

**ELECTRIC VEHICLES**  
VEHÍCULOS ELÉCTRICOS

**BORA BORA**

REF. A80001



**Certificación Europea**  
European certification



**Passenger capacity: 2**  
Capacidad de pasajeros: 2



**System: 48V 4KW AC System**  
Sistema: 48V 4KW AC System



**Battery: Maintenance free battery 8V x 6pcs**  
Batería: Batería libre de mantenimiento 8V x 6 piezas



**Controller: Toyota AC Controller 48M-350A**  
Controlador: Toyota AC Controller 48M-350A



**Max. speed (12.31:1 ratio): 24 km/h**  
Velocidad máxima: 24 km/h



**Max. climbing ability (loaded): 30%**  
Máx. pendiente con carga: 30%



**Max. loading weight: 600 kg**  
Carga máxima: 600 kg  
**Net weight: 400 kg**  
Peso neto: 400 kg



**Frame: Welded high yield strength tubular steel**  
Estructura: Acero tubular soldado de alto rendimiento  
**Body: "PP" Alloy automatic industrial special plastic**  
Cuerpo: Aleación "PP" de plástico industrial especial  
**Roof: PP plastic injection, one piece organic glass**  
Techo: inyección de plástico PP, vidrio orgánico de una pieza



**Overall dimensions: 3310 x 1160 x 1840 mm**  
Dimensiones generales: 3310 x 1160 x 1840 mm

**AIRSIDE**

**ELECTRIC VEHICLES COMPLEMENTS**  
COMPLEMENTOS PARA VEHÍCULOS ELÉCTRICOS

**BODY AND FRAME**  
ESTRUCTURA Y MARCO

**Windshield**

Parabrisas

**Safety belt**

Cinturón de seguridad

Hinged windshield .....  
Parabrisas con bisagras  
2 pieces / piezas ..... 2 points redrawable / puntos ajustables



**Large Seats**

Asientos grandes

Backrest and cushion / Respaldo y cojín  
Armrest / Reposabrazo  
Plastic seat bottom / Parte inferior del asiento de plástico

**Floor**

Suelo

**Roof**

Techo

**Dashboard**

Salpicadero

Rubber  
Goma  
Painting same body color  
Pintado del mismo color que la estructura del vehículo  
Forward/reverse switch, battery capacity indicator, ignition key mirror outside  
Interrupción de avance / retroceso, indicador de capacidad de la batería, llave de encendido, espejo exterior

Available colors / colores disponibles:



**ELECTRIC SYSTEM**  
SISTEMA ELÉCTRICO

**Lighting system**

Sistema de iluminación

**Reversing alarm**

Alarma de marcha atrás

**Battery**

Batería

**Speed meter**

Velocímetro

**Charger**

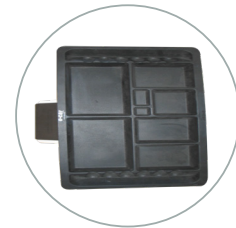
Cargador

2 pcs front lights, 2 pcs rear lights, 2 pcs of turning lights  
Luces delanteras 2 pcs, luces traseras 2 pcs, 2 pcs de luces de giro

American Trojan 8V \*6 pcs .....



Canadian Delt-Q on board charger, input 100V-240V 50/60Hz, output 48V/17A .....  
Cargador a bordo Delt-Q canadiense, entrada 100V-240V 50 / 60Hz, salida 48V / 17A



**STEERING AND  
SUSPENSION**  
DIRECCIÓN Y SUSPENSIÓN

**Steering system**

Sistema de dirección

**Accelerator**

Acelerador

**Suspension system**

Sistema de suspensión

**Wheel & Tyre**

Rueda y neumático

Dual automotive-style strut and self-adjust rack-and pinion steering front disc brake and rear drum brake+handbrake  
Soporte doble de estilo automotriz y freno de disco delantero autoajustable con dirección de piñón y cremallera y freno de tambor trasero + freno de mano

Electric accelerator  
Acelerador eléctrico

Helical spring with hydraulic shock absorber steel wheel with & Carlisle 18x8.5-8  
Resorte helicoidal con rueda de acero con amortiguador hidráulico y Carlisle 18x8.5-8

10 inch aluminum wheel / ruedas de aluminio & 205/50-10  
12 inch aluminum wheel / ruedas de aluminio & 2 15/35-12

