

2026

# MULE SX™ 4x4

**Kawasaki**  
Let the Good Times Roll®



## POTENCIA

Motor	Motor monocilíndrico de 4 tiempos, OHV, refrigerado por aire
Cilindrada	401 cc
Potencia máxima	13.3 hp <sup>1</sup> @ 4,000 rpm
Par máximo	29,01 Nm a 2400 rpm
Diámetro x Carrera	82,0 x 76,0 mm
Relación de compresión	8,6:1
Sistema de combustible	Inyección de combustible
Transmisión	Transmisión de variable continua (CVT) con (H, L, N, R)
Transmisión final	Eje seleccionable 4x2/4x4. Diferencial trasero de modo dual con bloqueo del diferencial
Freno motor	No
Salida del alternador (máx.)	22,9 amperios

## CAPACIDAD

Suspensión delantera/recurrido del neumático	Puntal MacPherson/7,8 cm
Suspensión trasera/recurrido del neumático	Unidad basculante/3,1 pulgadas
Neumáticos delanteros	24 x 9-10
Neumáticos traseros	24 x 11-10
Dirección	Cremallera
Tipo de freno de estacionamiento	Tambor mecánico independiente
Freno delantero	Tambor
Freno trasero	Tambor

Altura libre al suelo	6,7 pulgadas
Capacidad de combustible	15,89 L
Radio de giro	3,2 m
Dimensiones del compartimento de carga (LxAxA)	90,42 x 103,89 x 24,38 cm
Capacidad de carga del compartimento de carga	181 kg
Capacidad de carga útil	415 kg
Capacidad de asientos	2
Capacidad de remolque	499 kg ****
Luces	(2) Faros halógenos, luces traseras/de freno

## DETALLES

Longitud total	106,7 pulgadas
Anchura total	52,6 pulgadas
Altura total	70,9 pulgadas
Peso seco estimado	450 kg**
Peso en orden de marcha	468 kg*
Distancia entre ejes	70,1 pulgadas
Instrumentación	Indicador de combustible, horómetro, luz de temperatura del aceite, luz del freno de estacionamiento
Características adicionales	N/A (eliminar campo)
Opciones de color	Negro super, Azul grisáceo
Garantía	Garantía limitada Kawasaki de 3 años

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).

\*\*\*Requiere enganche opcional.

<sup>1</sup>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.

Todas las estructuras de protección antivuelco (ROPS) de la serie MULE SX™ side x side cumplen con los requisitos de rendimiento de SAE J1194.

KAWASAKI SE PREOCUPA: Lea el manual del usuario y todas las advertencias del producto. Utilice siempre vestimenta apropiada para el uso de este vehículo. Nunca conduzca nunca bajo la influencia de las drogas o el alcohol. Proteja el medio ambiente. Los vehículos utilitarios MULE™ de Kawasaki son exclusivamente para conducir fuera de las autopistas y no están diseñados, equipados ni fabricados para uso en calles públicas, carreteras o autopistas. Obedezca las leyes y regulaciones que controlan el uso de su vehículo. ©2025 Kawasaki Motors Corp., Estados Unidos.

Especificaciones sujetas a cambios. Visite [peru.kawasaki-la.com](http://peru.kawasaki-la.com) para obtener detalles completos del producto.