

### ASPECTOS DESTACADOS

<b>RESISTENTE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Motor Rotax® de alta resistencia</li> <li>• Caja de cambios suave, duradera y sensible</li> <li>• Auténtico ADN de Can-Am con una fuerte identidad</li> </ul>
<b>CAPAZ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trabaja o viaja con confianza</li> <li>• Funciones prácticas y versátiles</li> <li>• Prestaciones y manejo fáciles</li> </ul>
<b>INTELIGENTE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Confort avanzado y cabina intuitiva con visibilidad optimizada</li> <li>• Caja de carga multifunción con portón trasero resistente y almacenaje inteligente</li> <li>• 1 año sin mantenimiento y fácil acceso a los principales componentes de mantenimiento</li> </ul>
<b>CARACTERÍSTICAS DE LA PLATAFORMA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ancho de 157,5 cm (62")</li> <li>• Distancia entre ejes de 211,5 cm (83")</li> <li>• Dirección asistida dinámica (DPS)</li> <li>• ECOTM / ECOTM Off / Modos de funcionamiento</li> <li>• Capacidad de remolque de 1.136 kg</li> <li>• Caja de carga multifunción</li> <li>• Cabrestante de 2.041 kg de capacidad con guiacabos de rodillos</li> <li>• Luces traseras LED con efecto de brillo halo</li> <li>• Neumáticos Maxxis Coronado 2.0† de 68,6 cm (27")</li> <li>• Diferencial trasero con modo Turf</li> <li>• Pantalla de 19,3 cm (7,6")</li> <li>• 28 cm (11") de distancia del suelo</li> </ul>

<b>ESPECÍFICO A XU T PACKAGE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Diferencial Visco-Lok† QE en la parte delantera de bloqueo automático</li> <li>• Llantas de aluminio de fundición de 35,6 cm (14")</li> <li>• Asiento de banco VERSA-PRO con asientos para pasajero hacia arriba</li> <li>• Protector de chasis integral de HMWPE</li> <li>• Cabrestante de 2.041 kg de capacidad</li> <li>• Mecanismo de sujeción de freno</li> <li>• Bocina, intermitentes y lámparas de posición, retrovisores laterales, soporte para matrícula, parachoques metálico delantero de enganche</li> <li>• Listo para calefacción</li> </ul>
----------------------------------	---

<b>MOTORES</b>	
Motor	Monocilíndrico en V Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) de 52 CV, 650 cc, de refrigeración líquida
Sistema de suministro de combustible	Control de aceleración inteligente (ITC™) con inyección electrónica de combustible (EFI)
Transmisión	CVT primaria PDrive con freno motor y protección de correa electrónica L / H / N / R / P
Grupo motopropulsor	Tracción 2WD/4WD seleccionable con modo césped con diferencial delantero de bloqueo automático Visco-Lok† QE
Asistencia a la conducción	Control electrónico de descenso en pendiente Modos de trabajo ECO™ Apagado/Trabajo Mecanismo de sujeción de frenos
Dirección asistida	Dirección asistida dinámica (DPS)

### SUSPENSIONES

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

### NEUMÁTICOS/LLANTAS

Neumáticos delanteros	Maxxis Coronado 2.0† 27 x 9 x 14 pulgadas (68,6 x 22,9 x 35,6 cm)
Neumáticos traseros	Maxxis Coronado 2.0† 27 x 11 x 14 pulgadas (68,6 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



