

2026

# MULE SX™ 4x4 XC LE

**Kawasaki**  
Let the Good Times Roll®



NEGRO METALLIC ONYX



## POTENCIA

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

<b>Freno trasero</b>	Tambor
<b>Altura libre al suelo</b>	6,7 pulgadas
<b>Capacidad de combustible</b>	15,89 L
<b>Radio de giro</b>	3,5 m
<b>Dimensiones del compartimento de carga (LxAxA)</b>	90,42 x 103,89 x 24,38 cm
<b>Capacidad de carga del compartimento de carga</b>	181 kg
<b>Capacidad de carga útil</b>	401 kg
<b>Capacidad de asientos</b>	2
<b>Capacidad de remolque</b>	499 kg ****
<b>Luces</b>	(4) Faros LED, luces traseras/de freno

## CAPACIDAD

<b>Suspensión delantera/ recorrido del neumático</b>	Puntal MacPherson/7,8 cm
<b>Suspensión trasera/ recorrido del neumático</b>	Unidad basculante/3,1 pulgadas
<b>Neumáticos delanteros</b>	26 x 9-12
<b>Neumáticos traseros</b>	26 x 9-12
<b>Dirección</b>	Cremallera
<b>Tipo de freno de estacionamiento</b>	Tambor mecánico independiente
<b>Freno delantero</b>	Tambor

<b>Longitud total</b>	106,7 pulgadas
<b>Anchura total</b>	52,6 pulgadas
<b>Altura total</b>	75,0 pulgadas
<b>Peso seco estimado</b>	480 kg**
<b>Peso en orden de marcha</b>	498 kg*
<b>Distancia entre ejes</b>	70,1 pulgadas
<b>Instrumentación</b>	Indicador de combustible, horómetro, luz de temperatura del aceite, luz del freno de estacionamiento
<b>Opciones de color</b>	Negro Metallic Onyx

Escanear con  
cámara para ver  
vídeos, 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. Obbedezca las leyes y regulaciones que controlan el uso de su vehículo. ©2025 Kawasaki Motors Corp., Estados Unidos.

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