## 2026 TRAXTER PRO XU HD10 T ABS



## ASPECTOS DESTACADOS

- · Dirección asistida dinámica (DPS)
- · Calefactor completo
- Cabrestante de 2041 kg de capacidad
- · 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 60 105 Velocidad máxima (km/h)
- Sistema de frenos antibloqueo (ABS)

DIMENSIONES/CAPACIDADES

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

DIIVILIAGIONES/CAFACIDADES	
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)
Sistema antirrobo	Sistema de seguridad con codificación digital (D.E.S.S.™) RF con botón de arranque/parada
Iluminación	Potencia de luces delanteras 110 W Luces delanteras LED y luces traseras premium
Cabrestante	Cabrestante de 2041 kg de capacidad con cable sintético
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	Ajuste de dirección inclinable
Protección	Parachoques delantero de acero integrado Protector de chasis integral de plástico HMW de alta resistencia 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 limitada de BRP de 2 años



Garantía de fábrica