

CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

ACTUACIÓN	<ul style="list-style-type: none"> Motor y transmisión robustos Tren motriz confiable Suspensión digna del segmento deportivo
TRABAJABILIDAD	<ul style="list-style-type: none"> Capataz robusto Funcionalidad orientada al trabajo Protección y rigidez del vehículo
DISEÑO Y ERGONOMÍA	<ul style="list-style-type: none"> Interior centrado en la comodidad Ajuste y acabado superiores Bajo costo de propiedad
CARACTERÍSTICAS DE LA PLATAFORMA	<ul style="list-style-type: none"> 90.6 plg. de distancia entre ejes 12.5 plg. de altura libre al suelo Hasta 13 plg. de recorrido de la suspensión 2,000 lb de capacidad de arrastre Dirección Dinámica Asistida (DPS™) Diferencial delantero Visco-Lok¹ QE Modos SPORT/ECO™ Llave D.E.S.S. con botón de encendido/apagado Pantalla digital de 4.5 plg. Puerta de media altura premium Guardabarros Diferencial trasero con modo Turf

MOTORE	700
Tipo	Motor monocilíndrico Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) de 52 HP y 41 lb-ft, 650 cc, enfriado por líquido
Sistema de inyección	Control de aceleración inteligente (iTC™) con inyección electrónica de combustible (EFI)
Transmisión	PDrive CVT 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 Visco-Lok ¹ QE
Asistencia a la conducción	Control electrónico de descenso en pendientes Modos SPORT/ECO™
Dirección asistida	Dirección asistida dinámica (DPS)

SUSPENSIONES	
Suspensión delantera	Brazo doble en A con barra estabilizadora/ 31.8 cm (12.5 plg.) de recorrido
Amortiguadores delanteros	Amortiguadores de gas de doble tubo
Suspensión trasera	TTA con barra estabilizadora/ 33 cm (13 plg.) de recorrido
Amortiguadores traseros	Amortiguadores de gas de doble tubo

NEUMÁTICOS/RINES	
Neumáticos delanteros	XPS Trail Force 27 x 9 x 14 plg.
Neumáticos traseros	XPS Trail Force 27 x 11 x 14 plg.
Rines	Acero de 14 plg.

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 doble pistón



Tundra Green / 700

DIMENSIONES/CAPACIDADES

Peso en seco estimado	694 kg (1,530 lb)
Chasis/Jaula	Jaula perfilada aprobada por ROPS
L x An x Al	326,3 x 157,5 x 180,2 cm (128.5 x 62 x 70.5 plg.)
Distancia entre ejes	230.1 cm (90.6 plg.)
Altura del chasis al suelo	31.8 cm (12.5 plg.)
Dimensiones de la caja de carga	75.1 x 114.7 x 27 cm (29.5 x 45.2 x 10.6 plg.)
Capacidad de la caja de carga	272.2 kg (600 lb)
Capacidad de remolque	907.2 kg (2,000 lb)
Capacidad de carga útil	467.2 kg (1,030 lb)
Capacidad de almacenamiento	Total: 27.6 L (7.3 gal.) Guantera: 15.6 L (4.1 gal.) Almacenamiento del conductor: 1.5 L (0.4 gal.) Consola central y portavasos: 3.1 L (0.8 gal.) Caja de almacenamiento lateral (lado del pasajero): 5.9 L (1.6 gal.) Almacenamiento en el panel lateral: 3.01 L (0.8 gal.)
Capacidad de combustible	38 L (10 gal)

CARACTERÍSTICAS

Indicador	Pantalla digital de 4.5 plg.: Velocímetro, tacómetro, cuentakilómetros, medidores de distancia y tiempo, combustible, posición de velocidades, modos SPORT/ECO™, cinturón de seguridad e indicador 4 x 4, indicadores de bloqueo diferencial delantero y trasero, diagnóstico, reloj, voltaje de batería, temperatura del motor
Instrumentos	Salida de CC tipo encendedor en la consola (10 A)
Sistema antiirrobo	Sistema de codificación digital de seguridad (D.E.S.S.™) RF con botón de encendido/apagado
Imán	650 W
Iluminación	Dos faros reflectores de 55 W (luz alta/baja) y luces traseras LED
Cabrestante	N/A
Volante	Dirección con ajuste de inclinación
Protección	Puertas de media altura de alta gama Placa de protección completa Guardabarros
Accesorio de arrastre	Tirón de 2 plg.

GARANTÍA Y SERVICIO EXTENDIDO

Garantía de fábrica	Garantía limitada de BRP de 6 meses
Servicio extendido	B.E.S.T. disponible hasta 30 meses