

2026

MULE PRO-FXT™ 1000 LE

Kawasaki

Let the Good Times Roll®



- AZULE METALLIC SIERRA
- NEGRO METALLIC ONYX



POTENCIA			
Motor	Motor 4 tiempos, 2 cilindros, DOHC, refrigeración líquida, gasolina	Capacidad de combustible	29,9 l
Cilindrada	999 cc	Radio de giro	4,8 m
Potencia máxima	70,0 CV¹ @ 6500 rpm	Dimensiones del compartimento de carga (LxAxA)	108,46 x 136,40 x 27,94 cm (3 personas) / 55,88 x 136,40 x 27,94 cm (6 personas)
Par máximo	61,5 lib-pie a 4500 rpm	Capacidad de carga del compartimento de carga	453 kg (3 personas) / 159 kg (6 personas) / 157 kg Modelo CA
Diámetro x Carrera	92,0 x 75,1 mm	Capacidad de carga útil	714/573 kg Modelo CA
Relación de compresión	10,1:1	Capacidad de asientos	3 personas (1 fila), 6 personas (2 filas)
Sistema de combustible	Inyección de combustible (DFI®) con cuerpo de mariposa de 38 mm	Capacidad de remolque	907 kg
Transmisión	Transmisión de variable continua (CVT) con (H, L, N, R)	Luces	(2) Faros halógenos, (2) Faros LED
Transmisión final	Eje seleccionable 4x2/4x4. Diferencial trasero de modo dual con bloqueo del diferencial	DETALLES	
Freno motor	Sí	Longitud total	135,8 pulgadas
Salida del alternador (máx.)	90 amperios	Anchura total	64,0 pulgadas
CAPACIDAD		Altura total	80,9 pulgadas
Suspensión delantera / recorrido del neumático	Doble horquilla / 11,0 pulgadas	Peso seco estimado	849,1/850,1 kg** modelo CA
Suspensión trasera / recorrido del neumático	Doble horquilla / 10,1 pulgadas	Peso en orden de marcha	887,1/888,1 kg* modelo CA
Neumáticos delanteros	26 x 9-12, radial	Distancia entre ejes	92,3 pulgadas
Neumáticos traseros	26 x 11-12, radial	Instrumentación	La pantalla multifunción incluye velocímetro digital, indicador de combustible, odómetro, horómetro, reloj, cuentakilómetros parcial doble, indicador 4x2/4x4, indicador de advertencia de temperatura del agua, indicador de advertencia de presión de aceite, indicador de bujías incandescentes, indicadores de advertencia CVT y EPS, indicadores de punto muerto, marcha atrás y estacionamiento, luces recordatorias del cinturón de seguridad
Dirección	Cremallera con dirección asistida eléctrica (EPS), Dirección con inclinación ajustable	Wheel Type	Aleación
Tipo de freno de estacionamiento	Disco mecánico independiente	Características adicionales	Techo, portavasos delanteros adicionales
Freno delantero	Doble disco, pinza de 2 pistones	Opciones de color	Azul Metallic Sierra, Negro Metallic Onyx
Freno trasero	Doble disco, pinza de 1 pistón		
Altura libre al suelo	12,6 pulgadas (máximo), 11,6 pulgadas (estándar)		

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 no 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).

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. 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 [venezuela.kawasaki-la.com](http://venezuela.kawasaki-la.com) para obtener detalles completos del producto.