

# RUEDA EZW160: CARGA HASTA 500 KG.

## Ventajas

- Proporciona **asistencia eléctrica** para el movimiento de cargas de hasta 500 kg.
- **Reduce el esfuerzo** operativo de los carros
- **Instalación inmediata** gracias a un sistema autoalimentado
- **Compacto y robusto**
- **Compatibilidad ampliada** para la alimentación de otros componentes eléctricos
- Manejo de hasta **dos ruedas sincronizadas**
- Totalmente **programable** (velocidad máxima, aceleración, rueda libre, rueda con freno....)



Carrito de reparto

## Características Técnicas

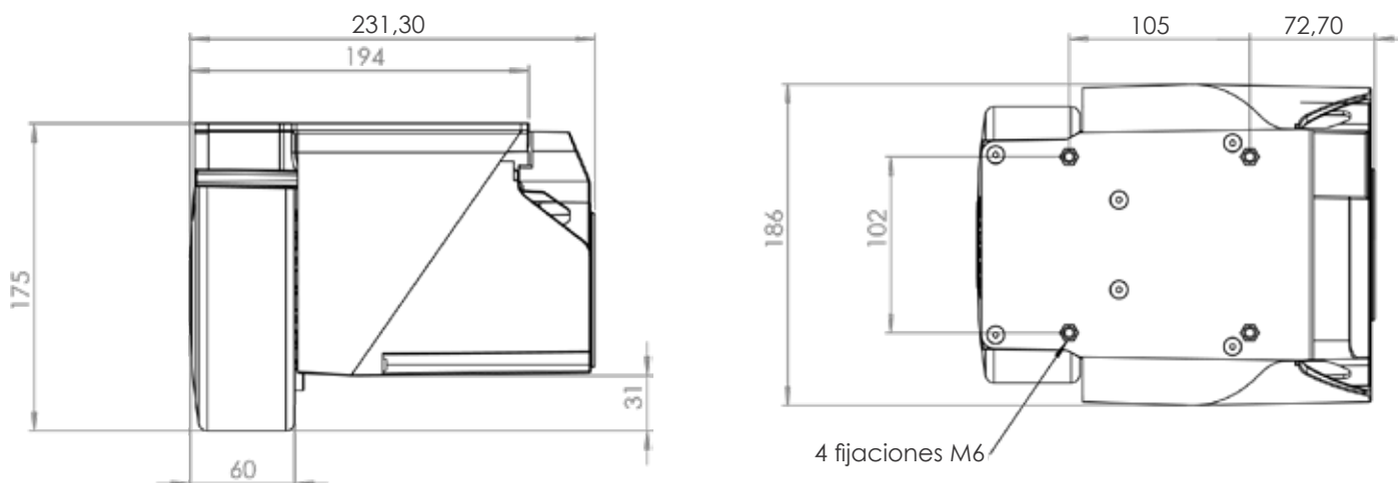
Diámetro de la rueda	158mm
Tipo de banda	Banda PU70 sh. Color gris
Velocidad	Hasta 5 km/h, regulable con encoder integrado
Aceleración	1 a 10s
Fuerza de empuje	20 daN
Par máximo	17 Nm
Potencia nominal	70 W permanente a 4km/h
Peso con batería	6 kg

Carga mecánica admisible	50 kg
Capacidad de la batería	70 Wh (1 batería) 140 Wh (2 baterías) Vida útil: 2 años
Tiempo de carga	1h (90% de una batería)
Índice de protección	IP66
Condiciones de uso	-10 a +40°C
Opciones	0-1-2 baterías integradas
Pantalla	Estado Carga de batería
Salida de alimentación exterior	24 Vdc - 6 A nominal

## Composición de la referencia

EZW	160	M-	1	/E
Rueda ez-Wheel	Diámetro de la rueda	M: Banda médica	Nº de baterías (0, 1 ó 2)	Encoder integrado

## Dimensiones



## Ejemplo sistema ezKIT160M-1/E