Tundra Green

### DIMENSIONES/CAPACIDADES

Jaula	Jaula perfilada. Certificado por ROPS
Peso en seco estimado	687,8 kg
L x An x Al	121 x 62 x 76 pulgadas (307,1 x 157,5 x 193 cm)
Distancia entre ejes	83 pulgadas (211,5 cm)
Altura del chasis al suelo	11 pulgadas (28 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 puerta trasera	250 lb (113,4 kg)
Capacidad de almacenamiento	Total: 24,5 L (6,5 gal) Caja impermeable y extraíble bajo el asiento del pasajero: 21 L (5,6 gal) Reposabrazos y portavasos: 3,5 litros
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	Salida de CC tipo encendedor en la consola (20 A)
Iluminación	Iluminación de 140 W de los 4 reflectores de 35 W, que garantizan una amplia visibilidad y luces traseras LED con efecto de brillo halo
Cabrestante	Cabrestante de 4500 lb (2041 kg) con guiacabos de rodillos
Asiento	Asiento de banco VERSA-PRO con asientos para pasajero hacia arriba, ganchos en la parte inferior, con piel de asiento reforzada y banco contorneado para mejorar la entrada/ salida de la cabina
Volante	Dirección con ajuste de inclinación
Protección	Parachoques delantero integrado de acero Protector de chasis integral de HMWPE
Tipo de enganche	Receptor de enganche de 2" con enganche trasero, bola de remolque y conexión del remolque

### GARANTÍA

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

### ASPECTOS DESTACADOS

<b>RESISTENTE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Motor Rotax® de alta resistencia</li> <li>• Caja de cambios suave, duradera y sensible</li> <li>• Auténtico ADN de Can-Am con una fuerte identidad</li> </ul>
<b>CAPAZ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trabaja o viaja con confianza</li> <li>• Funciones prácticas y versátiles</li> <li>• Prestaciones y manejo fáciles</li> </ul>
<b>INTELIGENTE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Confort avanzado y cabina intuitiva con visibilidad optimizada</li> <li>• Caja de carga multifunción con portón trasero resistente y almacenaje inteligente</li> <li>• 1 año sin mantenimiento y fácil acceso a los principales componentes de mantenimiento</li> </ul>
<b>CARACTERÍSTICAS DE LA PLATAFORMA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ancho de 162,5 cm (64")</li> <li>• Distancia entre ejes de 211,5 cm (83")</li> <li>• Dirección asistida dinámica (DPS)</li> <li>• ECOTM / ECOTM Off / Modos de funcionamiento</li> <li>• Capacidad de remolque de 1.136 kg</li> <li>• Caja de carga multifunción</li> <li>• Luces traseras LED con efecto de brillo halo</li> <li>• Diferencial delantero abierto con sistema ABS</li> <li>• Neumáticos Maxxis Coronado 2.0† de 68,6 cm (27")</li> <li>• Diferencial trasero con modo Turf</li> <li>• Pantalla de 19,3 cm (7,6")</li> <li>• 28 cm (11") de distancia del suelo</li> </ul>

<b>ESPECÍFICO A XU HD9 T PACKAGE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Diferencial Visco-Lok† QE en la parte delantera de bloqueo automático</li> <li>• Llantas de aluminio de fundición de 35,6 cm (14")</li> <li>• Asiento de banco VERSA-PRO con asientos para pasajero hacia arriba</li> <li>• Protector de chasis integral de HMWPE</li> <li>• Cabrestante de 2.041 kg de capacidad con guiacabos de rodillos</li> <li>• Mecanismo de sujeción de freno</li> <li>• Bocina, intermitentes y lámparas de posición, retrovisores laterales, soporte para matrícula, parachoques metálico delantero de enganche</li> <li>• Listo para calefacción</li> <li>• Extensión de guardabarros delantero</li> <li>• Más de 60 km/h de velocidad máxima</li> </ul>
--------------------------------------	--

<b>MOTORES</b>	
Tipo de motor	bicilíndrico en V Rotax® de 65 CV, 976 cc, refrigeración líquida
Sistema de suministro de combustible	Control de aceleración inteligente (ITC™) con inyección electrónica de combustible (EFI)
Transmisión	Transmisión PRO-TORQ CVT con Sistema de respuesta rápida (QRS, Quick Response System), ventilación por flujo de aire alto y protección de la correa electrónica Extra-L / H / N / R / P
Tren motriz	Selección de modo Turf / 2 ruedas / 4 ruedas con diferencial delantero abierto con sistema ABS
Asistencia a la conducción	Control electrónico de descenso en pendiente Modos de trabajo ECO™ Apagado/Trabajo Mecanismo de sujeción de frenos
Dirección asistida	Dirección asistida dinámica (DPS)

