

### CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

<b>RESISTENTE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Motor Rotax® de alta resistencia</li> <li>• Transmisión suave, duradera y con gran capacidad de respuesta</li> <li>• Auténtico ADN de Can-Am con una fuerte identidad</li> </ul>
<b>CAPAZ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trabaje o pasee con confianza</li> <li>• Funciones y versatilidad significativas</li> <li>• Capacidad y facilidad de manejo</li> </ul>
<b>INTELIGENTE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Comodidad avanzada y cabina intuitiva con óptima visibilidad</li> <li>• Caja de carga multifunción con compuerta trasera resistente y almacenamiento inteligente</li> <li>• 1 año sin mantenimiento y con fácil acceso a los principales componentes de mantenimiento</li> </ul>
<b>CARACTERÍSTICAS DE LA PLATAFORMA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 62 plg. de ancho</li> <li>• 83 plg. de distancia entre ejes</li> <li>• 11 plg. de altura del chasis al suelo</li> <li>• Dirección asistida dinámica (DPS™)</li> <li>• Modos ECO™/ECO™ Off/Trabajo</li> <li>• 1,134 kg (2,500 lb) de capacidad de remolque</li> <li>• Caja de carga multifunción</li> <li>• Diferencial trasero con modo Turf</li> <li>• Pantalla digital de 11.4 cm (4.5 plg.)</li> </ul>
<b>ESPECÍFICO DEL PAQUETE XT HD8</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Diferencial delantero Visco-Lok<sup>1</sup> QE</li> <li>• Rines de aluminio fundido de 35.6 cm (14 plg.)</li> <li>• Asiento tipo banco VERSA-PRO con funda XT reforzada y asiento del conductor ajustable</li> <li>• Protector de chasis integral HMWPE</li> <li>• Cabrestante de 2,014 kg (4,500 lb)</li> <li>• Parachoques delantero XT</li> <li>• Techo duro completo</li> <li>• Mecanismo de freno de retención</li> <li>• Opción de color por inmersión Mossy Oak Break-Up Country Camo</li> </ul>

<b>MOTOR</b>	<b>HD8</b>
Tipo	Motor bicilíndrico en V Rotax de 799.9 cc y 50 HP/50 lb-ft, refrigerado por líquido
Sistema de suministro de combustible	Control de aceleración inteligente (ITC™) con inyección electrónica de combustible (EFI)
Transmisión	Transmisión PRO-TORQ con sistema de respuesta rápida (QRS), ventilación de flujo de aire elevado y protección electrónica de la correa impulsora Extra L/H/N/R/P
Tren impulsor	Tracción en modo Turf/2WD/4WD seleccionable con diferencial delantero de bloqueo automático Visco-Lok QE
Asistencia a la conducción	Control electrónico de descenso en pendientes Modos ECO™/ECO™ Off/Trabajo
Dirección asistida	Dirección asistida dinámica (DPS)

<b>SUSPENSIONES</b>	
Suspensión delantera	Brazo A doble / 25.4 cm (10 plg.) de recorrido
Amortiguadores delanteros	Amortiguadores de gas de doble tubo
Suspensión trasera	TTA con barra estabilizadora externa / 25.4 cm (10 plg.) de recorrido
Amortiguadores traseros	Amortiguadores de gas de doble tubo

<b>NEUMÁTICOS/RINES</b>	
Neumáticos delanteros	Según fecha de producción: Maxxis Bighorn 2.0 <sup>1</sup> 27 x 9 x 14 plg. XPS Trail Force 27 x 9 x 14 plg.
Neumáticos traseros	Según fecha de producción: Maxxis Bighorn 2.0 <sup>1</sup> 27 x 11 x 14 plg. XPS Trail Force 27 x 11 x 14 plg.
Rines	Aluminio fundido de 35.6 cm (14 plg.)

<b>FRENOS</b>	
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 pinza hidráulica de pistón sencillo
	Mecanismo de freno de retención



- Oxford Blue / HD8
- Timeless Black / HD8
- Boreal Green / HD8
- Mossy Oak<sup>1</sup> Break-Up Country Camo<sup>1</sup> / HD8

### DIMENSIONES/CAPACIDADES

Chasis/Jaula	Jaula perfilada, aprobada por ROPS
Peso en seco estimado	719 kg (1,585.1 lb)
L x An x Al	319.4 x 157.5 x 198.1 cm (125.7 x 62 x 78 plg.)
Distancia entre ejes	211.5 cm (83 plg.)
Altura del chasis al suelo	28 cm (11 plg.)
Dimensiones de la caja de carga	96.5 x 138.4 x 30.5 cm (38 x 54.5 x 12 plg.)
Capacidad de la caja de carga	454 kg (1,000 lb) / California únicamente: 272.2 kg (600 lb)
Base inclinada eléctrica	N/A
Capacidad de carga de la compuerta trasera	113.4 kg (250 lb)
Capacidad de almacenamiento	Total: 61.3 L (16.2 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: 3.5 L (0.9 US gal.)
Capacidad de remolque	1,134 kg (2,500 lb)
Capacidad de carga útil	680 kg (1,500 lb)
Capacidad de combustible	40 L (10.6 US gal.)
Capacidad de pasaje	3

