

# 2026 TRAXTER 6X6 DPS HD10



Compass Green

## ASPECTOS DESTACADOS

- Dirección asistida dinámica (DPS™)
- 162,5 cm de ancho con trapecios en arco
- Llantas de aluminio de fundición de 35,6 cm (14 pulg.)
- Neumáticos XPS Trail King de 69 cm (27 pulg.)
- Bocina con Carling
- Retrovisores izquierdo y derecho con homologación CE

## MOTOR

	HD10
Tipo de motor	Rotax® bicilíndrico en V de 82 CV, 976 cc, refrigeración líquida
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 4WD / 6WD con diferencial delantero de bloqueo automático
Asistencia a la conducción	CVT con freno motor 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	XPS Trail King 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

## DIMENSIONES/CAPACIDADES

Jaula	Jaula perafilada Con homologación ROPS
Peso en seco estimado*	886 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	33 cm
Dimensiones de la caja de carga	180,3 x 138,4 x 25,4 cm
Capacidad de la caja de carga	454 kg
Capacidad de carga de la compuerta trasera	113,4 kg
Capacidad de almacenaje	Total: 39,5 litros
Capacidad de remolque	1360,8 kg
Capacidad de carga	771 kg
Depósito	40 litros
Plazas	3

## PRESTACIONES

Indicador	Pantalla digital de 4,5 pulg. (11,4 cm)
Batería	12 V (30 Ah)
Magneto	650 W
Instrumentos	Salida de CC (10 A)
Iluminación	Potencia de luces delanteras 140 W Luces LED delanteras y traseras
Asiento	Asiento VERSA-PRO tipo banco con asientos de pasajeros articulados Ganchos en la parte inferior
Volante	Ajuste de dirección inclinable
Protección	Parachoques delantero de acero integrado Protector de chasis central de HMWPE
Tipo de enganche	Receptor de enganche de 5 cm

## GARANTÍA

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

can-am

A BRP BRAND 

SOLICITE UN  
PRESUPUESTO



©2025 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 cancelar en cualquier momento las especificaciones, precios, diseños, características y modelos de equipamiento sin que ello signifique ninguna obligación. Conducción de forma responsable. BRP recomienda encarecidamente que todos los conductores de SSV completen un curso de formación. Solicite información sobre seguridad y formación a su concesionario. El uso de SSV conlleva riesgos. Por su 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 realice 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 lleve 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.