

# 2020 DEFENDER HD5

## CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

### CARACTERÍSTICAS DE LA PLATAFORMA

- 157.5 cm (62 plg.) de ancho
- 210.8 cm (83 plg.) de distancia entre ejes
- 26.7 cm (10.5 plg.) de altura del chasis al suelo
- 1,134 kg (1,500 lb) de capacidad de remolque
- Caja de carga multifunción con accesorios de fácil instalación LinQ
- Rines de aluminio de 30.5 cm (12 plg.) con neumáticos Maxxis† M923J† de 63.5 cm (25 plg.)
- Asiento de banco VERSA-PRO
- Protector de chasis central HMWPE
- Modos ECO /™ ECO Off / Trabajo
- Pantalla digital de 11.4 cm (4.5 plg.) de ancho

### RESISTENTE

- Motor Rotax® de alta resistencia
- Transmisión suave, duradera y con gran capacidad de respuesta
- Auténtico ADN de Can-Am con una fuerte identidad

### CAPAZ

- Trabaja o pasea con confianza
- Funciones y versatilidad significativas
- Capacidad y facilidad de manejo

### INTELIGENTE

- Comodidad avanzada y cabina intuitiva con óptima visibilidad
- Caja de carga multifunción con compuerta trasera resistente y almacenamiento inteligente
- 1 año sin mantenimiento y con fácil acceso a los principales componentes de mantenimiento



Green / HD5

MOTOR	HD5
Tipo	Motor de un cilindro Rotax® de 427 cc y 38 HP, refrigerado por líquido
Sistema de suministro de combustible	Control de aceleración inteligente (iTC™) con inyección electrónica de combustible (EFI)
Transmisión	CVT, P / R / N / H / L, freno de motor estándar
Tren impulsor	Tracción 2WD/4WD seleccionable con diferencial delantero de bloqueo automático Visco-Lok†
Asistencia a la conducción	Control electrónico de descenso en pendientes Modos ECO / ECO Off / Trabajo
Dirección asistida	N/A

## SUSPENSIONES

Suspensión delantera	Brazo A doble / 25.4 cm (10 plg.) de recorrido
Amortiguadores delanteros	Amortiguadores de gas de doble tubo
Suspensión trasera	TTA con barra estabilizadora externa / 25.4 cm (10 plg.) de recorrido
Amortiguadores traseros	Amortiguadores de gas de doble tubo

## FRENOS

Delanteros	Frenos de disco ventilados dobles de 220 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón
Traseros	Freno de disco ventilado simple de 220 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón

## NEUMÁTICOS / RINES

Neumáticos delanteros	Maxxis M923J 63.5 x 20.3 x 30.5 cm (25 x 8 x 12 plg.)
Neumáticos traseros	Maxxis M924J 63.5 x 25.4 x 30.5 cm (25 x 10 x 12 plg.)
Rines	Acero de 30.5 cm (12 plg.)

## CARACTERÍSTICAS

Indicador	Pantalla digital de 11.4 cm (4.5 plg.) de ancho: Velocímetro, tacómetro, cuentakilómetros, medidores de distancia y tiempo, combustible, posición de velocidades, modos ECO / ECO Off / Trabajo, cinturón de seguridad, diagnóstico, reloj, voltaje de batería, temperatura del motor	Iluminación	Cuatro reflectores de 35 W que aseguran una amplia visibilidad y luces traseras LED
Batería	12 V (18 A/h)	Cabrestante	N/A
Imán	500 W	Asiento	Asiento de banco VERSA-PRO con asientos plegables de los pasajeros, ganchos en la parte inferior y contorno en el banco para facilitar la entrada y salida de la cabina
Instrumentos	Salida de CC tipo encendedor en la consola (20 A)	Protección	Parachoques delantero integrado de acero, protector de chasis central HMWPE
		Tipo de enganche	Receptor de enganche de 5 cm (2 plg.)
		Volante	Dirección con ajuste de inclinación

## GARANTÍA

Fábrica	Garantía limitada por 1 año
Extendida	Cobertura B.E.S.T. de hasta 30 meses



©2019 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Reservados todos los derechos.™, ® 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 Viscodrive GmbH. "Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus titulares respectivos. 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. Lee la Guía del usuario del vehículo side-by-side (SSV) y ve el DVD de seguridad antes de conducir. Por tu seguridad: siempre utiliza casco, protección para los ojos y ropa protectora. Ajusta la red lateral y el cinturón de seguridad en todo momento. Siempre recuerda que el consumo de drogas o alcohol es incompatible con el manejo. Los SSV solo pueden utilizarse como todoterreno. Nunca conduzcas 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 realices maniobras imprudentes y evita el exceso de velocidad.

**can-am**



Can-AmOffroad.com

# 2020 DEFENDER HD8

## CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

### CARACTERÍSTICAS DE LA PLATAFORMA

- 157.5 cm (62 plg.) de ancho
- 210.8 cm (83 plg.) de distancia entre ejes
- 27.9 cm (11 plg.) de altura del chasis al suelo
- 1,134 kg (2,500 lb) de capacidad de remolque
- Caja de carga multifunción con accesorios de fácil instalación LinQ
- Rines de acero de 30.5 cm (12 plg.) con neumáticos Maxxis† Bighorn 2.0† de 68.6 cm (27 plg.)
- Diferencial trasero con modo Turf
- Asiento de banco VERSA-PRO
- Protector de chasis central HMWPE
- Modos ECO™ / ECO Off / Trabajo
- Pantalla digital de 11.4 cm (4.5 plg.)

