

### 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>• Fuerte Identidad con el auténtico ADN de Can-Am</li> </ul>
<b>CAPAZ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trabaje o pasee con confianza</li> <li>• Funciones prácticas y versátiles</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>• Modos ECO™/ECO™ Off/Work</li> <li>• 1,134 kg (2,500 lb) de capacidad de remolque</li> <li>• Caja de carga multifunción</li> <li>• Maxxis Bighorn 2.0 de 27 plg.</li> <li>• Diferencial trasero con modo Turf</li> <li>• Asiento de banco VERSA-PRO</li> <li>• Protector de chasis central de HMWPE</li> <li>• Pantalla digital de 4.5 plg.</li> </ul>
<b>ESPECÍFICO DEL PAQUETE DPS HD10</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 64 plg. de ancho con brazo arqueado A</li> <li>• Dirección asistida dinámica (DPS™)</li> <li>• Diferencial delantero Visco-Lok® QE</li> <li>• Rines de aluminio fundido de 14 plg.</li> </ul>



- Tundra Green / HD10
- Oxford Blue / HD10
- Timeless Black / HD10

### DIMENSIONES/CAPACIDADES

Chasis/Jaula	Jaula perfilada, aprobada por ROPS
Peso en seco estimado	697 kg (1,536.6 lb)
L x An x Al	307.1 x 162.5 x 198.1 cm (121 x 64 x 78 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)
Base inclinada eléctrica	N/A
Capacidad de carga de la compuerta trasera	113.4 kg (250 lb)
Capacidad de almacenamiento	Total: 39.5 L (10.4 US gal.) Bajo el tablero: 22.8 L (6 US gal.) Tablero: 6.9 L (1.8 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

MOTOR	HD10
Tipo	Bicilíndrico en V Rotax de 976 cc, 82 hp/69 lb-ft, refrigerado 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 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/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 de 14 plg.

### FRENOS

Delanteros	Frenos de disco de 220 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón
Traseros	Frenos de disco doble de 220 mm con pinzas hidráulicas de un solo pistón

### 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 (18 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	N/A
Asiento	Asiento de banco VERSA-PRO con asientos plegables de los pasajeros, ganchos en la parte inferior y contorno en el banco para facilitar la entrada y salida de la cabina
Volante	Dirección con ajuste de inclinación
Protección	Defensa delantera integrada de acero Protector de chasis central HMWPE
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