

# MY24 TRAXTER XT HD10



Timeless Black

## MOTOR

Tipo de motor	Motor V <sup>®</sup> Rotax <sup>®</sup> de 82 CV de potencia, 93,5 Julios, 976 cc, refrigeración líquida
Sistema de suministro de combustible	Control de aceleración inteligente (iTC <sup>™</sup> ) con inyección electrónica de combustible (EFI)
Transmisión	Caja de cambios PRO-TORQ con sistema de respuesta rápida (QRS), ventilación de flujo de aire elevado y protección electrónica de la correa de transmisión Ultraalta/Alta/Punto muerto/Marcha atrás/Estacionamiento
Grupo motopropulsor	Selección de modo (Turf / 2WD / 4WD) con diferencial delantero Visco-Lok <sup>†</sup> de bloqueo automático
Asistencia a la conducción	Control electrónico de descenso en pendiente Modos ECO <sup>™</sup> /ECO Off/Trabajo
Dirección asistida	Dirección asistida dinámica (DPS)

## SUSPENSIONES

Suspensión delantera	Doble trapecio arqueado/11 in (27,9 cm) de recorrido
Amortiguadores delanteros	Amortiguadores de gas de doble tubo
Suspensión trasera	TTA arqueado con barra estabilizadora externa/11 in (27,9 cm) de recorrido
Amortiguadores traseros	Amortiguadores de gas de doble tubo

## NEUMÁTICOS/LLANTAS

Neumáticos delanteros y traseros	XPS Trail King de 68,6 x 22,9 / 27,9 x 35,6 cm (27 x 9 / 11 x 14 in)
Llantas	Aluminio moldeado de 14 in (35,6 cm)

## 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 Mecanismo de bloqueo de los frenos

## ASPECTOS DESTACADOS

- Mecanismo de sujeción de freno
- Asiento reforzado VERSA-PRO tipo banco con piel de asiento XT reforzada y asiento de conductor ajustable
- Cabrestante de 2041 kg (4500 lb) de capacidad
- Parachoques delantero XT
- Techo rígido integral
- Protector de chasis integral de HMWPE
- Bocina y retrovisores laterales

## DIMENSIONES/CAPACIDADES

Jaula	Jaula perfilada. Certificado por ROPS
Peso en seco estimado	736 kg (1623 lb)
L x An x Al	125,7 x 64 x 80 in (319,4 x 162,5 x 203,2 cm)
Distancia entre ejes	83 in (211,5 cm)
Altura del chasis al suelo	13 in (33 cm)
Dimensiones de la caja de carga	38 x 54,5 x 12 in (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	250 lb (113,4 kg)
Capacidad de almacenaje	Total: 61,3 litros (16,2 gal)
Capacidad de remolque	1.136 kg
Capacidad de carga	1500 lb (680 kg)
Depósito	10,6 gal (40 L)
Plazas	3

## PRESTACIONES

Indicador	Pantalla digital de 4,5 in (11,4 cm)
Batería	12 V (30 amp/h)
Magneto	650 W
Instrumentos	Salida de CC (10 A) Puerto USB (10 A) x 2
Iluminación	Potencia de luces delanteras 140 W Luces LED traseras
Cabrestante	Cabrestante de 4500 lb (2041 kg) con guiacabos de rodillos
Asiento	Asientos reforzados VERSA-PRO tipo banco con asientos de pasajeros articulados, asiento de conductor ajustable, ganchos en la parte inferior, piel de asiento XT reforzada
Volante	Dirección con ajuste de inclinación
Protección	Parachoques delantero XT Protector de chasis integral de HMWPE Techo rígido completo
Tipo de enganche	Receptor de enganche de 5 cm

## GARANTÍA

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



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. †Visco-Lok es una marca comercial de GKN Viscodrives GmbH. ‡Todas las demás 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 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.