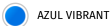
2025 NAV[®] 4e









Tambor de 160 mm

77,2 pulgadas

POTENCIA

		Despeje del suelo	7,3 pulgadas
Tipo de motor	Motor de inducción refrigerado por aire	Radio de giro	3,9 m
Potencia nominal	4,0 kW a 5200 rpm	Dimensiones de la	31,0 x 40,3 x 0,9 pulgadas
Potencia Máxima	10,7 kW a 2000 rpm	plataforma de carga (LxWxH) Capacidad de carga de la cama del vehículo	68 kg
Par Máximo	51 nm a 2000 rpm		
Velocidad Máxima	30 km		
Tipo de batería	Batería de plomo-ácido (x6)	Capacidad de carga	362 kg
Voltaje/Capacidad de	8 V (x6)	Capacidad de asientos	Asientos para 4 personas (2 filas)
la Batería		Capacidad de	226 kg
Autonomía de la batería (est.)	Hasta 28 km	Remolque	
Tiempo de Carga de la	Aprox. 10 horas (0-100 %) Engranaje de reducción primario con avance/neutral/retroceso	Iluminación	Iluminación con tecnología LED
Batería		DETALLES	
Tipo de transmisión		DLIALLIS	
Transmisión Final	2WD	Marco	Tipo escalera, acero tubular
Sistema Regenerativo	Sí	Longitud Total	114,6 pulgadas
		Ancho Total	51,6 pulgadas

Frenos Traseros

CAPACIDAD

Escanear con

	Suspensión Delantera	Puntal MacPherson	Peso seco estimado	558 kg**
	Suspensión Trasera	Ballestas con amortiguadores hidráulicos	Peso en vacío	590 kg*
	Neumáticos	23 x 10-14	Distancia entre ejes	79,9 pulgadas
	delanteros Neumáticos traseros	23 x 10-14	Instrumentos	Indicador de avance/retroceso/neutral, contador de horas, nivel de carga de la batería e indicador de señal de giro
	Tipo de Rueda	Aluminio de 14"	Funciones adicionales	Techo, instrumentación TFT a todo color, 6 portavasos, 4 puertos USB, asiento trasero plegable, alfombrillas de goma,
	Dirección	Cremallera		compatible con el sistema KQR™
	Frenos delanteros	N/A	Opciones de Color	Azul Vibrant

Altura total

*El peso en orden de marcha del vehículo incluye todos los materiales y fluidos necesarios para su correcto funcionamiento, el depósito de combustible lleno (más del 90 por ciento de su capacidad) y el kit de herramientas (si se suministra). **El peso en seco del vehículo excluye todos los materiales y fluidos necesarios para su correcto funcionamiento, el depósito de combustible lleno (más del 90 por

70 cámara para ver videos, característ-icas clave y más.

ciento de su capacidad) y el kit de herramientas (si se suministra). Este vehículo está diseñado y equipado para ser utilizado únicamente en vías designadas para vehículos de uso múltiple, como vehículos de transporte personal o carritos de golf. NO está diseñado para su uso en vías públicas.

KAWASAKI CUIDA: Lea el Manual del Propietario y todas las advertencias del producto. Este vehículo está diseñado y equipado para ser utilizado únicamente en vías destinadas a vehículos de uso múltiple, como vehículos de transporte personal o de golf. 2025 Kawasaki Motors Corp., U.S.A. El equipo ilustrado y las especificaciones pueden variar para cumplir con los mercados individuales.

Especificaciones sujetas a cambios. Visite peru kawasaki-la.com para obtener detalles completos del producto.