO DURA LA GARANTÍA DEL VEHÍCULO?

Consultar con un distribuidor oficial en el área de "distribuidores".

¿SE PUEDE UTILIZAR EN LA VÍA PÚBLICA?

Sero Electric está homologado para su uso por vía pública en sus modelos Sedán, Cargo Alto, Cargo Bajo Largo y Cargo Bajo Furgón (Unidades equipadas con puertas).

PREGUNTAS FRECUENTES.



¿SE PUEDE ASEGURAR Y PATENTAR ESTE TIPO DE VEHÍCULOS?

Si, puede patentar el vehículo. Si lo utiliza en el área privada debe sacar seguro técnico de terceros y en la vía pública se asegura como cualquier auto.

¿QUIÉN ES EL USUARIO TIPO / A QUIEN VA DIRIGIDO?

Este vehículo está dirigido a aquellas personas que tienen interés en el impacto ambiental diario, aquellas que quieren conducir un tipo de vehículo ecológico, silencioso y seguro. También, aquellas personas que buscan trasladarse con un muy bajo costo de mantenimiento.

Posibles usos:

Logística de última milla

Seguridad / Patrullaje

Logística para E-Commerce

Parking / Municipios / Construcción

Transporte general de personas / Centros Comerciales

Uso Rural / Barrios Cerrados

Turismo / Policía / Tránsito Urbano / Aeropuertos

Colegios / Universidades

¿COMO PUEDO ACCEDER A ESTAS UNIDADES?

Para acceder a estas unidades es necesario que te contactes con un distribuidor. Podes buscar el mas cercano en la sección de "Distribuidores".



El vehículo se entrega con un manual de uso digital

Garantía y Ficha Técnica

www.seroelectric.com

Recomendaciones de uso:

www.seroelectric.com/recomendaciones-de-uso/

Distribuidores: www.seroelectric.com/dealers/

e-mail: info@seroelectric.com

www.seroelectric.com