## 2026

# **TERYX KRX® 1000**







GRIS AHUMADO/NEGRO SUPER



AZUL GRISÁCEO/NEGRO SUPER



#### **POTENCIA**

4-stroke, DOHC, 8-valve parallel-twin, liquid cooled

Potencia máxima 110,0 CV1 a 8500 rpm 101,96 Nm a 7000 rpm Diámetro x Carrera 92,0 x 75,1 mm

Relación de compresión

Sistema de combustible DFI® con (2) cuerpos de mariposa de 50 mm

TCBI con electronic advance Ignition

Eléctrico Arrangue

CVT automática con embrague centrífugo (H,L,N,R) Transmisión

Transmisión final 4x2/4x4 seleccionable con diferencial delantero de bloqueo, eie

Freno motor Sí Dimensiones del compartimento de carga (LxAxA)

Capacidad de carga del

compartimento de carga

Capacidad de carga útil

Capacidad de asientos Capacidad de remolque

Luces

159 kg

354 kg

N/A

14,6 x 33,1 x 9,1 pulgadas

(2) faros LED. (2) luces traseras LED. luz de freno LED

### **DETALLES**

Tipo escalera, acero tubular

Longitud total 130,1 pulgadas Anchura total 68,1 pulgadas Altura total 74.8 pulgadas

Peso seco estimado 814,1 kg\*\* / 815,1 kg\*\* Modelo CA Peso en orden de marcha 859,1 kg\* / 860,1 kg\* Modelo CA

Distancia entre ejes

Instrumentación

Garantía

98.8 pulgadas

Cuentakilómetros digital multifunción con tacómetro de barra (2 opciones de visualización), velocímetro digital, indicador de combustible de barra. indicador de marcha (L, H, N, R), indicador de modo de potencia, indicador de modo de conducción (4x2/4x4/4x4+bloqueo del diferencial), indicador de conducción económica, reloj, odómetro, cuentakilómetros parcial doble, contador de horas, temperatura del agua, indicador digital de la batería, barra de temperatura CTV, testigo de advertencia del cinturón de seguridad, testigo de advertencia del aceite, testigo de comprobación del motor, testigo de advertencia de la temperatura del agua, testigo de punto muerto, testigo de marcha atrás, testigo de aparcamiento, testigo de advertencia del EPS y testigo de advertencia de la correa CVT.

Wheel Type Llantas de aleación con beadlock

Características adicionales Placas protectoras de acero con orificios de drenaje

Opciones de color Gris ahumado/Negro Super, Azul grisáceo/Negro Super

Garantía limitada de 6 meses

#### CAPACIDAD

Suspensión delantera/ recorrido del neumático

Doble horquilla, amortiguadores Showa 2.5 con depósito de reserva, precarga completamente ajustable y amortiguación de compresión ajustable de 24 pasos/ 18,6 pulgadas

Suspensión trasera/ recorrido del neumático Suspensión trasera de 4 brazos de arrastre, amortiguadores Showa 2.5 con depósito de reserva, precarga completamente ajustable y amortiguación

de compresión ajustable de 24 pasos/ 21,1 pulgadas

Neumáticos delanteros Neumáticos traseros

Maxxis® Carnivore 31 x 10.00R15 8PR

Maxxis® Carnivore 31 x 10.00R15 8PR

Dirección

Dirección asistida eléctrica (EPS) / de cremallera

Freno delantero

Altura libre al suelo

Discos hidráulicos dobles de 258 mm con pinzas de 2 pistones

Freno trasero

Discos hidráulicos dobles de 258 mm con pinzas de un pistón 14,8 pulgadas (máximo)/ 14,2 pulgadas (estándar)

Capacidad de combustible

Radio de giro 6.1 m

40 I

Escanear con cámara para ver videos, características clave v 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).

La potencia del vehículo se midió según la norma ISO 4106. Este estándar ISO mide los CV de manera diferente a los estándares SAE mediante los cuales se mide la potencia de muchos automóviles y, como resultado, la medición de CV a la que se hace referencia puede ser mayor que si se midiera según un estándar SAE. KAWASAKI SE PREOCUPA: Lea el manual del usuario y todas las advertencias del producto. Advertencia: Puede ser peligroso conducir un Teryx®. Para su seguridad: Lleve puesto siempre un casco, protección para los ojos y ropa adecuada. Nunca opere bajo la influencia de drogas o alcohol. Evite las velocidades excesivas y la conducción acrobática. Tenga mucho cuidado en terrenos difíciles. Proteja el medio ambiente. El Kawasaki Teryx side x side es un vehículo todoterreno únicamente y no está diseñado, equipado o fabricado para su uso en calles, carreteras o autopistas públicas. © 2025 Kawasaki Motors Corp., Estados Unidos. Especificaciones sujetas a cambios. Visite uruguay.kawasaki-la.com para obtener detalles completos del producto.