



Vehículo de arrastre de cargas eléctrico 1000 Kg

ref. M109090200

4 110,00 € IVA no incluido

Características principales

Descripción	Vehículo eléctrico para arrastre de cargas
Capacidad (kg)	1000
Elevación total (mm)	-
Dimensiones (mm) largo x ancho x alto	810 x 540 x 750/1.250
Batería (Ah)	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)	5 ajustable
Autonomía (km)	10
Capacidad de arrastre (kg)	1.000 Kg
Motor	24V. DC.300 W.
Peso (kg)	43

Características ampliadas

Capacidad de arrastre: 1.000 Kg Dimensiones: Largo x Ancho x Alto 560x540x1170 mm Velocidad (sin/con) 5 Km/h ajustable Peso (kg): 43- Cargador integrado.
Specificationcarac01 desc01carac02 desc02