### SUSPENSIONES

Suspensión delantera	Doble trapecio en arco 27,9 cm / 11" de recorrido
Amortiguadores delanteros	Amortiguadores de gas de doble tubo
Suspensión trasera	TTA en arco con barra estabilizadora externa 27,9 cm (11") de recorrido
Amortiguadores traseros	Amortiguadores de gas de doble tubo

### NEUMÁTICOS/LLANTAS

Neumáticos delanteros	Maxxis Coronado 2.0† 27 x 9 x 14 pulgadas (68,6 x 22,9 x 35,6 cm)
Neumáticos traseros	Maxxis Coronado 2.0† 27 x 11 x 14 pulgadas (68,6 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



■ Tundra Green  
■ Stone Gray

### DIMENSIONES/CAPACIDADES

Jaula	Jaula perfilada. Certificado por ROPS
Peso en seco estimado	713 kg
L x An x Al	121 x 64 x 76 pulgadas (307,1 x 162,5 x 193 cm)
Distancia entre ejes	83 pulgadas (211,5 cm)
Altura del chasis al suelo	11 pulgadas (28 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 almacenamiento	Total: 24,5 L (6,5 gal) Caja impermeable y extraíble bajo el asiento del pasajero: 21 L (5,6 gal) Reposabrazos y portavasos: 3,5 litros
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	Salida de CC tipo encendedor en la consola (20 A)
Iluminación	Iluminación de 140 W de los 4 reflectores de 35 W, que garantizan una amplia visibilidad y luces traseras LED con efecto de brillo halo
Cabrestante	Cabrestante de 4500 lb (2041 kg) con guiacabos de rodillos
Asiento	Asiento de banco VERSA-PRO con asientos para pasajero hacia arriba, ganchos en la parte inferior, con piel de asiento reforzada y banco contorneado para mejorar la entrada/ salida de la cabina
Volante	Dirección con ajuste de inclinación
Protección	Parachoques delantero de acero integrado Protector de chasis integral de HMWPE Extensión de guardabarros delantero
Tipo de enganche	Receptor de enganche de 2" con enganche trasero, bola de remolque y conexión del remolque

### 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 Viscodrives 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.

### ASPECTOS DESTACADOS

<b>RESISTENTE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Motor Rotax® de alta resistencia</li> <li>• Caja de cambios suave, duradera y sensible</li> <li>• Auténtico ADN de Can-Am con una fuerte identidad</li> </ul>
<b>CAPAZ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trabaja o viaja con confianza</li> <li>• Funciones prácticas y versátiles</li> <li>• Prestaciones y manejo fáciles</li> </ul>
<b>INTELIGENTE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Confort avanzado y cabina intuitiva con visibilidad optimizada</li> <li>• Caja de carga multifunción con portón trasero resistente y almacenaje inteligente</li> <li>• 1 año sin mantenimiento y fácil acceso a los principales componentes de mantenimiento</li> </ul>
<b>CARACTERÍSTICAS DE LA PLATAFORMA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ancho de 162,5 cm (64")</li> <li>• Distancia entre ejes de 211,5 cm (83")</li> <li>• Sistema dinámico de dirección asistida (DPS™)</li> <li>• ECOTM / ECOTM Off / Modos de funcionamiento</li> <li>• Capacidad de remolque de 1.136 kg</li> <li>• Caja de carga multifunción</li> <li>• Neumáticos Maxxis Coronado 2.0† de 68,6 cm (27")</li> <li>• Diferencial trasero con modo Turf</li> <li>• Pantalla digital de 19,3 cm (7,6")</li> <li>• 33 cm de distancia al suelo</li> <li>• Luces traseras LED con efecto de brillo halo</li> <li>• Diferencial delantero abierto con sistema ABS</li> </ul>

