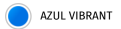
## 2025

# NAV® 4e









#### **POTENCIA**

Tipo de motor Motor de inducción refrigerado por aire

Potencia nominal 4,0 kW a 5200 rpm Potencia Máxima 10,7 kW a 2000 rpm

Par Máximo 51 nm a 2000 rpm

Velocidad Máxima 30 km

Tipo de batería Batería de plomo-ácido (x6)

8 V (x6)

Voltaje/Capacidad de la Batería

batería (est.)

Autonomía de la Hasta 28 km

Tiempo de Carga de la

Tipo de transmisión Engranaje de reducción primario con avance/neutral/retroceso

Aprox. 10 horas (0-100 %)

Transmisión Final 2WD Sí

Sistema Regenerativo

**Frenos Traseros** Tambor de 160 mm

Despeje del suelo 7,3 pulgadas

Radio de giro 3,9 m

Dimensiones de la plataforma de carga (LxWxH)

31,0 x 40,3 x 0,9 pulgadas

Capacidad de carga de la cama del vehículo

Capacidad de carga

362 kg

Capacidad de asientos

Capacidad de Remolque

226 kg

68 kg

Iluminación

Iluminación con tecnología LED

Asientos para 4 personas (2 filas)

## **DETALLES**

Marco Tipo escalera, acero tubular

**Longitud Total** 114,6 pulgadas **Ancho Total** 51,6 pulgadas Altura total 77,2 pulgadas Peso seco estimado 558 kg\*\* Peso en vacío 590 kg\*

Distancia entre ejes 79,9 pulgadas

Instrumentos Indicador de avance/retroceso/neutral, contador de horas,

nivel de carga de la batería e indicador de señal de giro

**Funciones adicionales** Techo, instrumentación TFT a todo color, 6 portavasos, 4

puertos USB, asiento trasero plegable, alfombrillas de goma,

compatible con el sistema KQR™

Opciones de Color **Azul Vibrant** 

### CAPACIDAD

Suspensión Delantera Puntal MacPherson

Suspensión Trasera Ballestas con amortiguadores hidráulicos

Neumáticos 23 x 10-14 delanteros

23 x 10-14 Neumáticos traseros

Aluminio de 14" Tipo de Rueda

Dirección Cremallera

Frenos delanteros N/A

Escanear con cámara para ver videos, características clave y más.



\*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 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 Kawasaki-la.com para obtener detalles completos del producto.