

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"> • 62 plg. de ancho • 83 plg. de distancia entre ejes • 11 plg. de altura libre al suelo • 2,500 lb de capacidad de arrastre • Caja de carga multifunción • Rines de acero de 14 plg. con neumáticos XPS Trail Force de 27 plg. • Diferencial trasero con modo Turf • Banco VERSA-PRO • Protector de chasis central HMWPE • Modos ECO™/ECO™ Off/Work • Pantalla digital de 4.5 plg. |



Tundra Green / HD7 / HD9

| MOTORES | HD7 | HD9 |
|----------------------------|--|---|
| Tipo | Motor monocilíndrico Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) de 52 HP y 41 lb-ft, 650 cc, enfriado por líquido | Motor bicilíndrico en V Rotax® de 976 cc y 65 HP y 59 lb-ft, enfriado por líquido |
| Sistema de inyección | Control de aceleración inteligente (ITC™) con inyección electrónica de combustible (EFI) | |
| Transmisión | Pdrive CVT, P/R/N/H/L, freno motor estándar | 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 ¹ | |
| Asistencia a la conducción | Control electrónico de descenso en pendientes Modos ECO™/ECO™ Off/Work | |
| Dirección asistida | N/A | |

SUSPENSIONES

| | |
|---------------------------|---|
| Suspensión delantera | Brazo doble en A/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 |

NEUMÁTICOS/RINES

| | |
|-----------------------|-----------------------------------|
| Neumáticos delanteros | XPS Trail Force 27 x 9 x 14 plg. |
| Neumáticos traseros | XPS Trail Force 27 x 11 x 14 plg. |
| Rines | Acero 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 |

DIMENSIONES/ CAPACIDADES

| | HD7 | HD9 |
|--|--|-------------------|
| Chasis/Jaula | Jaula perfilada, aprobada por ROPS | |
| Peso en seco estimado | 669.2 kg (1,475 lb) | 671 kg (1,479 lb) |
| L x An x Al | 307.1 x 157.5 x 193 cm (121 x 62 x 76 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: 11.7 L (3.1 US gal.) Bajo la salpicadera (bolsillo adicional): 1.3 L (0.4 US gal.) Salpicadera: 6.9 L (1.8 US gal.) Descansabrazos 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 | |

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 |