

LA FORMA MÁS INTELIGENTE DE MOVERSE

os accesorios y opcionales mostrados pueden no estar disponibles para todos los paíse.

GEM®: Vehículos Eléctricos Premium



(e2)

El e2 ofrece el rendimiento más alto con el menor impacto ambiental. Gracias a su radio de giro muy reducido y a su tamaño compacto, puede maniobrar fácilmente tanto en el interior de recintos como en el exterior.





Compacto y ágil, el e4 es un vehículo polivalente, con capacidad para 4 personas. Su espacio para las piernas superior a 1 m. proporciona la máxima comodidad durante los trayectos.





El espacioso e6 transporta hasta 6 pasajeros, con suspensión adaptada específicamente por un trayecto suave.

COLOR ESTÁNDAR



BLANCO

PORQUE EL TRAY

VEHÍCULOS GEM PARA EL TRAN

Los vehículos GEM permiten desplazarse con tinclemencias meteorológicas. Homologados padesplazarse tanto por sitios cerrados (universidomplejos hoteleros) como en centros urbanos El acceso a las plazas delanteras y traseras es La orientación frontal de todos los asientos metuncionamiento silencioso facilita la conversac



PERSONALICE SU GEM

VÉA TODAS LAS OPCIONES Y ACCESORIOS EN GOUPIL-INDUSTRIE.COM

Confort, seguridad y productividad mejoradas con un vehículo adaptado a sus necesidades.

GEM® ofrece una gran variedad de accesorios y opciones.





PARACHOQUES REFORZADO

PUERTAS

Puertas rígidas desmontables en opción para una mayor seguridad y protección contra las inclemencias.







PUERTA RÍGIDA

CONFORT & COMODIDAD

Mejore su experiencia al volante con opciones como la dirección asistida, la calefacción o la radio

ECTO IMPORTA

ISPORTE DE PASAJEROS

otal seguridad y protección frente a las ara carretera (e2 & e4) los GEM pueden dades, sitios industriales, parques de ocio,

muy fácil gracias a su interior espacioso. jora la seguridad de los pasajeros y su ión entre ellos.

ADERA SEGURIDAD & PATRULLA

CONCEBIDO PARA EL CONFORT

- Su estructura rediseñada proporciona un interior más espacioso con el mismo tamaño compacto.
- Los asientos regulables se ajustan a todos los pasajeros - incluyendo personas de hasta 203 cm. de altura.
- Las suspensiones mejoradas de última generación garantizan estabilidad y confort durante los trayectos.
- La dirección asistida opcional hace la maniobrabilidad aún más fácil

GAMA GEM®



CONSTRUIDO PARA LA SEGURIDAD

- Homologado para circular por carretera (excepto e6)
- Incluye cinturones de seguridad de 3 puntos, neumáticos de carretera, parabrisas de vidrio y luces de freno e intermitentes de LED
- Cabina según norma SAE (en caso de vuelco)
- La integración de puertas rígidas ofrece una mayor seguridad a los pasajeros y una protección extra contra el mal tiempo



- Vehículo robusto, silencioso, con energía eléctrica y 0 emisiones, y un coste de explotación mínimo
- Amplia gama de baterías (incluyendo Litio) adaptadas a todo tipo de usos
- Se conecta a una toma estándar de 220 V.



PARACHOQUES

Parachoques delantero y trasero reforzado o cromado en opción para añadir seguridad y estilo.



REFORZADO



CROMADO





EQUIPAMIENTO POSTERIOR



S-BED



ALZAS



ALZAS OPACAS



S-BOX



LA ELECCIÓN MÁS INTELIGENTE

Para el transporte de personas y mercancías, los vehículos eléctricos premium Polaris GEM ofrecen una alternativa más inteligente a los golf cart, camiones pequeños o furgonetas.

- 🗹 Espacioso, confortable y legal por carretera Concebido para ser utilitzado en carretera
- ☑ Sostenible y con un bajo coste de explotación 2€ por 100 km. el 15% del coste de un camión pequeño o furgoneta
- 🗹 Personalizable para adaptarse mejor a sus necesidades, y mejorar su productividad y experiencia al volante







	e2	e4	e6°
PMA	819 kg	1,046 kg	1,361 kg
Carga útil	320 kg	455 kg	591 kg
Medidas totales (Largo x Ancho x Alto)	262 x 141 x 186 cm	343 x 141 x 186 cm	424 x 141 x 186 cm
Distancia entre ejes	175 cm	257 cm	339 cm
Radio de giro	381 cm	526 cm	671 cm
Medidas de la plataforma (L x A)	83 x 108 cm, con S-Bed opcional	83 x 108 cm, con S-Bed opcional	83 x 108 cm, con S-Bed opcional
Baterías	4 x 12 V. plomo-ácido de semitracción	4 x 12 V. plomo-ácido de semitracción	8 x 12 V. plomo-ácido de semitracción
Neumáticos	De carretera, 155/80 R13	De carretera, 155/80 R13	De carretera, 155/80 R13
Máx. Velocidad	40 km/h	40 km/h	40 km/h
Motor	5.0 kW	5.0 kW	6.5 kW
Homologación	Si - L7e	Si - L7e	No
Características destacadas	Asientos confort · Espacio para las piernas 109 cm · Cinturones de seguridad de 3 puntos · Homologado para circular por carretera · Luces de posición halógenas regulables · Luces de freno e intermitentes LED · Intermitentes automáticos · Asideros · Luces en el techo · Cristal de seguridad · Limpiaparabrisas · Parabrisas térmico · Frenos delanteros de disco · Freno eléctrico con recuperación de energía · Suspensión delantera independiente tipo Mac Pherson 14 cm. · Suspensión trasera de doble brazo IRS 15 cm. · Variador de velocidad 48 V. · Cargador incorporado de 1 kW. · Baterías de plomo abierto con sistema de llenado centralizado · Suelo antideslizante · Asientos impermeables		

También disponible : GEM® eM 1400



eM® 1400



PMA	1,338 kg	
Carga útil	635 kg	
Medidas totales (Largo x Ancho x Alto)	292 x 144 x 131 cm	
Distancia entre ejes	201 cm	
Radio de giro	424 cm	
Medidas de la plataforma (L x A)	107 x 130 cm	
Baterías	8 x 6V. plomo-ácido de semitracción	
Neumáticos	23 x 8.5-12; Duro	
Máx. Velocidad	30 km/h	
Motor	5.2 kW	
Homologación	No	
Características destacadas	Plataforma de acero · Capacidad de tracción 560 kg. · Sistema de montaje y desmontaje de los equipamientos Lock & Ride y Lock & Work · Suspensión delantera independiente tipo Mac Pherson · Suspensión trasera de doble brazo IRS 15 cm · 4 frenos de disco · Llenado centralizado de las baterías	



