## **2026 DEFENDER MAX LIMITED**



## LO MÁS DESTACADO DEL PAQUETE

- calefacción, ventilación y aire acondicionado (sistema HVAC)
- Radiador de gran capacidad con ventilador y condensador
- Diferencial delantero con tecnología Smart-Lok™\*
- Dirección Asistida Dinámica (DPS™)
- · Sistema JL Audio Stage 3 con 4 bocinas
- Parabrisas totalmente de vidrio con inclinación hacia arriba y kit de limpiaparabrisas
- Puertas delanteras completamente pintadas del color de la carrocería, con seguros y ventanas polarizadas de apertura eléctrica
- Puertas traseras pintadas del color de la carrocería con ventanas de apertura manual
- Ventana trasera de vidrio polarizado

**DIMENSIONES Y CAPACIDADES** 

35.6 cm (14 pla.)

- · Retrovisor panorámico
- · Limitador de velocidad

Altura al suelo

- Sistema de climatización automática con Pantalla táctil de 26,04 cm (10,25 plg.)
  - Cámara trasera
  - Imán de 1700-W

  - · Mecanismo de retención del freno
  - 65 plg. de ancho, con brazos en A dobles con diseño arqueado y barra estabilizadora
  - Neumáticos XPS Trac Force de 30 plg. con rines de aluminio de 15 plg.
  - Cabrestante de 2.041 kg (4.500 lb) con cuerda sintética
  - Placa protectora completa de plástico HMW de alta resistencia
  - Techo rígido completo con forro y luz de

  - · Defensa frontal de gran resistencia Salpicaderas
  - Tapetes para piso

  - Faros LED, luces traseras LED con luz de reversa y luces distintivas LED

| MOTOR                                | HD11   |
|--------------------------------------|--|
| Tipo                                 | Motor Rotax* ACE (Eficiencia de Combustión Avanzada) de 999 cc, tres cilindros, enfriado por líquido, con 95 hp y 70 lb-pie de torque  |
| Sistema de suministro de combustible | Control de Aceleración Inteligente (iTC™) con<br>Inyección Electrónica de Combustible (EFI)  |
| Transmisión                          | Transmisión CVT con sistema primario pDrive y Sistema de<br>Respuesta Rápida X (QRS-X), con alto flujo de aire y protección<br>electrónica de la correa de transmisión<br>Relaciones de transmisión L (baja) / H (alta) / N (neutra) / R<br>(reversa) / P estacionamiento) |
| Tren motriz                          | Tracción en modo Turf / 2WD / 4WD seleccionable, con tecnología exclusiva Smart-Lok  |
| Asistencia a la conducción           | Freno motor de la transmisión CVT<br>Modos Sport (Deportivo), Normal y Trabajo<br>Limitador de velocidad   |
| Dirección asistida                   | Dirección Asistida Dinámica (DPS) de alto torque con tres modos  |
| SUSPENSIONES                         |  |
| Suspensión delantera                 | Brazos en A dobles con diseño arqueado, con barra estabilizadora y 30,5 cm (12 plg.) de recorrido de la suspensión   |
| Amortiguadores delanteros            | Amortiguadores de gas de doble tubo  |
| Suspensión trasera                   | Brazos en A dobles con diseño arqueado y 30,5 cm (12 plg.)<br>de recorrido de la suspensión  |
| Amortiguadores traseros              | Amortiguadores de gas de doble tubo  |
| NEUMÁTICOS Y RINES                   |  |
| Neumáticos delanteros<br>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 262 mm, con pinzas hidráulicas de doble pistón (32 mm)   |
| Traseros                             | Frenos de disco dobles de 236 mm, con pinzas hidráulicas de doble pistón (28 mm)   |
| Mecanismo de freno de retención      | Mecanismo de freno de retención  |
| DIMENSIONES Y CAPA                   | CIDADES  |
| Jaula                                | Estructura perfilada<br>Aprobada por ROPS  |
| Peso en seco estimado*               | 1 200 kg (2 645 lb)  |
| L x An x Al                          | 412 x 165 x 207 cm (162,4 x 65 x 81,4 plg.)  |
| Distancia entre ejes                 | 298 cm (117,5 plg.)  |

