

CAMIÓN ELÉCTRICO - AUTOCHASIS



ESPECIFICACIONES

MOTOR	17,5KW (24CV) a 2.340 rpm
BATERIA	78V, 225+225Ah
VELOCIDAD MAXIMA	50 km/h
AUTONOMIA MEDIA	70 km
PENDIENTE MÁXIMA	18% (a plena carga)
BATERIA	2 paquetes de quita y pon (2x13x6V), de gel de plomo
TIPO DE CARGA	380Vac, a tierra (opción cargador a bordo, 380/220Vac)
TARA/PESO TOTAL	1.885 / 3200 kg
DIMENSIONES (LARGO X ANCHO X ALTO)	3930x1550x1900 mm
ANCHO DE VIA / DISTANCIA ENTRE EJES	1300 / 2200 mm
TIPO DE RUEDAS	185/75 R14C
MARCHAS ADELANTE / ATRÁS	Económica y Booster / de selección eléctrica
DIAMETRO MÍN DE GIRO	8800 mm
CONTROL ELECTRÓNICO	Centralita Digital amovible a base de MOSFET.
CHASIS DEL VEHICULO	Compuesto, con cabina en chapa electro galvanizada
INDICADORES	Visualizador digital datos y anomalías.
FRENOS	Servicio y emergencia, de doble circuito con servofreno a depresión
SUSPENSIÓN	Anterior y posterior con ballestas parabólicas y amortiguadores

DOMICILIO COMERCIAL Y SERVICIO TÉCNICO

Avda. de Somosierra 18 – Nave 12
28700 SS de los Reyes – Madrid
Tel. + 34 91 663 93 92
Fax: + 34 91 663 94 49
e-mail: comercial@arcanoee.com