

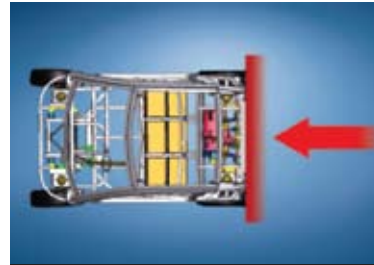
CT Series Micro Car



ALUMINIO DE ALTA RÍGIDEZ QUE PROTEGE ALTAMENTE EL CONDUCTOR Y A PASAJEROS EN CASO DE LA COLISIÓN



GRAN EFICACIA DE MOTOR Y ENGRANAJE



REÚNE ESTÁNDAR AMERICANO PARA IMPACTO POSTERIOR.



PRUEBAS DE IMPACTO HASTA 30 MPH

| | |
|---|---|
| Rango de distancia | 35 miles, 45 miles, 75 miles (Depende del tipo de batería que se elija) |
| Velocidad | 40 km/hr. 55 km/hr. (Opcional) |
| Capacidad | Dos pasajeros |
| Peso GVWR Capacidad de carga Peso de batería | 1150 lbs. 2,500 lbs 800 lbs, 1,700 lbs, 1,020 lbs E: 550 lbs, G: 180 lbs, H: 330 lbs |
| Dimensiones L/W/H Wheelbase | 103"/ 57" /61" 74" |
| Llantas Delanteras/ traseras | 155/65 R13 |
| Suspensión Delantera/ trasera | Suspensión Independiente McPherson |
| Frenos Delanteros/ traseros Frenado regenerador | Frenos de disco hidráulicos independientes Frenado regenerador electromecánico |
| Motor Motor eléctrico | Heavy Duty 72V AC Motor |
| Radio de vuelta Distancia | 12ft |
| Batería Estándar Opcional Opcional | Tipo E (Flooded electrolyte) 35 millas de rango Tipo G (Li-Po) 45 millas de rango Tipo H (Li-Po) 75 millas de rango |
| Cargador Cargador a bordo Duración de recarga | A.C. 110/220 V 8 horas max. |
| Seguridad Pruebas de impacto Defensas (Delantera/trasera) Bolsas de aire Protector contra viento Espejos Cinturón de seguridad | Hasta 30 millas por hora Absorben impacto de colisión Opcional Vidrio de seguridad automotriz con limpiaparabrisas Derecho, izquierdo y trasero En tres puntos |
| Características Tecnología limpia | Cero emisiones de gas; vehículo totalmente eléctrico |

| Equipo Opcional | | |
|---------------------|--------------------|-----------------|
| Luces de emergencia | Sistema MDVR | Heated Seats |
| Sirena P.A. | Sistema e-Chalking | Ventilador |
| Sistema ALPR | Bolsa de aire | Batería Li-Poly |



CT Series Micro Car