

2025 DEFENDER MAX LONE STAR



Stealth Black

MOTOR	HD10
Tipo	Motor bicilíndrico en V Rotax® de 976 cc, 82 hp / 69 lb-ft, refrigerado por líquido
Sistema de suministro de combustible	Control de aceleración inteligente (iTC™) con inyección electrónica de combustible (EFI)
Transmisión	CVT PRO-TORQ con sistema de respuesta rápida (QRS), ventilación de flujo de aire elevado y protección electrónica de la correa de transmisión Extra L / H / N / R / P
Tren motriz	Tracción en modo Turf / 2WD / 4WD seleccionable con tecnología exclusiva Smart-Lok*
Asistencia a la conducción	CVT Frenado de motor Modos ECO™ / ECO™ Off / Trabajo Limitador de velocidad
Dirección asistida	Dirección asistida dinámica (DPS ^{MC})
SUSPENSIONES	
Suspensión delantera	Brazo A de doble arco con barra estabilizadora/30.5 cm (12 plg.) de recorrido de la suspensión
Amortiguadores delanteros	Amortiguadores de gas de doble tubo
Suspensión trasera	TTA en arco con barra estabilizadora externa/30.5 cm (12 plg.) de recorrido de la suspensión
Amortiguadores traseros	Amortiguadores de gas de doble tubo
NEUMÁTICOS Y RINES	
Neumáticos delanteros y traseros	XPS Trac Force 30 x 9/10 x 15 plg.
Rines	Aluminio fundido de 15 plg.
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 Mecanismo de freno de retención

LO MÁS DESTACADO DEL PAQUETE

- Mecanismo de freno de retención
- Asiento de banco VERSA-PRO con elevador, funda reforzada que contiene acabados del paquete Lone Star y asiento de conductor ajustable
- Pantalla digital de 19.3 cm (7.6 plg.) con teclado
- 65 plg. de ancho con brazo A en arco
- LED exclusivos.
- Neumáticos XPS Trac Force de 30 plg.
- Cabrestante de 2,014 kg (4,500 lb)
- Parachoques delantero de acero de alta resistencia
- Deslizadores de aluminio
- Techo rígido completo
- Protector de chasis integral HMWPE

DIMENSIONES Y CAPACIDADES

Jaula	Jaula perfilada, aprobada por ROPS
Peso en seco estimado	897 kg (1,977 lb)
L x An x Al	403.6 x 165.1 x 228.5 cm (158.9 x 65 x 80.9 plg.)
Distancia entre ejes	294 cm (115.5 plg.)
Altura del chasis al suelo	35.6 cm (14 plg.)
Dimensiones de la caja de carga	96.5 x 138.4 x 30.5 cm (38 x 54.5 x 12 plg.)
Capacidad de la caja de carga	454 kg (1,000 lb) / California únicamente: 272.2 kg (600 lb)
Base inclinada eléctrica	N/A
Capacidad de carga de la compuerta trasera	113.4 kg (250 lb)
Capacidad de almacenamiento	Total: 63.9 L (16.9 US gal.)
Capacidad de remolque	1,134 kg (2,500 lb)
Capacidad de carga útil	771 kg (1,700 lb)
Capacidad de combustible	40 L (10.6 US gal.)
Capacidad de pasaje	6

CARACTERÍSTICAS

Indicador	Pantalla digital de 19.3 cm (7.6 plg.) de ancho con teclado
Batería	12 V (30 A/h)
Ímán	650 W
Instrumentos	Salida CC (10 A) Puerto USB (10 A) x 2
Iluminación	Salida de faros delanteros 140 W LED exclusivas Luces traseras LED
Cabrestante	Cabrestante 2,041 kg (4,500 lb) avec rouleau guide-câble
Asiento	Asientos de banco dobles VERSA-PRO con elevador con asientos plegables para pasajeros Asiento de conductor ajustable, ganchos en la parte inferior, funda reforzada que contiene acabados del paquete Lone Star
Volante	Dirección con ajuste de inclinación
Protección	Parachoques delantero de acero de alta resistencia Protector de chasis integral HMWPE Techo rígido completo de 2 piezas Deslizadores de aluminio
Tipo de enganche	Receptor de enganche de 5 cm (2 plg.)

GARANTÍA Y SERVICIO EXTENDIDO

Garantía de fábrica	Garantía limitada de BRP por 1 año
Servicio extendido	B.E.S.T. disponible hasta 30 meses

can-am®

© 2024 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Reservados todos los derechos. ®, TM y el logotipo de BRP son marcas comerciales de Bombardier Recreational Products Inc. o de sus filiales. Los productos son distribuidos en los EE. UU. por BRP US Inc. † Visco-Lok es una marca registrada de GKN Viscodrives GmbH. Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus titulares respectivos. Para otras jurisdicciones, consulte a su distribuidor local. BRP se reserva el derecho de interrumpir o cambiar en cualquier momento especificaciones, precios, diseños, funciones, modelos o equipos sin incurrir en obligación alguna. Es posible que algunos modelos ilustrados incluyan equipo opcional. Lea la Guía del usuario del vehículo side-by-side (SxS) y vea el DVD de seguridad antes de conducir. Por su seguridad: siempre utilice casco, protección para los ojos y ropa protectora. Ajuste la red lateral y el cinturón de seguridad en todo momento. Siempre recuerde que el consumo de drogas o alcohol es incompatible con el manejo. Los SxS solo pueden utilizarse como todoterreno. Nunca conduzca sobre superficies pavimentadas o carreteras públicas. El conductor debe ser mayor de 16 años. Los pasajeros deben ser mayores de 12 años y deben poder agarrarse de las empuñaduras y apoyar bien los pies mientras están sentados con la espalda bien apoyada en el respaldo. Nunca realice maniobras imprudentes y evite el exceso de velocidad. *Smart-Lok fue desarrollado en colaboración con TEAM Industries, un líder de mercado en la industria de trenes impulsores.

