

Vehículo eléctrico para arrastre de cargas 2.500 Kg.



Vehículo eléctrico para carga y arrastre, de fácil maniobrabilidad en espacios reducidos Mando ergonómico para un correcto uso, dispositivo de seguridad contra golpes, pulsador tipo mariposa para el control de la velocidad. El conductor va de pie.

Referencia	10839-P
Dimensiones (mm) largo x ancho x alto	478 x 1362 x 1053
Capacidad de Arrastre Kg	2.500
Fuerza de arrastre (N)	2750
Peso Kg	154
Velocidad	Máx 3.8 Km/h
Autonomía	---
Motor	24V DC, 600W, 100 rpm
Ruedas fijas mm	Vulcovan Ø 200 x 55
Ruedas giratorias mm	Macizas Ø 80 x 35
Nivel de ruido	68.5 dB
Pendiente	---
Batería	Batería intercambiable AGM 24V-20Ah



