

SOLUCIONES PARA LARGA DISTANCIA

# RH 510 LA 6X4 HIGHLINE



**SCANIA  
TECHNOLOGIES**

Scania  
Driver Support

Scania  
Gestión de flotas

Control crucero  
adaptativo - AiCC

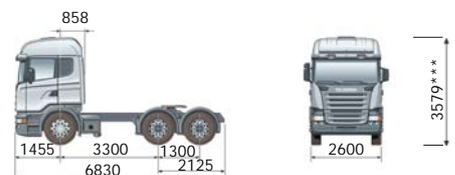
Frenado de emergencia  
avanzado - AEB

Cruise control with  
active prediction - CCAP

## CAPACIDADES Y PESOS

	Eje delantero	Eje trasero	Total
Capacidad técnica	7.100	21.000	28.100
Límite legal*	6.000	18.900	24.900
Peso del chasis**	5.310	3.692	9.002
Capacidad máxima de tracción			78.000 kg

## DIMENSIONES



Opcionales: Distancias entre ejes disponibles desde 3.300 hasta 3.700 mm.

\* 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 510 LA 6X4 HIGHLINE

## Cabina CR 19 H

Cabina frontal dormitorio Highline con deflectores de aire. 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 cruceo 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

Neumática en 4 puntos.

## Motor / Scania DC 13 – 177 Euro 5

**Cilindrada:** 12.700 cm<sup>3</sup>

**Potencia máxima:** 510 HP a 1900 rpm

**Torque máximo:** 2550 Nm entre 1000 y 1350 rpm

**Descripción:** Diesel turbo sobrealimentado de 4 tiempos y 6 cilindros en línea, tapas de cilindros individuales con 4 válvulas por cilindro y sistema de inyección XPI con gerenciamento 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.

**Opcionales:** Enfriador de aceite. Caja con sobremarcha

### Diferencial

**Modelo:** RB662 + R660 de simple reducción.

**Relación:** 3,07:1

**Arrastre:** 78.000 kg.

**Opcionales:** Varias relaciones disponibles.

### Chasis

**Tipo:** Tractor.

**Quinta rueda:** Jost 185 mm (2").

**Equipamiento:** Salida de escape trasera. Toma de aire frontal.

## Neumáticos y llantas

**Tipo:** 295/80 R22.5 con llantas 9.00x22,5 de aluminio

**Opcional:** Diversas medidas de neumáticos y llantas.

### Vidrios y espejos

Retrovisores térmicos de accionamiento eléctrico en ambos lados. Espejo retrovisor plano y gran angular 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.

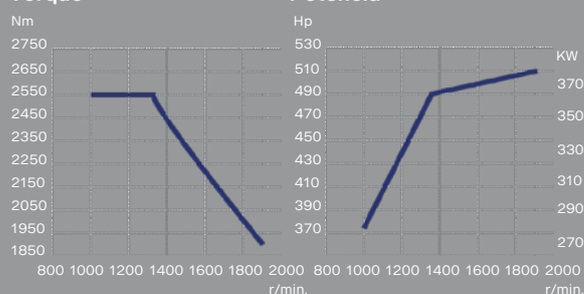
Luces de largo alcance y luces antiniebla en paragolpes. Lámparas de identificación y marcación en visera.

### Opcionales

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

## DC13 177 510 Euro 5

### Torque



### Suspensión

	Delantera	Trasera
<b>Tipo</b>	Ballesta parabólica de 2x32mm con barra estabilizadora	Neumática
<b>Capacidad</b>	7.100 Kg	21.000 Kg
<b>Opcional</b>	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

**Combustible:** Cilíndricos de aluminio de 400 + 300 lts.

**Arnox 32:** 80 litros derecho.

**Equipamiento:** Calentador Arnox 32. Calentador de combustible.

**Opcional:** Diversas capacidades disponibles. Tanques de acero.