



EG2048KSZ02

Colores disponibles:



Batería	De plomo ácido de ciclo profundo, marca Trojan
Fuerza de motor	5 KW
Controlador	Marca Curtis, excitación independiente
Capacidad de pasajeros	6
Autonomía (con carga)	Basada en carretera llana a velocidad de 20 km/h > 90 km
Máx. Velocidad	32 km/h
Radio de giro mínimo	4,5 m
Máx. capacidad de escalada	20 %
Máx. peso de carga	480 kg
Dimensiones totales	3620 x 1180 x 1890
Marco	Armazón de acero soldado con tratamiento de fosfato + electro-revestimiento
Cuerpo	de plástico PP
Techo	Plástico inyectado
Parabrisas	Vidrio orgánico de una pieza
Asientos	Rebond + cuero artificial, reposabrazos formado
Piso	Goma
Salpicadero en plástico negro	Interruptor de avance/retroceso, indicador de capacidad de la batería, llave de encendido
Portavasos	4 portavasos para bebidas
Sistema de iluminación y bocina	2 faros, 2 señales de giro delanteros, 2 luces traseras (luz de freno y señal de giro), con convertidor CC-CC (conversión de 48V a 12V), bocina, alarma de marcha atrás
Cargador	Entrada 110V-240V ~ 50Hz-60Hz, salida 36V/48V, 20A/25A
Sistema de dirección	De piñón y cremallera de una sola etapa, función de compensación automática del balancín
Sistema de frenos	Mecánico
Acelerador	Cambio de velocidad continuo
Sistema de suspensión	Resorte de placa delantera y trasera + amortiguador hidráulico de cilindro
Modo de conducción	Desaceleración de dos etapas del eje trasero, conducción directa del motor
Eje posterior	Integrado
Rueda y neumático	Rueda de aluminio 10x6 y 205/50-10 4PR
Peso neto	630 Kg