<b>ESPECÍFICO A XU HD10 T PACKAGE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Diferencial Visco-Lok† QE en la parte delantera de bloqueo automático</li> <li>• Llantas de aluminio de fundición de 35,6 cm (14")</li> <li>• Asiento de banco VERSA-PRO con asientos para pasajero hacia arriba</li> <li>• Protector de chasis integral de HMWPE</li> <li>• Cabrestante de 2.041 kg de capacidad con guiacabos de rodillos</li> <li>• Mecanismo de sujeción de freno</li> <li>• Bocina, intermitentes y lámparas de posición, retrovisores laterales, soporte para matrícula, parachoques metálico delantero de enganche</li> <li>• Extensión de guardabarros delantero</li> <li>• Listo para calefacción</li> <li>• Más de 60 km/h de velocidad máxima</li> </ul>
---------------------------------------	--

### MOTORES

Tipo	Motor V™ Rotax® de 82 CV de potencia, 93,5 Julios, 976 cc, refrigeración líquida
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), ventilación de flujo de aire elevado y protección electrónica de la correa de transmisión Ultralenta/Alta/Punto muerto/Marcha atrás/Estacionamiento
Tren motriz	Selección de modo Turf / 2 ruedas / 4 ruedas con diferencial delantero abierto con sistema ABS
Asistencia a la conducción	Control electrónico de descenso en pendiente Modos de trabajo ECO™ Apagado/Trabajo Mecanismo de sujeción de frenos
Dirección asistida	Dirección asistida dinámica (DPS)

### SUSPENSIONES

Suspensión delantera	Doble trapecio arqueado/11 pulgadas (27,9 cm) de recorrido
Amortiguadores delanteros	Amortiguadores de gas de doble tubo
Suspensión trasera	TTA arqueado con barra estabilizadora externa/11 pulgadas (27,9 cm) de recorrido
Amortiguadores traseros	Amortiguadores de gas de doble tubo

### NEUMÁTICOS/LLANTAS

Neumáticos delanteros	Maxxis Coronado 2.0† 27 x 9 x 14 pulgadas (68,6 x 22,9 x 35,6 cm)
Neumáticos traseros	Maxxis Coronado 2.0† 27 x 11 x 14 pulgadas (68,6 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



Timeless Black

### DIMENSIONES/CAPACIDADES

Jaula	Jaula perfilada. Certificado por ROPS
Peso en seco estimado*	1594 lb (723 kg)
L x An x Al	125,7 x 64 x 80 pulgadas (307,1 x 162,5 x 203,2 cm)
Distancia entre ejes	83 pulgadas (211,5 cm)
Altura del chasis al suelo	13 pulgadas (33 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 almacenamiento	Total: 24,5 L (6,5 gal) Caja impermeable y extraíble bajo el asiento del pasajero: 21 L (5,6 gal) Reposabrazos y portavasos: 3,5 litros
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	Salida de CC tipo encendedor en la consola (20 A)
Iluminación	Iluminación de 140 W de los 4 reflectores de 35 W, que garantizan una amplia visibilidad y luces traseras LED con efecto de brillo halo
Cabrestante	Cabrestante de 4500 lb (2041 kg) con guiacabos de rodillos
Asiento	Asiento de banco VERSA-PRO con asientos para pasajero hacia arriba, ganchos en la parte inferior, con piel de asiento reforzada y banco contorneado para mejorar la entrada/ salida de la cabina
Volante	Dirección con ajuste de inclinación
Protección	Parachoques delantero integrado de acero Protector de chasis integral de HMWPE Guardabarros delanteros expandidos
Tipo de enganche	Receptor de enganche de 2" con enganche trasero, bola de remolque y conexión del remolque

### 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 Viscodrives 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 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.