



## Arrastre de cargas 1000Kg vehículo eléctrico

ref. M109090200

Vehículo de arrastre de cargas eléctrico con capacidad de arrastre de 1000 Kg.

**4 110,00 € IVA no incluido**

### Características principales

Descripción	Vehículo eléctrico para arrastre de cargas
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)	4,5 max
Autonomía (km)	10
Capacidad de arrastre (kg)	1.000
Motor	24V. DC.300 W.
Peso (kg)	75

### Características ampliadas

Tractor de remolque con diseño compacto. Carro a batería de arrastre de cargas de hasta 1000kg de capacidad.

Vehículo eléctrico muy fácil de usar con el conductor de pie, incluso en espacios pequeños. Ideal para su uso en todo tipo de ambientes de trabajo.

Equipado con ruedas macizas anti huella. Batería de larga duración. Incluye cargador. Dispositivo de seguridad contra golpes.