

MY25 TRAXTER HD9 T



Compass Green

| MOTOR | HD9 |
|--------------------------------------|--|
| Tipo de motor | Rotax® bicilíndrico en V de 65 CV, 976 cc, refrigeración líquida, con convertidor catalítico |
| Sistema de suministro de combustible | Control de aceleración inteligente (ITC™) con inyección electrónica de combustible (EFI) |
| Transmisión | CVT PRO-TORQ con sistema QRS de respuesta rápida, ventilación por flujo de aire alto y protección de correa electrónica Extra-L / H / N / R / P |
| Grupo motopropulsor | Selección de modo Turf / 2WD / 4WD con diferencial delantero Visco-Lok† de bloqueo automático |
| Asistencia a la conducción | Control electrónico de descenso en pendiente Modos ECO™ / ECO™ Off / Work Limitador de velocidad |
| Dirección asistida | N/A |
| SUSPENSIONES | |
| Suspensión delantera | Doble trapecio / 25,4 cm de recorrido |
| Amortiguadores delanteros | Amortiguadores dobles con carga de gas |
| Suspensión trasera | TTA con barra estabilizadora externa / 25,4 cm de recorrido |
| Amortiguadores traseros | Amortiguadores dobles con carga de gas |
| NEUMÁTICOS/LLANTAS | |
| Neumáticos delanteros y traseros | Maxxis Coronado 2.0† de 69 x 23/27,9 x 35,6 cm (27 x 9/11 x 14 pulg.) |
| Llantas | Acero de 35,6 cm (14 pulg.) |
| FRENOS | |
| Delanteros | Frenos de disco dobles de 220 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón |
| Traseros | Frenos de disco dobles de 220 mm con pinzas hidráulicas de un pistón |
| Otros | Mecanismo de sujeción de freno |

ASPECTOS DESTACADOS

- Compatible con sistema Evap (CARB)
- Bocina con palanca de indicador de dirección
- Intermitentes y luces de posición
- Retrovisores izquierdo y derecho con homologación CE
- Gancho en parachoques delantero metálico
- Limitador de velocidad: 40 - 60 - Velocidad máxima (km/h)

DIMENSIONES/CAPACIDADES

| | |
|---|--|
| Jaula | Jaula perfilada Con homologación ROPS |
| Peso en seco estimado* | 671 kg |
| L x An x Al | 307,1 x 157,5 x 193 cm |
| Distancia entre ejes | 211,5 cm |
| Altura del chasis al suelo | 28 cm |
| Dimensiones de la caja de carga | 96,5 x 138,4 x 30,5 cm |
| Capacidad de la caja de carga | 454 kg |
| Sistema de inclinación eléctrico para plataforma de carga | N/A |
| Capacidad de carga de la compuerta trasera | 113,4 kg |
| Capacidad de almacenaje | Total: 11,7 litros |
| Capacidad de remolque | 1134 kg |
| Capacidad de carga | 680 kg |
| Depósito | 40 litros |
| Plazas | 3 |

PRESTACIONES

| | |
|------------------|--|
| Indicador | Pantalla digital de 7,6 pulg. (19,3 cm) con teclado |
| Batería | 12 V (18 Ah) |
| Magneto | 650 W |
| Instrumentos | Salida de CC (10 A) |
| Iluminación | Potencia de luces delanteras 140 W Luces LED traseras |
| Cabrestante | N/A |
| Asiento | Asiento VERSA-PRO 60/40 tipo banco con asientos de pasajeros articulados Ganchos en la parte inferior, asiento de conductor ajustable |
| Volante | Volante de inclinación ajustable |
| Protección | Parachoques delantero de acero integrado Protector de chasis central de HMWPE |
| Tipo de enganche | Receptor de enganche de 5 cm con enganche trasero, bola de enganche de remolque y conector de remolque |

GARANTÍA

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

can-am



SOLICITE UN PRESUPUESTO



©2024 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Reservados todos los derechos. TM, ® y el logotipo de BRP son marcas comerciales de BRP o de sus filiales. *Se muestra el peso en seco del modelo base. †Todas las marcas comerciales pertenecen a sus titulares respectivos. BRP se reserva el derecho de interrumpir o cambiar en cualquier momento especificaciones, precios, diseños, características, modelos o equipamiento sin que ello suponga ninguna obligación. Conduzca de forma responsable. BRP recomienda encarecidamente que todos los conductores de SSV completen un curso de formación. Solicita información sobre seguridad y formación a tu concesionario. El uso de SSV conlleva riesgos. Por tu seguridad: tanto el piloto como los pasajeros deben utilizar casco, protección para los ojos y prendas protectoras. El consumo de drogas o alcohol es incompatible con la conducción. No realices nunca maniobras peligrosas. Evita conducir a velocidad excesiva y procede con especial precaución en terrenos complicados. Los SSV con motores por encima de 90 c. c. están recomendados para uso exclusivo a partir de los 16 años. No lleves nunca pasajeros en un SSV que no se haya diseñado específicamente para este uso. El pasajero debe ser mayor de 12 años y tener la capacidad de sentarse apoyado contra el respaldo, con las manos en los asideros y los pies firmes en el suelo. Es posible que algunos modelos ilustrados incluyan equipo opcional.