

MY25 TRAXTER PRO XU HD10 T ABS



Compass Green
Stealth Black

| MOTOR | HD10 |
|--------------------------------------|--|
| Tipo de motor | Rotax® bicilíndrico en V de 82 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 modos Turf / 2WD / 4WD con diferencial delantero abierto y sistema ABS |
| Asistencia a la conducción | Control electrónico de descenso en pendiente Modos ECO™ / ECO™ Off / Work Limitador de velocidad |
| Dirección asistida | Dirección asistida dinámica (DPS™) |

| SUSPENSIONES | |
|---------------------------|---|
| Suspensión delantera | Doble trapecio en arco / 27,9 cm de recorrido |
| Amortiguadores delanteros | Amortiguadores dobles con carga de gas |
| Suspensión trasera | TTA en arco con barra estabilizadora externa / 27,9 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 | Aluminio de fundición 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 doble pistón |
| Otros | Mecanismo de sujeción de freno |

ASPECTOS DESTACADOS

- Dirección asistida dinámica (DPS™)
- Calefactor completo
- Cabrestante de 2041 kg de capacidad con guiacabos de rodillos
- Llave D.E.S.S. RF con botón de arranque/parada
- 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)
- Sistema de frenos antibloqueo (ABS)

DIMENSIONES/CAPACIDADES

| | |
|---|--|
| Jaula | Jaula perfilada Con homologación ROPS |
| Peso en seco estimado* | 891 kg |
| L x An x Al | 391,5 x 162,5 x 198,1 cm |
| Distancia entre ejes | 294 cm |
| Altura del chasis al suelo | 32 cm |
| Dimensiones de la caja de carga | 180,3 x 138,4 x 25,4 cm |
| Capacidad de la caja de carga | 544 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: 356 litros |
| Capacidad de remolque | 1134 kg |
| Capacidad de carga | 771 kg |
| Depósito | 40 litros |
| Plazas | 3 |

PRESTACIONES

| | |
|------------------|---|
| Indicador | Pantalla digital de 7,6 pulg. (19,3 cm) con teclado |
| Batería | 12 V (30 Ah) |
| Magneto | 650 W |
| Instrumentos | Salida de CC (10 A) |
| Iluminación | Potencia de luces delanteras 140 W Luces LED traseras |
| Cabrestante | Cabrestante de 2041 kg de capacidad con guiacabos de rodillos |
| Asiento | Asiento VERSA-PRO 60/40 tipo banco con asientos de pasajeros articulados, ganchos en la parte inferior, piel de asiento reforzada, asiento de conductor ajustable |
| Volante | Volante de inclinación ajustable |
| Protección | Parachoques delantero de acero integrado Protector de chasis integral de HMWPE Extensión de guardabarros delantero |
| 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. Solicite 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 sentirse 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.