2025 DEFENDER MAX X MR



LO MÁS DESTACADO DEL PAQUETE

- · Diferencial delantero Smart-Lok*
- Entrada de aire al motor y admisión / escape de CVT estratégicamente ubicados
- Mecanismo de freno de retención
- Asiento de banco VERSA-PRO con elevador, funda reforzada que contiene acabados del paquete X y asiento de conductor ajustable
- Pantalla digital de 7.6 plg. con teclado
- 64 plg. de ancho con brazo A en arco
- · LED exclusivos.
- · Neumáticos XPS Swamp Force de 30 plg.
- Cabrestante de 2,014 kg (4,500 lb) reubicado
- · Parachoques delantero de acero de alta resistencia
- · Deslizador de aluminio
- · Protector de chasis integral HMWPE



MOTOR	HD10
Tipo	Motor bicilíndrico en V Rotax [®] de 976 cc, 82 hp / 69 lb-ft, refrigerado por líquido, con entrada de aire al motor estratégicamente ubicada
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), protección electrónica de la correa de transmisión, relaciones de marcha inferiores y ventilación de flujo de aire elevado, con admisión / escape de CVT estratégicamente ubicados Extra L / H / N / R / P
Tren motriz	Tracción en modo Turf / 2WD / 4WD TRAIL / 4WD MUD 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™)
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 RINE	S
Neumáticos delanteros y traseros	XPS Swamp Force 30 x 9/11 x 14 plg.
Rines	Aluminio fundido de 14 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

can-am.

DIMENSIONES Y CAPACIDADES

Jaula	Jaula perfilada, aprobada por ROPS	
Peso en seco estimado	934 kg (2,060 lb)	
L x An x Al	411.2 x 162.6 x 208.3 cm (161.9 x 64 x 82 plg.)	
Distancia entre ejes	294 cm (115.5 plg.)	
Altura del chasis al suelo	38.1 cm (15 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	703 kg (1,550 lb)	
Capacidad de combustible	40 L (10.6 US gal.)	
Capacidad de pasaje	6	
CARACTERÍSTICAS		

CARACTERISTICAS	
Indicador	Pantalla digital de 19.3 cm (7.6 plg.) de ancho con teclado
Batería	12 V (30 A/h)
lmán	650 W
Instrumentos	Salida CC (10 A) Puerto USB (10 A) x 2
lluminación	Salida de faros delanteros 140 W LED exclusivas Luces traseras LED
Cabrestante	Cabrestante de 2,041 kg (4,500 lb) reubicado con cuerda sintética y guía de rodillos
Asiento	Asiento de banco 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 X
Volante	Dirección con ajuste de inclinación
Protección	Parachoques delantero de acero de alta resistencia Protector de chasis integral HMWPE Deslizadores de aluminio Guardabarros
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 F S T disponible hasta 30 meses	



