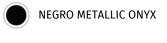
MULE SX™ 4x4 XC LE









POTENCIA

Motor monocilíndrico de 4 tiempos, OHV, refrigerado por aire

Cilindrada 401 cc

 Potencia máxima
 13.3 hp¹ @ 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

Sistema de combustible Inyección de combustible

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 22,9 amperios

(máx.)

Freno trasero	Tambor
Altura libre al suelo	6,7 pulgadas
Capacidad de combustible	15,89 L

Radio de giro 3,5 m

Dimensiones del compartimento de carga (LxAxA) 90,42 x 103,89 x 24,38 cm

Capacidad de carga del compartimento de

carga

Capacidad de carga útil 401 kg

181 kg

Capacidad de asientos

499 kg ****

Capacidad de remolque

(4) Faros LED, luces traseras/de freno

CAPACIDAD

Suspensión delantera/ recorrido del neumático

Suspensión trasera/
Unidad basculante/3.1 puls

Suspensión trasera/ Unidad basculante/3,1 pulgadas recorrido del neumático

Neumáticos delanteros 26 x 9-12

Neumáticos traseros 26 x 9-12

Dirección Cremalle

Dirección Cremallera

Tipo de freno de Tambor mecánico independiente estacionamiento

Freno delantero Tambor

DETALLES

Longitud total

Anchura total

106,7 pulgadas 52,6 pulgadas

Altura total 75,0 pulgadas

Peso seco estimado 480 kg**
Peso en orden de 498 kg*

marcha

Especificaciones sujetas a cambios. Visite Kawasaki-la.com para obtener detalles completos del producto.

Distancia entre ejes 70,1 pulgadas
Instrumentación Indicador de o

Indicador de combustible, horómetro, luz de temperatura del

aceite, luz del freno de estacionamiento

Opciones de color Negro Metallic Onyx

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.

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. 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 conducza 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.