<b>CARACTERÍSTICAS</b>	
Indicador	Pantalla digital de 11.4 cm (4.5 plg.) de ancho: Velocímetro, tacómetro, cuentakilómetros, medidores de distancia y tiempo, combustible, posición de velocidades, modos ECO™/ECO™ Off/Trabajo, cinturón de seguridad e indicador 4 x 4, indicadores de bloqueo diferencial delantero y trasero, diagnóstico, reloj, voltaje de batería, temperatura del motor
Batería	12 V (30 amp/h)
Imán	650 W
Instrumentos	Salidas de CC tipo encendedor en la consola (10 A) y dos puertos USB iluminados en el compartimento de almacenamiento del tablero (10 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 guiacabos de rodillo
Asiento	Asiento tipo banco 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	Parachoques delantero XT, protector de chasis integral HMWPE, techo duro completo
Tipo de enganche	Receptor de enganche de 5 cm (2 plg.)
<b>GARANTÍA Y SERVICIO EXTENDIDO</b>	
Garantía de fábrica	Garantía limitada de BRP por 1 año
Servicio extendido	B.E.S.T. disponible hasta 30 meses

© 2021 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Reservados todos los derechos. ®, TM y el logotipo de BRP son marcas comerciales de Bombardier Recreational Products Inc. o de sus filiales. Los productos son distribuidos en los EE. UU. por BRP US Inc. †Visco-Lok es una marca registrada de GKN Viscodrive GmbH. Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus titulares respectivos. Para otras jurisdicciones, consulte a su distribuidor local. BRP se reserva el derecho de interrumpir o cambiar en cualquier momento especificaciones, precios, diseños, funciones, modelos o equipos sin incurrir en obligación alguna. Es posible que algunos modelos ilustrados incluyan equipo opcional. Lea la Guía del usuario del vehículo side-by-side (SSV) y vea el DVD de seguridad antes de conducir. Por su seguridad: siempre utilice casco, protección para los ojos y ropa protectora. Ajuste la red lateral y el cinturón de seguridad en todo momento. Siempre recuerde que el consumo de drogas o alcohol es incompatible con el manejo. Los SSV solo pueden utilizarse como todoterreno. Nunca conduzca sobre superficies pavimentadas o carreteras públicas. El conductor debe ser mayor de 16 años. Los pasajeros deben ser mayores de 12 años y deben poder agarrarse de las empuñaduras y apoyar bien los pies mientras están sentados con la espalda bien apoyada en el respaldo. Nunca realice maniobras imprudentes y evite el exceso de velocidad.



### CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

<b>RESISTENTE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Motor Rotax® de alta resistencia</li> <li>• Transmisión suave, duradera y con gran capacidad de respuesta</li> <li>• Auténtico ADN de Can-Am con una fuerte identidad</li> </ul>
<b>CAPAZ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trabaje o pasee con confianza</li> <li>• Funciones y versatilidad significativas</li> <li>• Capacidad y facilidad de manejo</li> </ul>
<b>INTELIGENTE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Comodidad avanzada y cabina intuitiva con óptima visibilidad</li> <li>• Caja de carga multifunción con compuerta trasera resistente y almacenamiento inteligente</li> <li>• 1 año sin mantenimiento y con fácil acceso a los principales componentes de mantenimiento</li> </ul>
<b>CARACTERÍSTICAS DE LA PLATAFORMA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 83 plg. de distancia entre ejes</li> <li>• 13 plg. de altura del chasis al suelo</li> <li>• Dirección asistida dinámica (DPS™)</li> <li>• Modos ECO™/ECO™ Off/Trabajo</li> <li>• 1,134 kg (2,500 lb) de capacidad de remolque</li> <li>• Caja de carga multifunción</li> <li>• 68.6 cm (27 plg.) Maxxis® Bighorn 2.0¹</li> <li>• Diferencial trasero con modo Turf</li> <li>• Pantalla digital de 11.4 cm (4.5 plg.)</li> </ul>
<b>ESPECÍFICO DEL PAQUETE XT HD10</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 64 plg. de ancho con brazos A en arco</li> <li>• Diferencial delantero Visco-Lok¹ QE</li> <li>• Rines de aluminio fundido de 35.6 cm (14 plg.)</li> <li>• Asiento tipo banco VERSA-PRO con funda XT reforzada y asiento del conductor ajustable</li> <li>• Protector de chasis integral HMWPE</li> <li>• Cabrestante de 2,014 kg (4,500 lb)</li> <li>• Parachoques delantero XT</li> <li>• Techo duro completo</li> <li>• Mecanismo de freno de retención</li> <li>• Opción de color por inmersión Mossy Oak Break-Up Country Camo</li> </ul>

