

SCOOTER CART & CART MANAGER

SCOOTER CART

REF. A70001



El soporte auxiliar del vehículo se ha diseñado con los componentes más avanzados de última generación. Su apariencia moderna, refleja su funcionamiento óptimo en las tareas diarias de recogida de carros que reduce el tiempo de este trabajo y permite al usuario llevar los carros cómodamente sentado.

This auxiliary support vehicle has been designed with the most advanced last generation components. Its modern appearance, reflects its optimal functioning in the daily tasks of collecting carts, which reduce the time of this task and allow the user to carry it out comfortably seated.

Rendimiento de confianza y funcionamiento seguro

Safe operation and trust performance

Puede llevar entre 15 y 20 carros de una vez
It can collect between 15 and 20 carts at once



Dimensiones estándar: 1400 x 686 x H1300 mm
Standard dimensions: 1400 x 686 x H1300 mm

Capacidad de rodaje: 350 kg
Rolling capacity: 350 kg
Capacidad de carga total: 135 kg
Total Loading capacity: 135 kg

2 Ruedas eléctricas de Ø 300 mm
2 Electric wheels Ø 300 mm
2 Ruedas guía de Ø 200 mm
2 Guide wheel Ø 200 mm

Peso: 125 kg
Weight: 125 kg

Color: Gris
Color: Gray

Velocidad máxima: 10 km/h
Max. Speed: 10 km/h
Velocidad máxima marcha atrás: 5 km/h
Max. Reverse speed: 5 km/h

Velocidad de carga: 8 h
Charging speed: 8 h
Batería: 24 V 75 Ah x 2 150 Ah
Battery: 24 V 75 Ah x 2 150 Ah
Autonomía: 4,5 h
Autonomy: 4.5 h

Controlador: PG 140 A
Controller: PG 140 A
Panel de control del manillar: Diferentes comandos en el panel de control como el indicador de batería, la bocina, luces de aviso, indicadores de giro y palancas.

Handlebar control panel: Different commands on the control panel such as the battery indicator, horn, warning lights, turn indicators and levers.

Posición del manillar, asiento, respaldo y reposacabezas ajustables.
Adjustable handlebar position, seat, armrest and headrest for comfortable driving.

Máxima pendiente: 12° sin carga
Max. Slope: 12° without load

El sistema de freno funciona automáticamente al soltar la palanca. Cuando el vehículo decelera y para, se activa el freno.
The braking system works automatically when the lever is released. When the vehicle slows down and stops, the brake is activated.

Su alta eficiencia reduce la intensidad del trabajo y el riesgo de accidentes laborales
Its high efficiency reduces labor intensity and the risk of work accidents



www.carttec.com



info@carttec.com



+34 91 657 40 11