|   | · · · · · · · ·   |
|---|---|
| Dimensiones de la caja<br>de carga            | 96,5 x 138,4 x 30,5 cm (38 x 54,5 x 12 plg.)  |
| Capacidad de la caja<br>de carga              | 318 kg (700 lb)   |
| Base inclinada eléctrica                      | N/A   |
| Capacidad de carga de<br>la compuerta trasera | 113,4 kg (250 lb)   |
| Capacidad de<br>almacenamiento                | <ul> <li>Guantera superior resistente a la intemperie, ubicada sobre el<br/>conjunto de instrumentos, que incluye un área protegida para<br/>teléfono celular y un puerto USB-A Guantera del pasajero<br/>resistente a la intemperie, con puertos USB-C, USB-A y toma de<br/>corriente de 12 V CC Compartimento de almacenamiento<br/>tipo cubby (oculto) y espacio adicional en la parte inferior del<br/>tablero Contenedor extraíble de 14 L (3,7 gal)</li> </ul>  |
| Capacidad de arrastre                         | 1 134 kg (2 500 lb)   |
| Capacidad de carga útil                       | 454 kg (1 000 lb)   |
| Capacidad de combustible                      | 45 L (11,9 gal)   |
| Capacidad de personas                         | 6   |
| CARACTERÍSTICAS                               |   |
| Indicador                                     | Pantalla digital de 11,4 cm (4,5 plg.) de ancho con teclado y<br>pantalla táctil de 26,04 cm (10,25 plg.)   |
| Batería                                       | 400 CCA (amperios de arranque en frío) (32 Ah)<br>Toma de corriente de 12-V (en el área de carga)   |
| lmán  | 1700-W  |
| Instrumentos                                  | <ul> <li>Puertos USB · Toma de corriente de 12 V tipo<br/>encendedor · Toma de corriente de 12 V en el área de carga</li> </ul>   |
| Sistema antirrobo                             | Sistema de Seguridad con Codificación Digital (D.E.S.S.™),<br>llave RF, con botón de encendido y apagado  |
| lluminación                                   | <ul> <li>Faros LED · Luces traseras LED con luz de reversa</li> <li>LED exclusivas</li> </ul>   |
| Cabrestante                                   | Cabrestante de 2 041 kg (4 500 lb) con cable sintético y sistema de detención automática  |
| Asiento                                       | Asiento del conductor ajustable<br>Banca 40/20/40 con refuerzos laterales   |
| Volante                                       | Volante de calidad superior con controles integrados       Volante ajustable con función de inclinación completa hacia arriba   |
| Protección                                    | Parabrisas totalmente de vidrio con inclinación hacia arriba y kit de limpiaparabrisas.     Puertas completamente pintadas del color de la carrocería, con seguros y ventanas polarizadas de apertura eléctrica.     Puertas traseras pintadas del color de la carrocería con ventanas de apertura manual.     Ventana trasera de vidrio polarizado     Espejo panorámico     Placa protectora completa de plástico HMW de alta resistencia.     Techo rígido completo con forro y luz de techo.     Defensa frontal de gran resistencia     Salpicaderas     Tapetes para piso |
| Accesorio de arrastre                         | Tirón de 5 cm (2 plg.)  |
| GARANTÍA                                      |   |
| Garantía de fábrica                           | Garantía limitada de BRP de 1 año   |
|   |   |



© 2025 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Reservados todos los derechos. ®, TMy ellogotipo de BRP son marcas comerciales de Bombardier Recreational Products Inc. o de sus filiales. Los productos son distribuidos en los EE. UU, por BRP USInc. 1 Visco-Loke sun a marca registrada de GRIV Visco drive GmbH. To das las demás marcas comerciales pertenecen a sus titular esrespectivos. Para rotas jurisdiccionos, por calles audistribuidor local. BRP Sereserva el de centro de la tentra procesor con a la comercia de la comercia del comercia de la comercia de la comercia del comercia de la comercia del la comercia del la comercia de la comercia del la comercia del la comercia de la comercia del la tudiares respectivos. Paratoras juri sociociones, constitueis autoritoria. Exerciser valende reconomiente internity in constitueis and colores, precios, disentos, funciones, modelos equipos pocional. Leal a Guia del del usuario del vehiculo sid-ev-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 piese mientras están sentados con la espalda bien apoyada en el respaldo. Nuca 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.

