

### 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>• Trabaja o pasea 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>• 115.5 plg. de distancia entre ejes</li> <li>• 13 plg. de Altura libre al suelo</li> <li>• 1,134 kg (2,500 lb) de capacidad de arrastre</li> <li>• Caja de carga multifunción</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 PRO DPS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 64 plg. de ancho con brazos A en arco</li> <li>• Dirección asistida dinámica (DPS™)</li> <li>• Diferencial delantero Visco-Lok® QE</li> <li>• Rines de aluminio fundido de 28 plg.</li> <li>• Maxxis® Bighorn 2.0 de 28 plg.</li> <li>• Almacenamiento de caja inferior con capacidad de 316.5 L (83.6 US gal.)</li> </ul>

<b>MOTOR</b>	<b>HD10</b>
Tipo	Motor bicilindrico 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 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
Asistente de conducción	Control electrónico de descenso en pendientes Modos ECO™/ECO™ Off/Work (Trabajo)
Dirección asistida	Dirección Dinámica Asistida (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' 28 x 9 x 14 plg.
Neumáticos traseros	Maxxis Bighorn 2.0' 28 x 11 x 14 plg.
Rines	Aluminio de 35.6 cm (14 plg.)

### FRENOS

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



Yellow / HD10

### DIMENSIONES/CAPACIDADES

Chasis/Jaula	Jaula reforzada, aprobada por ROPS
Peso en seco estimado	831.5 kg (1,833 lb)
L x An x Al	391.5 x 162.5 x 198.1 cm (154.1 x 64 x 78 plg.)
Distancia entre ejes	294 cm (115.5 plg.)
Altura libre 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	N/A
Capacidad de carga de la compuerta trasera	113.4 kg (250 lb)
Capacidad de almacenamiento	Total: 356 L (94 US gal.) Bajo la Total: 356 L (94 US gal.) Bajo la salpicadera: 22.8 L (6 US gal.) Salpicadera: 6.9 L (1.8 US gal.) Caja de herramientas desmontable resistente al agua: 6.3 L (1.7 US gal.) Descansabrazos y portavasos: 3.5 L (0.9 US gal.) 316.5 L (83.6 US gal.) Almacenamiento en caja inferior 316.5 L (83.6 US gal.)
Capacidad de arrastre	1,134 kg (2,500 lb)
Capacidad de carga útil	771 kg (1,700 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 (Trabajo), 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)
Magneto	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 de HMWPE
Accesorio de arrastre	Tirón de 2 plg.

### GARANTÍA Y SERVICIO EXTENDIDO

Garantía de fábrica	Garantía limitada de BRP por 6 meses
Servicio extendido	N/A