



Vehículo eléctrico de arrastre de cargas 1.500 Kg

Reference:
M109090201

Vehículo de arrastre de cargas eléctrico con capacidad de arrastre de 1500 Kg.

4 995,00 € tax excluded

Product features:

Peso (kg)	127
Descripción	Vehículo eléctrico para arrastre de cargas
Capacidad de carga (kg)	1500
Altura Elevación (mm)	-
Dimensiones (mm) largo x ancho x alto	810 x 540 x 750/1.250
Batería	Intercambiable AGM 24V-20Ah
Ruedas fijas (mm)	Maciza Ø 215 x 80
Ruedas giratorias (mm)	Maciza Ø 75 x 32
Dimensiones (mm)	560 x 540 x 1170
Nivel sonoro (dB)	62 dB
Velocidad (Km/h)	Máx 4.5
Pendiente máxima superable (%)	10c.c./20s.c.
Autonomía (km)	10
Capacidad de arrastre (kg)	1.500
Motor	24V DC, 300W

Product description:

Vehículo de arrastre de cargas eléctrico con capacidad de arrastre de 1500 Kg. Bastidor construido en chapa de acero con soldadura en arco para mayor resistencia. Caja de mando con mariposas para selección de marchas y velocidad. Ruedas anti-huellas. Batería de larga duración. Incluye cargador.

Diseño inteligente y muy robusto y compacto. Fácil cambio de la batería. Rueda estándar maciza antihuella con opción de rueda neumática para otros usos diversos.