

CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

RESISTENTE	<ul style="list-style-type: none"> • Motor Rotax® de alta resistencia • Transmisión suave, duradera y con gran capacidad de respuesta • Fuerte Identidad con el auténtico ADN de Can-Am
CAPAZ	<ul style="list-style-type: none"> • Trabaje o pasee con confianza • Funciones prácticas y versátiles • Capacidad y facilidad de manejo
INTELIGENTE	<ul style="list-style-type: none"> • Comodidad avanzada y cabina intuitiva con óptima visibilidad • Caja de carga multifunción con compuerta trasera resistente y almacenamiento inteligente • 1 año sin mantenimiento y con fácil acceso a los principales componentes de mantenimiento
CARACTERÍSTICAS DE LA PLATAFORMA	<ul style="list-style-type: none"> • 115.5 plg. de distancia entre ejes • 13 plg. de altura del chasis al suelo • Dirección asistida dinámica (DPS™) • 1,360.7 kg (3,000 lb) de capacidad de remolque • Caja de carga multifunción • Maxxis Bighorn 2.0 de 27 plg. • Pantalla digital de 4.5 plg.
ESPECÍFICO DEL PAQUETE 6X6 XT	<ul style="list-style-type: none"> • 64 plg. de ancho con brazos A en arco • Diferencial delantero Visco-Lok® QE • Rines de aluminio fundido de 14 plg. • Asiento tipo banco VERSA-PRO con funda XT reforzada y asiento del conductor ajustable • Protector de chasis integral HMWPE • Cabrestante de 2,014 kg (4,500 lb) • Base inclinada eléctrica • Defensa delantera XT • Techo rígido completo • Mecanismo de freno de retención

MOTOR	HD10
Tipo	Motor bicilíndrico en V Rotax® de 976 cc y 82 HP/69 lb-ft, enfriado por líquido
Sistema de inyección	Control de aceleración inteligente (iTC™) con inyección electrónica de combustible (EFI)
Transmisión	Transmisión PRO-TORQ CVT con Sistema de Respuesta Rápida (QRS), ventilación de flujo de aire elevado y protección electrónica de la correa de transmisión Extra L/H/N/R/P
Tren motriz	Tracción 4WD/6WD seleccionable con diferencial delantero de bloqueo automático Visco-Lok® QE
Asistencia a la conducción	Control electrónico de descenso en pendientes Modos ECO™/ECO™ Off/Work
Dirección asistida	Dirección asistida dinámica (DPS)

SUSPENSIONES	
Suspensión delantera	Doble brazo arqueado en A/27.9 cm (11 plg.) de recorrido
Amortiguadores delanteros	Amortiguadores de gas de doble tubo
Suspensión trasera	TTA en arco con barra estabilizadora externa / 27.9 cm (11 plg.) de recorrido
Amortiguadores traseros	Amortiguadores de gas de doble tubo

NEUMÁTICOS/RINES	
Neumáticos delanteros	Maxxis Bighorn 2.0 27 x 9 x 14 plg.
Neumáticos traseros	Maxxis Bighorn 2.0 27 x 11 x 14 plg.
Rines	Aluminio fundido de 14 plg.

FRENOS	
Delanteros	Frenos de disco ventilados dobles de 220 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón
Traseros	Frenos de disco ventilados dobles de 220 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón
	Mecanismo de freno de retención



Oxford Blue / HD10

DIMENSIONES/CAPACIDADES

Chasis/Jaula	Jaula perfilada, aprobada por ROPS
Peso en seco estimado	942 kg (2,077 lb)
L x An x Al	405.7 x 162.5 x 203.3 cm (159.7 x 64 x 80 plg.)
Distancia entre ejes	294 cm (115.5 plg.)
Altura del chasis al suelo	33 cm (13 plg.)
Dimensiones de la caja de carga	180.3 x 138.4 x 25.4 cm (72 x 54.5 x 10 plg.)
Capacidad de la caja de carga	454 kg (1,000 lb) / California únicamente: 272.2 kg (600 lb)
Base inclinada eléctrica	Base inclinada eléctrica
Capacidad de carga de la compuerta trasera	113.4 kg (250 lb)
Capacidad de almacenamiento	Total: 63.9 L (16.9 US gal.) Bajo el tablero: 22.8 L (6 US gal.) Caja desmontable impermeable bajo el asiento del pasajero: 21 L (5.6 US gal.) Tablero: 7.7 L (2 US gal.) Caja de herramientas desmontable resistente al agua: 6.3 L (1.7 US gal.) Reposabrazos y portavasos: 6.1 L (1.6 US gal.)
Capacidad de remolque	1,360.8 kg (3,000 lb)
Capacidad de carga útil	712 kg (1,570 lb)
Capacidad de combustible	40 L (10.6 US gal.)
Capacidad de pasaje	3

CARACTERÍSTICAS

Indicador	Pantalla digital de 4.5 plg.: Velocímetro, tacómetro, odómetro, computadora de viaje, combustible, posición de velocidades, modos ECO™/ECO™ Off/Work, cinturón de seguridad e indicador de 4x4, indicadores de bloqueo de diferencial delantero y trasero, diagnóstico, reloj, voltaje de batería, temperatura del motor
Batería	12 V (30 amp/h)
Imán	650 W
Instrumentos	Salida de CC tipo encendedor en la consola (20 A)
Iluminación	Salida de iluminación de 140 W de cuatro reflectores de 35 W que asegura una amplia visibilidad y luces traseras LED
Cabrestante	Cabrestante de 2,041 kg (4,500 lb) con guía de rodillo
Asiento	Asientos tipo banco con elevador VERSA-PRO para apoyo lateral adicional con asientos plegables de los pasajeros, asiento del conductor ajustable, ganchos en la parte inferior, funda reforzada XT y contorno en el banco para facilitar la entrada y salida de la cabina
Volante	Dirección con ajuste de inclinación
Protección	Defensa delantera XT, protector de chasis integral HMWPE, techo rígido completo
Accesorio de arrastre	Tirón de 2 plg.

GARANTÍA Y SERVICIO EXTENDIDO

Garantía de fábrica	Garantía limitada de BRP por 1 año
Servicio extendido	B.E.S.T. disponible hasta 30 meses