<b>MOTOR</b>	<b>HD10</b>
Tipo	Bicilíndrico en V Rotax de 976 cc, 82 hp/69 lb-ft, refrigerado por líquido
Sistema de suministro de combustible	Control de aceleración inteligente (ITC™) con inyección electrónica de combustible (EFI)
Transmisión	Transmisión PRO-TORQ con sistema de respuesta rápida (QRS), ventilación de flujo de aire elevado y protección electrónica de la correa impulsora Extra L/H/N/R/P
Tren impulsor	Tracción en modo Turf/2WD/4WD seleccionable con diferencial delantero de bloqueo automático Visco-Lok QE
Asistencia a la conducción	Control electrónico de descenso en pendientes Modos ECO™/ECO™ Off/Trabajo
Dirección asistida	Dirección asistida dinámica (DPS)

<b>SUSPENSIONES</b>	
Suspensión delantera	Brazo A de doble arco / 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

<b>NEUMÁTICOS/RINES</b>	
Neumáticos delanteros	Maxxis Bighorn 2.0 68.6 x 22.9 x 35.6 cm (27 x 9 x 14 plg.)
Neumáticos traseros	Maxxis Bighorn 2.0 68.6 x 27.9 x 35.6 cm (27 x 11 x 14 plg.)
Rines	Aluminio fundido de 35.6 cm (14 plg.)

<b>FRENOS</b>	
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 pinza hidráulica de pistón sencillo Mecanismo de freno de retención



- Oxford Blue / HD10
- Timeless Black / HD10
- Boreal Green / HD10
- Mossy Oak¹ Break-Up Country Camo¹ / HD10

### DIMENSIONES/CAPACIDADES

Chasis/Jaula	Jaula perfilada, aprobada por ROPS
Peso en seco estimado	726 kg (1,600.6 lb)
L x An x Al	319.4 x 162.5 x 203.2 cm (125.7 x 64 x 80 plg.)
Distancia entre ejes	211.5 cm (83 plg.)
Altura del chasis al suelo	33 cm (13 plg.)
Dimensiones de la caja de carga	96.5 x 138.4 x 30.5 cm (38 x 54.5 x 12 plg.)
Capacidad de la caja de carga	454 kg (1,000 lb) / California únicamente: 272.2 kg (600 lb)
Base inclinada eléctrica	N/A
Capacidad de carga de la compuerta trasera	113.4 kg (250 lb)
Capacidad de almacenamiento	Total: 61.3 L (16.2 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: 3.5 L (0.9 US gal.)
Capacidad de remolque	1,134 kg (2,500 lb)
Capacidad de carga útil	680 kg (1,500 lb)
Capacidad de combustible	40 L (10.6 US gal.)
Capacidad de pasaje	3

<b>CARACTERÍSTICAS</b>	
Indicador	Pantalla digital de 11.4 cm (4.5 plg.) de ancho: Velocímetro, tacómetro, cuentakilómetros, medidores de distancia y tiempo, combustible, posición de velocidades, modos ECO™/ECO™ Off/Trabajo, cinturón de seguridad e indicador 4 x 4, indicadores de bloqueo diferencial delantero y trasero, diagnóstico, reloj, voltaje de batería, temperatura del motor
Batería	12 V (30 amp/h)
Imán	650 W
Instrumentos	Salidas de CC tipo encendedor en la consola (10 A) y dos puertos USB iluminados en el compartimento de almacenamiento del tablero (10 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 guiacabos de rodillo
Asiento	Asiento tipo banco 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	Parachoques delantero XT, protector de chasis integral HMWPE, techo duro completo
Tipo de enganche	Receptor de enganche de 5 cm (2 plg.)

<b>GARANTÍA Y SERVICIO EXTENDIDO</b>	
Garantía de fábrica	Garantía limitada de BRP por 1 año
Servicio extendido	B.E.S.T. disponible hasta 30 meses

© 2020 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Reservados todos los derechos. ®, TM y el logotipo de BRP son marcas comerciales de Bombardier Recreational Products Inc. o de sus filiales. Los productos son distribuidos en los EE. UU. por BRP US Inc. †Visco-Lok es una marca registrada de GKN Viscodrive GmbH. Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus titulares respectivos. Para otras jurisdicciones, consulte a su distribuidor local. BRP se reserva el derecho de interrumpir o cambiar en cualquier momento especificaciones, precios, diseños, funciones, modelos o equipos sin incurrir en obligación alguna. Es posible que algunos modelos ilustrados incluyan equipo opcional. Lea la Guía del usuario del vehículo side-by-side (SSV) y vea el DVD de seguridad antes de conducir. Por su seguridad: siempre utilice casco, protección para los ojos y ropa protectora. Ajuste la red lateral y el cinturón de seguridad en todo momento. Siempre recuerde que el consumo de drogas o alcohol es incompatible con el manejo. Los SSV solo pueden utilizarse como todoterreno. Nunca conduzca sobre superficies pavimentadas o carreteras públicas. El conductor debe ser mayor de 16 años. Los pasajeros deben ser mayores de 12 años y deben poder agarrarse de las empuñaduras y apoyar bien los pies mientras están sentados con la espalda bien apoyada en el respaldo. Nunca realice maniobras imprudentes y evite el exceso de velocidad.

