

ASPECTOS DESTACADOS

RESISTENTE	<ul style="list-style-type: none"> • Motor Rotax® de alta resistencia • Caja de cambios suave, duradera y sensible • Auténtico ADN de Can-Am con una fuerte identidad
CAPAZ	<ul style="list-style-type: none"> • Trabaja o viaja con confianza • Funciones prácticas y versátiles • Prestaciones y manejo fáciles
INTELIGENTE	<ul style="list-style-type: none"> • Confort avanzado y cabina intuitiva con visibilidad optimizada • Caja de carga multifunción con portón trasero resistente y almacenaje inteligente • 1 año sin mantenimiento y fácil acceso a los principales componentes de mantenimiento
CARACTERÍSTICAS DE LA PLATAFORMA	<ul style="list-style-type: none"> • Distancia entre ejes de 211,5 cm • 38,1 cm de altura del chasis al suelo • Sistema dinámico de dirección asistida (DPS™) • ECOTM / ECOTM Off / Modos de funcionamiento • Capacidad de remolque de 1.136 kg • Caja de carga multifunción • Bocina con Carling • Pantalla digital de 19,3 cm (7,6") con teclado • Diferencial trasero con modo Turr

ESPECÍFICO DE TRAXTER X mr HD10 PACKAGE	<ul style="list-style-type: none"> • 162,5 cm de ancho con trapecio en arco • LED Signature • Diferencial delantero Smart-Lok • Entrada de aire del motor y entradas/salidas de CVT en puntos estratégicos • Llantas de aluminio de fundición de 35,6 cm (14") • Neumáticos ITP Cryptid de 76,2 cm (30") • Asiento de banco VERSA-PRO con asiento con elevador con piel de asiento reforzada, con detalles de pack X, y asiento del conductor ajustable • Protector de chasis integral de HMWPE • Cabrestante de 2.041 kg de capacidad • Parachoques delantero de acero reforzado • Deslizadores de aluminio • Mecanismo de sujeción de freno • Bocina • Espejos retrovisores izquierdo y derecho
--	---

MOTOR

Tipo	Motor V2 Rotax® de 82 CV de potencia, 69 Julios, 976 cc, refrigeración líquida con entrada de aire del motor estratégicamente ubicada
Sistema de suministro de combustible	Control de aceleración inteligente (ITC™) con inyección electrónica de combustible (EFI)
Caja de cambios	Caja de cambios PRO-TORQ con sistema de respuesta rápida (QRS), protección electrónica de la correa de transmisión, relación de marchas más cortas y ventilación de flujo de aire elevado con Transmisión variable continua CVT estratégicamente ubicada Ultraalta/Alta/Punto muerto/Marcha atrás/Estacionamiento
Grupo motopropulsor	Tracción 2WD/4WD TRAIL/4WD MUD seleccionable con modo césped con la exclusiva tecnología Smart-Lok *. * Smart-Lok ha sido desarrollado en colaboración con TEAM Industries, empresa líder en el sector de las transmisiones
Asistencia a la conducción	Control electrónico de descenso en pendiente Modos ECO™/ECO Off/Trabajo
Dirección asistida	Dirección asistida dinámica (DPS)

SUSPENSIONES

Suspensión delantera	Doble trapecio arqueado con barra estabilizadora/ 10 pulgadas (25,4 cm) de recorrido
Amortiguadores delanteros	Amortiguadores de gas de doble tubo
Suspensión trasera	TTA arqueado con barra estabilizadora externa/ 10 pulgadas (27,9 cm) de recorrido
Amortiguadores traseros	Amortiguadores de gas de doble tubo

NEUMÁTICOS/LLANTAS

Neumáticos delanteros	ITP Cryptid 30 x 9 x 14 pulgadas (76,2 x 22,9 x 35,6 cm)
Neumáticos traseros	ITP Cryptid 30 x 11 x 14 pulgadas (76,2 x 27,9 x 35,6 cm)
Llantas	Aluminio moldeado de 14 pulgadas (35,6 cm)

FRENOS

Frenos delanteros	Frenos de disco dobles de 220 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón
Frenos traseros	Frenos de disco dobles de 220 mm con pinzas hidráulicas de un pistón
	Mecanismo de bloqueo de los frenos



