

# CARRO DE GOLF

- AUTONOMÍA 90 KM
- CAP MÁX. 600 KG
- VEL. 25KM/H



[www.protonmaq.cl](http://www.protonmaq.cl)

contacto@protonmaq.cl San Juan 4693 - San Joaquín Tel: +562 3266 1406  
Santiago de Chile

# CARRO DE GOLF



## CARACTERÍSTICAS BÁSICAS

Capacidad de carga máxima	600 kg
Peso neto	500 kg
Tamaño de producto	3100x1200x1710 mm
Neumáticos	205/50 - 10 sin cámara con llanta de hierro

## ELÉCTRICO

Motor de tracción (CA)	4 Kw
Batería	6x8/150 V/Ah
Cargador	48/25 V/A

## PROPIEDADES

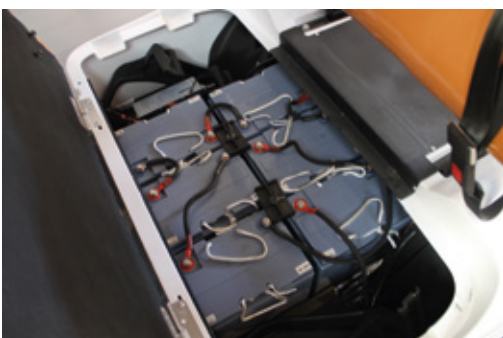
Velocidad máxima	25 km/h
Capacidad de pendientes	30%
Distancia de frenado	<4 m
Autonomía máxima	>90 km

## DIMENSIONES

Vía (delantera/trasera)	840/985 mm
Distancia entre ejes	2390 mm
Distancia al suelo	127 mm
Radio de giro mínimo	3650 mm



# CARRO DE GOLF



TODAS LAS CARACTERÍSTICAS E ILUSTRACIONES DE LOS PRODUCTOS PRESENTADOS PODRÁN VERSE ALTERADOS SIN PREVIO AVISO.  
SIEMPRE SEGUIR LAS INSTRUCCIONES Y MANTENCIÓN INDICADAS EN EL MANUAL ENTREGADO POR PROTON