

E-Z-GO Express L6 /



El EZGO Express L6 es un vehículo de alta calidad y versatilidad que va más allá del vehículo convencional. Con su diseño, el Express L6 es una magnífica opción para campos de golf o complejos residenciales.

Cuenta con un chasis resistente y duradero capaz de soportar cualquier tipo de terreno. Su conducción es suave, incluso en pendientes pronunciadas y terrenos accidentados. Con suspensión independiente en las cuatro ruedas proporciona una experiencia de conducción cómoda y estable.

El EZGO Express L6 tiene la capacidad para transportar hasta seis personas. Con los asientos amplios y cómodos, todos los viajeros pueden disfrutar de un viaje agradable y sin preocupaciones.

Propulsión

Con baterías de litio o motor gasolina efi de 13,5 HP.

Suspensión

Suspensión delantera elevada y mejorada.

Garantía

Garantía de 5 años ilimitada de amperios por hora.

Capacidad

Capacidad para el transporte de 6 personas.

Opciones

Nuevas opciones de neumáticos y ruedas.

CAPACIDAD PARA
6 PERSONAS

VEHÍCULO MÁS EFICIENTE
DEL MERCADO

BATERÍAS
DE 72 V

DIMENSIONES			
	GASOLINA	72V ELÉCTRICO	LITIO ELITE
LONGITUD TOTAL	144 in. (364 cm)	144 in. (364 cm)	144,5 in. (367 cm)
ANCHO PROMEDIO	-	49 in. (125 cm)	-
ALTURA TOTAL (SIN TECHO)	55,5 in. (141 cm)	55,5 in. (141 cm)	56 in. (142 cm)
ALTURA TOTAL (CON TECHO)	83 in. (211 cm)	83 in. (211 cm)	80 in. (203 cm)
DISTANCIA ENTRE EJES	97 in. (245 cm)	97 in. (245 cm)	99,5 in. (253 cm)
PISTA DE RUEDA DELANTERA	-	38,5 in. (98cm)	-
PISTA DE RUEDA TRASERA	-	38,5 in. (98 cm)	-
ESPACIO LIBRE AL SUELO EN EL DIFERENCIAL	7,0 in. (18 cm)	7,0 in. (18 cm)	5,5 in. (14 cm)
ENERGÍA			
	GASOLINA	72V ELÉCTRICO	LITIO ELITE
TREN DE VÁLVULAS	OHV de un solo cilindro	-	-
TIPO DE MOTOR	4 ciclos 24,5 in ³ (401 cc)	Inducción CA	56 V CA
SISTEMA DE COMBUSTIBLE	Inyección electrónica de combustible de circuito cerrado	-	-
POTENCIA	13,5 hp (10,1 kW) supera la norma SAE J1940	22,4 hp (16,7 kW) pico	13,1 hp (9,8 kW) pico
SISTEMA ELÉCTRICO	Motor de arranque / generador - Regulador de estado sólido	72 V	56 V
BATERÍAS (cantidad tipo)	1,12 V sin mantenimiento	6, ciclo profundo de 12 V	3 iones de Litio de 56 V
ARRANQUE CON LLAVE O PEDAL	-	Pedal	-
FILTRO DE AIRE	Cartucho seco reemplazable	-	-
LUBRICACIÓN	Sistema de aceite presurizado	-	-
FILTRO DE ACEITE	Roscado	-	-
SISTEMA DE REFRIGERACIÓN	Aire enfriado	-	-
CAPACIDAD DE COMBUSTIBLE	Tanque de 22,6 L (5,96 gal)	-	-
CARGADOR DE BATERÍA	-	72 v, 120/230 VCA, UL y CSA	56 VCC, 120/230 VCA, UL / CSA, CE
CONTROLADOR DE VELOCIDAD	-	350 A CA	300 A CA
TREN DE TRANSMISIÓN	Transmisión continuamente variable (CVT)	Transmisión directa del eje del motor	Transmisión directa del eje del motor
TRANSAXLE	-	Diferencial con engranajes helicoidales	-
SELECCIÓN DE MARCHAS	Avance retroceso	Montado en el salpicadero avance-neutro-retroceso	Montado en el salpicadero avance-neutro-retroceso
RELACIÓN DEL EJE TRASERO	11,47: 1 (avance; 14,35: 1 (retroceso)	17: 1	17: 1
ACTUACIÓN			
	GASOLINA	72V ELÉCTRICO	LITIO ELITE
NÚMERO DE PLAZAS	-	6 pasajeros	-
PESO EN SECO (sin baterías)	1.150 lb (sin batería)	1.066 lb (484 kg)	1.125 lb (556 kg)
PESO EN CARGA	1.190 lb (540 kg)	1.558 lb (707 kg)	1.225 lb (556 kg)
CAPACIDAD DE CARGA DEL VEHÍCULO	-	1.200 lb (544 kg)	-
DIÁMETRO DE GIRO	-	25,5 pies (7,8 m)	-
VELOCIDAD (superficie plana)	-	Hasta 19 mph +/- 0,5 mph (hasta 30,6 km/h +/- 0,8 km/h)	-