

CUADRICICLO ELECTRICO - 2 Y 4 PLAZAS



ESPECIFICACIONES

MOTOR	48V / 4KW Sepex
BATERIA	8 x T105 (185Ah @ 5hr)
CAPACIDAD DE PASAJEROS	2 (modelo EG6043KH) / 4 (modelo EG6043KR) plazas
VELOCIDAD MÁXIMA	40 km/h
AUTONOMÍA A PLENA CARGA (llaneando, a 20km/h)	> 80 km
DESNIVEL MÁXIMO	15%
TIPO DE CARGA	Entrada 110-240 Vac, Salida 48Vdc 25 A
TARA/PESO TOTAL	300 / 400 kg
DIMENSIONES (LARGO X ANCHO X ALTO)	3060x1400x1900 mm
ANCHO DE VIA DEL / TRAS / DISTANCIA ENTRE EJES	1210 / 1160 / 2080 mm
TIPO DE RUEDAS	225/55b12 10PR, con llanta de aluminio 12X7
MARCHAS / ACELERACION	Adelante-Atrás / lineal
DIAMETRO MÍN DE GIRO	8000 mm
CONTROL ELECTRÓNICO	Curtis 1244 (400Amax durante 2 minutos)
CHASIS DEL VEHICULO	De fibra, con techo de estructura de acero
FRENOS	Hidráulicos en las 4 ruedas, con pedal de freno de aparcamiento
SUSPENSIÓN	(DEL) independiente, de muelle más amortiguador, (TRAS) ballestas 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