



Vehículo de arrastre eléctrico 2.500kg

Reference:
M109090270

Vehículo eléctrico de arrastre de cargas con capacidad de arrastre de 2.500kg. Fácil de manejar. Dispone de un dispositivo de seguridad contra golpes y un pulsador para controlar la velocidad.

8 580,00 € tax excluded

Product features:

Peso (kg)	256
Descripción	Vehículo eléctrico para arrastre de cargas
Capacidad de carga (kg)	2500
Altura Elevación (mm)	-
Dimensiones (mm) largo x ancho x alto	755 x 505 x 700
Batería	24v 75Ah Integrada
Ruedas fijas (mm)	Macizas Ø 250 x 80
Ruedas giratorias (mm)	Macizas Ø 125 x 35
Motor (W)	24DV, 600W, 100RPM
Dimensiones (mm)	755 x 505 x 700
Nivel sonoro (dB)	68.5 dB
Velocidad (Km/h)	Máx 4.7
Autonomía (km)	10
Capacidad de arrastre (kg)	2.500
Motor	24V DC, 600W, 100rpm

Product description:

Vehículo eléctrico o tractor de arrastre de cargas con capacidad de arrastre de 2.500kg. Fácil de manejar. Dispone de un dispositivo de seguridad contra golpes y un pulsador para controlar la velocidad. El conductor va de pie.