

SOLUCIONES EN MOVILIDAD ELÉCTRICA

MODELO PLUS GP

- MOTOR DE 5Kw AC 48V
- BATERÍAS DE GEL SIN MANTENIMIENTO
- SEGURIDAD: FRENOS DE DISCO EN RUEDAS FRONTALES, CINTURONES DE SEGURIDAD DE 3 PUNTOS DE ANCLAJE Y BARRA FRONTAL
- NEUMÁTICOS DE 10" DE SERIE O 12" OPCIONAL
- SILENCIOSOS
- RADIO CON BLUETOOTH Y USB
- MAYOR AUTONOMÍA



GP2



GP22

www.ecarconvert.com

+34 639 719 836
info@ecarconvert.com

Electric Car Convert s.l.
Buscarons 5, nave 10
08170 Montornès del Vallès
(Barcelona) Spain



GP4B

Modelo Referencia	PLUS		
	GP2	GP22	GP4B
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS			
Número de Pasajeros	2 pasajeros	2+2 (4 pasajeros) *	4 pasajeros + bandeja
Autonomía (dependiendo del terreno)	80 - 90 Km		
Potencia del motor	5KW AC 48V (marca Mahle)		
Controlador	Curtis 1232 AC 48V 400A		
Baterías (de gel sin mantenimiento)	6 x 8V 140 Ah		
Velocidad máxima limitada	30 Km/h		
Capacidad de subida (sin carga)	30%		
Dimensiones (longitud x anchura x altura)	2865 x 1225 x 2070	2755 x 1225 x 2070	3640 x 1225 x 2070
Neumáticos llanta de aluminio	205/50-10 y12 opcional		
Peso neto	590 Kgr	620 Kgr	650 Kgr
Distancia mínima al suelo	120 mm		
Radio de giro	2.2 m	2.2 m	4.5 m

*Plazas traseras en sentido contrario a la marcha y convertibles en bandeja de carga

CARACTERÍSTICA STANDARD	GP2	GP22	GP4B
Estructura anti-corrosión	Perfil soldado de acero galvanizado		
Carrocería	Polipropileno (pp) impregnado y pintado; techo plástico inyectado.		
Dirección	Dirección de cremallera de piñón con función auto ajustable		
Motor	5Kw AC 48V marca Mahle sin mantenimiento		
Sistema de amortiguación	Hidráulico		
Sistema de frenos	Frenos de disco en ruedas delanteras y tambor en traseras con freno de mano		
Cargador integrado	Input 110V-240V 50Hz/60Hz, output 48V 20A		
Duración de ciclo de carga completa aprox. 8h	+/- 8h		
Homologacion CE	CE		

PRODUCTO DE SERIE	GP2	GP22	GP4B
Llantas Aluminio de 10"	SI		
Luces de posición, cruce, largas, freno trasero	LED		
Luces direccionales (intermitentes) con controles en el volante	SI		
Selector de marchas con 2 marchas de velocidad programable + marcha atrás	SI		
Sistema de suspensión hidráulico absorbe impactos	SI		
Parabrisas de metacrilato estratificado	SI		
Convertidor de CC/CC	SI		
Claxon	SI		
Cinturones de seguridad	3 puntos de anclaje		
Freno de estacionamiento	SI		
Espejos retrovisores exteriores	SI		
Indicador tensión de batería	SI		
Limpiaparabrisas	SI		
Asientos	Piel artificial		
Indicador de marcha adelante y atrás	SI		
Baterías de gel, sin mantenimiento	Serie		
Cargador de batería	SI		
Posa vasos	SI		
Protección de seguridad frontal	SI		
Frenos de disco en ruedas delanteras y tambor en ruedas posteriores con freno de mano	Serie		
Radio bluetooth y puerto USB	Serie		
Caja de carga (Aluminio) Capacidad 300KG (650 x 1100 x 300)	No aplicable	SI	

ACCESORIOS OPCIONALES	GP2	GP22	GP4B
Panel avanzado: voltímetro, amperímetro, indicador carga de batería, velocímetro	Opcional		
Localizador GPS	Opcional		
Freno electromagnético	Opcional		
Parabrisas abatible	Opcional		
Cinco espejos retrovisor interior	Opcional		
Toldo	Opcional		
Cargador de 12V montado en salpicadero	Opcional		
Luces de emergencia en techo	Opcional		
Color personalizado	Opcional		
Kit de lluvia: cerramiento PVC transparente flexible	Opcional		
Bola de remolque	Opcional		
Cubre asientos	Opcional		
Panel solar 200W (1.22m x 0.92m)	Opcional		
Rueda de 12 pulgadas Neumático 23 x 10,5 -12	Opcional		



FRENO DE DISCO DELANTEROS



RADIO Y USB



CINTURONES 3 ANCLAJES



PANEL AVANZADO



BOLA REMOLQUE



PARABRISAS



RUEDA 12"



PARTE TRASERA ABATIBLE

Selecciona el color de tu vehículo*



Blanco Verde Azul



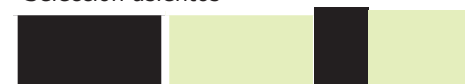
Amarillo Gris Plata



Oro Rojo Negro

*Negro y Blanco Standard

Selección asientos



Negro Blanco Marfil Doble Rayado