

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"> • 115.5 plg. de distancia entre ejes • 13 plg. de altura del chasis al suelo • 1,361 kg (3,000 lb) de capacidad de remolque • Caja de carga multifunción • Maxxis Bighorn 2.0 de 27 plg. • Asiento de banco VERSA-PRO • Protector de chasis central de HMWPE • Pantalla digital de 4.5 plg. |
| ESPECÍFICO DEL PAQUETE 6X6 DPS | <ul style="list-style-type: none"> • 64 plg. de ancho con brazos A en arco • Dirección asistida dinámica (DPS™) • Diferencial delantero Visco-Lok® QE • Rines de aluminio fundido de 14 plg. |



White / HD10
 Mossy Oak® Break-Up Country Camo / HD10

| MOTOR | HD10 |
|----------------------------|---|
| Tipo | Motor bicilíndrico 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 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 4WD/6WD 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 fundido de 14 plg. |

| FRENOS | |
|------------|--|
| 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 pinzas hidráulicas de doble pistón |

DIMENSIONES/CAPACIDADES

| Chasis/Jaula | Jaula perfilada, aprobada por ROPS |
|--|---|
| Peso en seco estimado | 882 kg (1,945 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 del chasis 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: 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 | 1,360.8 kg (3,000 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, 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 (30 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 de 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 |