

2027

# MULE PRO-MX™

**Kawasaki**  
Let the Good Times Roll®



● NEGRO SUPER



## POTENCIA

Motor	4-stroke, single cylinder, SOHC, 4-valve, liquid-cooled
Cilindrada	695cc
Potencia máxima	44,0 CV <sup>1</sup> a 6000 rpm
Par máximo	42.7 lb-ft @ 5,000 rpm
Diámetro x Carrera	102.0 x 85.0mm
Relación de compresión	10.3:1
Sistema de combustible	DFI® with 44mm throttle body
Transmisión	Continuously Variable Transmission (CVT) with centrifugal clutch, (H,L,N,R)
Transmisión final	Selectable 2WD/4WD, shaft. Dual mode rear differential with differential lock
Freno motor	Yes
Salida del alternador (máx.)	35.7 amp

## CAPACIDAD

Suspensión delantera/ recorrido del neumático	Double wishbone/8.6 in
Suspensión trasera/ recorrido del neumático	Double wishbone/9.1 in
Neumáticos delanteros	25 x 8-12, radial
Neumáticos traseros	25 x 10-12, radial
Dirección	Rack & Pinion, Tilt steering
Tipo de freno de estacionamiento	Independent, mechanical disc
Freno delantero	Dual disc, 2-piston caliper
Freno trasero	Dual disc, 1-piston caliper

Altura libre al suelo	10.6 in
Capacidad de combustible	9.5 gal
Radio de giro	14.0 ft
Dimensiones del compartimento de carga (LxAxA)	33.4 x 44.1 x 9.1 in
Capacidad de carga del compartimento de carga	699 lb / 600 lb CA Model
Capacidad de carga útil	1,200 lb
Capacidad de asientos	2
Capacidad de remolque	1,500 lb
Luces	(2) Halogen headlights

## DETALLES

Longitud total	110.0 in
Anchura total	60.0 in
Altura total	74.4 in
Peso seco estimado	1,503.8 lb** / 1,506.0 lb** CA Model
Peso en orden de marcha	1,578.8 lb* / 1,581.0 lb* CA Model
Distancia entre ejes	78.9 in
Instrumentación	Multi-function display includes digital speedometer, fuel gauge, odometer, hour meter, clock, dual trip meters, 2WD/4WD indicator, water temperature warning indicator, neutral, reverse and parking indicators, differential indicator lamp, seatbelt reminder lamps
Características adicionales	N/A (eliminar campo)
Opciones de color	Super Black
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).

<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. La estructura de protección contra vuelcos (ROPS) de todos los modelos MULE™ de la serie PRO cumple con los requisitos de rendimiento de la norma ISO 3471. 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 [Kawasaki-la.com](http://Kawasaki-la.com) para obtener detalles completos del producto.