## **NUEVA 2026** TERYX®4 H2









## **POTENCIA**

Motor 4-stroke, DOHC, 4-valve, in-line 4-cylinder, liquid-cooled

Cilindrada 999 cc

250.0 CV1 a 9000 rpm Potencia máxima Par máximo 198.36 Nm a 8800 rpm Diámetro x Carrera 73,4 x 59,0 mm

Relación de compresión

Sistema de combustible DFI® con (4) cuerpos de mariposa de 40 mm con inyección doble;

Sobrealimentador Kawasaki

Ignition TCBI con avance electrónico

Eléctrico Arrangue

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

Transmisión final 4x2/4x4 seleccionable con diferencial delantero bloqueable, eje

Sí

## Freno motor

Suspensión delantera/ recorrido del neumático

CAPACIDAD

Suspensión trasera/

recorrido del neumático

Neumáticos delanteros

Neumáticos traseros

Dirección

Freno delantero

Altura libre al suelo

Capacidad de combustible

Radio de giro

Doble horquilla, amortiguadores FOX 3.0 Internal Bypass, amortiguación de compresión ajustable y precarga ajustable/23,2 pulg.

Suspensión trasera de 4 brazos, amortiguadores FOX 3.0 Internal Bypass, amortiguación de compresión y precarga ajustables/24,0 pulg.

Maxxis® Carnivore Plus 33 x 10.00R16

Maxxis® Carnivore Plus 33 x 10 00R16

Dirección asistida eléctrica (EPS) / cremallera y piñón

Discos hidráulicos dobles de 270 mm con pinzas de 3 pistones

Discos hidráulicos dobles de 270 mm con pinzas de 2 pistones

16,5 pulgadas (máx.) / 16,1 pulgadas (estándar)

56 l

7.5 m

compartimento de carga (LxAxA)

Capacidad de carga del compartimento de carga

Capacidad de carga útil

Capacidad de asientos

Luces

14,6 x 33,1 x 9,1 pulg.

Asientos individuales para 4 personas (2 filas) con cinturones de

seguridad de 4 puntos de anclaje

Iluminación LED

## **DETALLES**

Cuadro Tipo escalera, acero tubular

Longitud total 159,4 pulg. Anchura total 74,0 pulg. Altura total 71.5 pulg.

Peso seco estimado 1039 kg\*\* / 1040.1 kg\*\* Modelo CA 1100,1 kg\* / 1101,1 kg\* Modelo CA Peso en orden de marcha

Distancia entre ejes

Instrumentación

126,0 pulg.

Velocímetro digital, tacómetro, indicador de combustible, indicador de marcha engranada (L, H, N, R), modo de conducción (4x2/4x4/4x4 +bloqueo del diferencial), modo de potencia (máxima/media/baja), indicador de conducción económica, indicador conectado, reloj, cuentakilómetros, cuentakilómetros parcial doble, tiempo total, tiempo de viaje, velocidad media, temperatura del motor, temperatura del aire de admisión, tensión de la batería, presión de sobrealimentación, temperatura del CTV, testigo de cinturón de seguridad, recordatorio de mantenimiento, testigo de aceite, testigo de revisión del motor, testigo de temperatura del motor, indicador de punto muerto, indicador de marcha atrás, indicador de luces largas, testigo de aparcamiento, testigo de batería, testigo EPS y testigo de correa CVT.

Características

adicionales

Instrumentación TFT a todo color de 7 pulgadas con conectividad para smartphone a través de RIDEOLOGY THE APP POWERSPORTS, cubrecárteres de acero con orificios de drenaie. ERGO-FIT®. 2 tomas de CC, 2 puertos USB, 8 portavasos, almacenamiento adicional

Opciones de color

Verde lima

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).

1La 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 panama.kawasaki-la.com para obtener detalles completos del producto.