#### RESISTENTE

- Motor Rotax® de alta resistencia
- Transmisión suave, duradera y con gran capacidad de respuesta
- Auténtico ADN de Can-Am con una fuerte identidad

#### CAPAZ

- Trabaja o pasea con confianza
- Funciones y versatilidad significativas
- Capacidad y facilidad de manejo

#### INTELIGENTE

- Comodidad avanzada y cabina intuitiva con óptima visibilidad
- Caja de carga multifunción con compuerta trasera resistente y almacenamiento inteligente
- 1 año sin mantenimiento y con fácil acceso a los principales componentes de mantenimiento



Green / HD8

## DIMENSIONES / CAPACIDADES

L x An x Al	307.1 x 157.5 x 193 cm (121 x 62 x 76 plg.)
Distancia entre ejes	211.5 cm (83 plg.)
Altura del chasis al suelo	27.9 cm (11 plg.)
Peso en seco estimado	662 kg (1,459.5 lb)
Jaula	Jaula perfilada Aprobado por ROPS
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)
Capacidad de carga de la compuerta trasera	113.4 kg (250 lb)
Capacidad de almacenamiento*	Total: 11.7 L (3.1 US gal.) Bajo el tablero (con bolsillo integrado): 1.3 L (0.4 US gal.) Tablero: 6.9 L (1.8 US gal.) Reposabrazos y sujetavaso: 3.5 L (0.9 US gal.)
Capacidad de remolque	1,134 kg (2,500 lb)
Capacidad de carga útil	680 kg (1,500 lb)
Capacidad de combustible	40 L (10.6 US gal.)
Capacidad de pasaje	3

## MOTOR

## HD8

Tipo	Motor bicilíndrico en V Rotax® de 799.9 cc y 50 HP/50 lb-ft, refrigerado por líquido
Sistema de suministro de combustible	Control de aceleración inteligente (iTC™) con inyección electrónica de combustible (EFI)
Transmisión	Transmisión PRO-TORQ con sistema de respuesta rápida (QRS), ventilación de flujo de aire elevado y protección electrónica de la correa impulsora Extra L / H / N / R / P
Tren impulsor	Tracción en modo Turf/ 2WD/4WD seleccionable con diferencial delantero de bloqueo automático Visco-Lok†
Asistencia a la conducción	Control electrónico de descenso en pendientes Modos ECO / ECO Off / Trabajo
Dirección asistida	N/A

## SUSPENSIONES

Suspensión delantera	Braza A doble / 25.4 cm (10 plg.) de recorrido
Amortiguadores delanteros	Amortiguadores de gas de doble tubo
Suspensión trasera	TTA con barra estabilizadora externa / 25.4 cm (10 plg.) de recorrido
Amortiguadores traseros	Amortiguadores de gas de doble tubo

## FRENOS

Delanteros	Frenos de disco ventilados dobles de 220 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón
Traseros	Frenos de disco ventilados dobles de 220 mm con pinzas hidráulicas de pistón sencillo

## NEUMÁTICOS / RINES

Neumáticos delanteros	Maxxis Bighorn 2.0 68.6 x 22.9 x 30.5 cm (27 x 9 x 12 plg.)
Neumáticos traseros	Maxxis Bighorn 2.0 68.6 x 27.9 x 30.5 cm (27 x 11 x 12 plg.)
Rines	Acero de 30.5 cm (12 plg.)

## CARACTERÍSTICAS

Indicador	Pantalla digital de 11.4 cm (4.5 plg.) de ancho: Velocímetro, tacómetro, cuentakilómetros, medidores de distancia y tiempo, combustible, posición de velocidades, modos ECO / ECO Off / Trabajo, cinturón de seguridad, diagnóstico, reloj, voltaje de batería, temperatura del motor	Iluminación	Salida de iluminación de 140 W de cuatro reflectores de 35 W que asegura una amplia visibilidad y luces traseras LED
Batería	12 V (18 A/h)	Cabrestante	N/A
Imán	650 W	Asiento	Asiento de banco VERSA-PRO con asientos plegables de los pasajeros, ganchos en la parte inferior y contorno en el banco para facilitar la entrada y salida de la cabina
Instrumentos	Salida de CC tipo encendedor en la consola (20 A)	Protección	Parachoques delantero integrado de acero, protector de chasis central HMWPE
		Tipo de enganche	Receptor de enganche de 5 cm (2 plg.)
		Volante	Dirección con ajuste de inclinación

## GARANTÍA

Fábrica	Garantía limitada por 1 año
Extendida	Cobertura B.E.S.T. de hasta 30 meses



©2019 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Reservados todos los derechos.™, ® 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 Viscodrive GmbH. ‡Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus titulares respectivos. \*Se muestra HD8 con paquete de conveniencia / HD10. 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 (SSV) y ve el DVD de seguridad antes de conducir. Por tu seguridad: siempre utiliza casco, protección para los ojos y ropa protectora. Ajusta la red lateral y el cinturón de seguridad en todo momento. Siempre recuerda que el consumo de drogas o alcohol es incompatible con el manejo. Los SSV solo pueden utilizarse como todoterreno. Nunca conduzcas 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 realices maniobras imprudentes y evita el exceso de velocidad.

**can-am**



Can-AmOffroad.com