

2027

# MULE SX™ 4x4 ST

**Kawasaki**  
Let the Good Times Roll®



 VERDE TIMBERLINE



## POTENCIA

Motor	4-stroke, single-cylinder, OHV, air-cooled
Cilindrada	401cc
Potencia máxima	12.3 hp <sup>1</sup> @ 3,800 rpm
Par máximo	20.6 lb-ft @ 2,200 rpm
Diámetro x Carrera	82.0 x 76.0mm
Relación de compresión	8.3:1
Sistema de combustible	Nikki 6C1026 carburetor
Transmisión	Continuously Variable Transmission (CVT) with (H,L,N,R)
Transmisión final	Selectable 2WD/4WD, shaft. Dual mode rear differential with differential lock
Freno motor	No
Salida del alternador (máx.)	17 amp

## CAPACIDAD

Suspensión delantera/ recorrido del neumático	MacPherson Strut/3.1 in
Suspensión trasera/ recorrido del neumático	Unit Swingarm/3.1 in
Neumáticos delanteros	24 x 9-10
Neumáticos traseros	24 x 11-10
Dirección	Rack-and-pinion
Tipo de freno de estacionamiento	Independent, mechanical drum
Freno delantero	Drum
Freno trasero	Drum

Altura libre al suelo	6.7 in
Capacidad de combustible	4.2 gal
Radio de giro	10.8 ft
Dimensiones del compartimento de carga (LxAxA)	35.6 x 40.9 x 9.6 in
Capacidad de carga del compartimento de carga	399 lb
Capacidad de carga útil	915 lb
Capacidad de asientos	2
Capacidad de remolque	1,100 lb***
Luces	(2) Halogen headlights, tail/brake lights

## DETALLES

Longitud total	106.7 in
Anchura total	52.6 in
Altura total	70.9 in
Peso seco estimado	992.3 lb**
Peso en orden de marcha	1,031.9 lb*
Distancia entre ejes	70.1 in
Instrumentación	Fuel gauge, hour meter, oil temp light, parking brake light
Características adicionales	N/A (eliminar campo)
Opciones de color	Timberline Green
Garantía	3-Year Limited Factory Warranty

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. ©2026 Kawasaki Motors Corp., Estados Unidos.

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