Liquid Titanium & Magma Red

DIMENSIONES/CAPACIDADES

Jaula	Jaula perfilada. Certificado por ROPS
Peso en seco estimado*	1697,6 lb (770 kg)
L x An x Al	129,4 x 64 x 82 pulgadas (328,6 x 162,6 x 208,3 cm)
Distancia entre ejes	83 pulgadas (211,5 cm)
Altura del chasis al suelo	15 pulgadas (38,1 cm)
Dimensiones de la caja de carga	38 x 54,5 x 12 pulgadas (96,5 x 138,4 x 30,5 cm)
Capacidad de la caja de carga	1000 lb (454 kg)
Sistema de inclinación eléctrico para plataforma de carga	N/A
Capacidad de carga de la compuerta trasera	250 lb (113,4 kg)
Capacidad de almacenaje	Total: 16,2 gal (61,3 L) Bajo el salpicadero: 6 gal (22,8 L) Caja bajo el asiento del copiloto estanca y extraíble: 5,6 gal (21 L) salpicadero: 2 gal (7,7 L) Caja de herramientas extraíble y estanca: 1,7 gal (6,3 L) Reposabrazos y sujetavaso: 0,9 gal (3,5 L)
Capacidad de remolque	1.136 kg
Capacidad de carga	1500 lb (680 kg)
Depósito	10,6 gal (40 L)
Plazas	3

PRESTACIONES

Manómetro	Pantalla digital de 7,6 pulgadas (19,3 cm) con teclado: Velocímetro, tacómetro, cuentakilómetros total y parcial, contador de viaje y horas, combustible, posición de las marchas, modos ECO/ECO Apagado/Trabajo, cinturón de seguridad e indicador de la selección de 4x4, indicadores de diferencial delantero y trasero, diagnóstico, reloj, tensión de la batería, temperatura del motor
Batería	12 V (30 amp/h)
Magneto	650 W
Instrumentación	Dos salidas de CC tipo encendedor, una en la consola (20 A) y la otra en el compartimento bajo el salpicadero (20 A)
Iluminación	Potencia de iluminación de 140 W en cuatro reflectores de 35 W que garantiza una amplia visibilidad y luces traseras LED características
Cabrestante	Cabrestante de 4500 lb (2041 kg) con cable sintético y guicabos de rodillos reubicado
Asiento	Banco VERSA-PRO con asientos con elevador para un apoyo lateral adicional, asientos plegables de los pasajeros, asiento del conductor ajustable, ganchos en la parte inferior, funda del asiento reforzada con los embellecedores del pack X y banco rebajado para facilitar la entrada y salida de la cabina
Volante	Dirección con ajuste de inclinación
Protección	Parachoques delantero de acero de alta resistencia Protector de chasis integral de HMWPE Deslizador de aluminio Guardabarros
Tipo de enganche	Receptor de enganche de 5 cm

GARANTÍA

Garantía de fábrica	2 años de garantía limitada BRP
---------------------	---------------------------------

© 2021 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Todos los derechos reservados. ™, * y el logo de BRP son marcas registradas de Recreational Products Inc o sus filiales. Los productos son distribuidos en los EE. UU. por BRP US Inc. * Se muestra el peso en seco del modelo básico. *Visco-Lok es una marca comercial de GKN Viscodröve GmbH. Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios. Para otras jurisdicciones, consulte con su concesionario. Debido a nuestro constante compromiso con la calidad e innovación del producto, BRP se reserva el derecho, en cualquier momento, de discontinuar o cambiar las especificaciones, precios, diseños, características, modelos o equipos sin incurrir en ninguna obligación. Conduzca con responsabilidad. BRP recomienda encarecidamente que todos los conductores de vehículos ATV realicen un curso de capacitación. Para recibir información sobre seguridad y formación consulte con su concesionario. Los ATV pueden ser peligrosos de manejar. Por su seguridad, el conductor y el pasajero deben utilizar casco y protección para los ojos, así como ropa y otros accesorios protectores pertinentes. Recuerde siempre que el consumo de drogas y alcohol es incompatible con la conducción. Nunca realice acrobacias. Evite el exceso de velocidad y sea especialmente cuidadoso en terrenos accidentados. Se recomienda que los ATV con cilindradas superiores a 90 cc solo sean utilizados por personas mayores de 16 años. No lleve nunca pasajeros en un ATV que no esté diseñado específicamente para tal uso. Los pasajeros deben ser mayores de 12 años y poder agarrarse a las empuñaduras y apoyar bien los pies mientras están sentados con la espalda correctamente apoyada en el respaldo. Algunos modelos aquí descritos pueden incluir equipamiento opcional. La velocidad máxima está limitada a 100 km/h.