


# 2025 DEFENDER MAX XT



 Dusty Navy

## LO MÁS DESTACADO DEL PAQUETE

- Mecanismo de freno de retención
- Asiento de banco VERSA-PRO con elevador con funda XT reforzada y asiento de conductor ajustable
- 64 plg. de ancho con brazo A en arco
- Neumáticos XPS Trail King de 27 plg.
- Cabrestante de 2,014 kg (4,500 lb)
- Defensa delantera XT
- Techo rígido completo
- Protector de chasis integral HMWPE

MOTOR	HD10
Tipo	Motor bicilíndrico en V Rotax® de 976 cc, 82 hp / 69 lb-ft, enfriado 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 diferencial delantero de bloqueo automático
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 / 27.9 cm (11 plg.) de recorrido de la suspensión
Amortiguadores delanteros	Amortiguadores de gas de doble tubo
Suspensión trasera	TTA en arco con barra estabilizadora externa / 27.9 cm (11 plg.) de recorrido de la suspensión
Amortiguadores traseros	Amortiguadores de gas de doble tubo
NEUMÁTICOS Y RINES	
Neumáticos delanteros y traseros	XPS Trail Force 27 x 9 / 11 x 14 plg. XPS Trail King 27 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

## DIMENSIONES Y CAPACIDADES

Jaula	Jaula perfilada, aprobada por ROPS
Peso en seco estimado	875 kg (1,928 lb)
L x An x Al	402 x 162.5 x 202 cm (158.3 x 64 x 79.5 plg.)
Distancia entre ejes	294 cm (115.5 plg.)
Altura al suelo	33 cm (13 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 arrastre	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 pasajeros	6

## CARACTERÍSTICAS

Indicador	Pantalla digital de 11.4 cm (4.5 plg.) de ancho
Batería	12 V (30 A/h)
Imán	650 W
Instrumentos	Salida CC (10 A) Puerto USB (10 A) x 2
Iluminación	Salida de faros delanteros 140 W Luces traseras LED
Cabrestante	Cabrestante de 2,041 kg (4,500 lb) con guía de rodillo
Asiento	Asiento de banco VERSA-PRO con elevador con asientos plegables para pasajeros Asiento de conductor ajustable, ganchos en la parte inferior, funda XT reforzada
Volante	Dirección con ajuste de inclinación
Protección	Defensa delantera XT Protector de chasis integral HMWPE Techo rígido completo de 2 piezas
Accesorio de arrastre	Tirón de 5 cm (2 plg.)

## GARANTÍA

Garantía de fábrica	Garantía limitada de BRP de 6 meses
---------------------	-------------------------------------

# Can-Am®