

**RANGER CREW® XP 1000 EPS**  
NORTHSTAR HVAC EDITION VELOCITY BLUE



## MOTOR Y TREN DE TRANSMISIÓN

Enfriamiento	Líquido
Sistema de combustible	EFI
Sistema de freno de motor	No equipado
Sistema de Tracción	AWD/2WD Pro lock sobre demanda, sistema Versa Trac con modo césped
Transmisión/transmisión final	Automática PVT H/L/N/R/P; Flecha Cardan
Cilindrada (cc)	999cc
Tipo de motor	4 tiempos bicilíndrico

## SUSPENSIÓN

Suspensión delantera	Doble A-Arm 25.4 cm (10") de Recorrido
Suspensión trasera	Doble A-Arm, IRS 25.4 cm (10") de Recorrido

## FRENOS

Freno de mano	Transmision con posición de estacionamiento (bloqueo de ruedas)
Frenos delantero/trasero	Disco hidraulico en las 4 ruedas con mordaza de doble piston al frente y atrás

## LLANTAS/RUEDAS

Llantas delanteras	26 x 9-12; PXT
Llantas traseras	26 x 11-12; PXT
Ruedas	Aluminum Black Xcelerator

## DIMENSIONES

Capacidad de carga útil	578.3 kg (1,275 lb)
Capacidad de combustible	37.9 L (10 gal)
Capacidad de rejilla o caja delantera/trasera	N.A./453.6 kg (1,000 lb)
Dimensiones de la caja de carga (L x An x Al)	93 x 137 x 29 cm (36.5 x 54 x 11.5 in.)
Distancia entre ejes	287 cm (113 in.)
Espacio libre al suelo	28.7 cm (11.3 in.)
Número de Plazas	6
Tamaño general del vehículo (L x An x Al)	377 x 155 x 193 cm (148.5 x 61 x 76 in.)
Peso Estimado	720 kg (1587 lb) EPS model

## CARACTERÍSTICAS

Asiento ajustable del conductor	Standard
Clasificación de remolque del enganche	907.2 kg (2,000 lb)
Color/gráficos	NorthStar HVAC Edition Velocity Blue
Colores	Velocity Blue

<b>Dirección electrónica asistida</b>	Standard
<b>Enganche/Tipo</b>	Standard/ receptáculo de 2"
<b>Faros</b>	55W intensidad baja/ 60W intensidad alta
<b>Instrumentación</b>	Panel de instrumentos Digital que incluye: Velocímetro, Odometro, Tacómetro, Contador de viaje, Reloj, Medidor de horas, indicador de posición de la transmisión, medidor de combustible, indicador de alta temperatura, medidor de temperatura del motor, Voltímetro, Indicador de Servicio, Recordatorio de cinturón de seguridad, Toma de 12 VDC (2)
<b>Sistema de carga</b>	Lock & Ride
<b>Tilt Steering</b>	Standard