# SCANIA



SOLUCIONES PARA LARGA DISTANCIA

# RH 440 LB 4X2 HIGHLINE





**TECHNOLOGIES** 

**Driver Support** 

Scania Gestión de flotas

**Control crucero** adaptativo - AiCC

Frenado de emergencia avanzado - AEB

**Cruise control with** active prediction - CCAP

CAPACIDADES Y PESOS				
	Eje delantero	Eje trasero	Total	
Capacidad técnica	6.700	11.500	18.200	
Límite legal*	6.000	11.025	17.025	
Peso del chasis**	4.997	1.835	6.832	
Capacidad máxima de tracción			66.000 kg	



<sup>\*</sup> Límite legal solo aplica para desplazamientos dentro de la red vial nacional. Velocidad limitada a 90 km/h. \*\* El peso es aproximado e incluye 100 lts. de combustible y equipamiento de acuerdo al estándar. (Peso aproximado de combustible 86 kg). \*\*\* Puede variar dependiendo de la medida de los neumáticos.

La imagen es de carácter ilustrativo.

#### SCANIA RH 440 LB 4X2 HIGHLINE

#### Cabina CR 19 H

Cabina frontal dormitorio Highline con visera aerodinámica color cabina. Paragolpes de plástico en color cabina, compartimiento externo en ambos lados de la cabina.

## Puesto de conducción

Volante regulable revestido en cuero con comandos de estéreo y control de crucero

integrados.
Asiento de conductor con múltiples regulaciones y suspensión neumática.
Asiento de acompañante rebatible con apoyabrazos.
Panel de instrumentos color plus con computadora de a bordo multifunción y tacógrafo 7 días.
Climatizador automático con A/A. Cierre centralizado con comando a distancia.
Sistema de audio Premium con pantalla táctil de 5 pulgadas, Navegador, conexiones AUX, USB, SD y Bluetooth.
Doble Litera

#### Suspensión

#### Motor / Scania DC 13 - 112 Euro 5

Cilindrada:
Potencia máxima:
Torque máximo:
Descripción:

Descripción:

12.700 cm3
440 HP a 1900 rpm
2300 Nm entre 1000 y 1300 rpm
Diesel turbo sobrealimentado de 4 tiempos y 6 cilindros en línea, tapas de cilindros individuales con 4 válvulas por cilindro y unidades individuales de inyectores bomba con gerenciamiento electrónico. Sistema de reducción catalítica Scania SCR.

Potencia máxima total de freno auxiliar:
1023 HP (Retarder + Freno de motor).

#### Caja de cambios: GRS 905 R

Descripción:

Tipo automatizada de 12+2 marchas con sistema Scania Opticruise. Dos marchas atrás. Dos ultralentas. Enfriador de aceite. Caja con sobremarcha

#### Diferencial

Opcionales:

Modelo:

2,71:1 66.000 kg. Varias relaciones disponibles.

#### Chasis

Equipamiento:

Salida de escape izquierda. Toma de aire frontal. Freno de remolque.

295/80 R22.5 con llantas 9.00x22,5 de aluminio Diversas medidas de neumáticos Tipo:

Opcional:

#### Vidrios y espejos

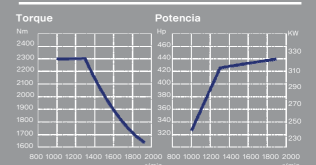
Retrovisores térmicos de accionamiento eléctrico en ambos lados. Espejo retrovisor plano del lado conductor y espejo esférico, gran angular y lateral superior en el lado del acompañante.
Espejo frontal. Levantavidrios eléctrico y escotilla de techo manual.

Iluminación
Faros delanteros de Xenón con lámpara
halógena para luz larga y de cruce.
Limpia-faros.
Luces de largo alcance y luces antiniebla
en paragolpes. Lámparas de identificación
y marcación en visera.

#### **Opcionales**

Bocina neumática en techo, escotilla de techo eléctrica, asientos Premium. Deflectores. LDW

#### DC13 112 440 Euro 5



#### Suspensión

	Delantera	Trasera
Tipo	Ballesta parabólica de 2x32mm con barra estabilizadora	Neumática
Capacidad	6.700 Kg	11.500 Kg
Opcional	Suspensión neumática integral	

### Frenos a disco

Descripción:

Sistema de control de frenos electrónico EBS (incluye ABS y control de tracción). Freno auxiliar: Scania Retarder R4100D.

Asistencia de arranque en pendiente "Hill Hold".

Sistema de control de estabilidad ESP.

#### Depósitos

Cilíndricos de aluminio de 440 + 440 lts. Combustible:

Arnox 32: Equipamiento:

Opcional:

440 its.
50 litros derecho.
Pre-filtro de combustible con
trampa de agua.
Calentador Arnox 32
Diversas capacidades disponibles.
Tanques de acero.
Calentador de combustible.