



R 450 A6X4

CARGA GENERAL

SEMIREMOLQUE

LET'S GO

TODO EN UNA SOLA UNIDAD



EFICIENCIA DE COMBUSTIBLE



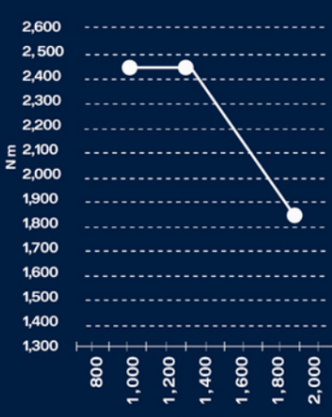
REDUCCIÓN EN LA DISTANCIA DE FRENADO EN UN 5%



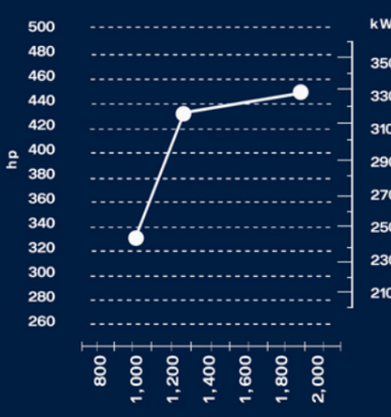
SEGURO E INTELIGENTE

DC13 143 450 EURO 5

TORQUE



POTENCIA

**EUROS****MOTOR**SCANIA DC13 143
450 HP 13 LITROS**TORQUE**2,350 Nm (1,733 lb-ft)
de 1,000 a 1,300 rpm**POTENCIA**450 hp (336 kW) a 1,900 rpm
Sistema de inyección Scania XPI**FRENO AUXILIAR DE MOTOR**

Automático + Manual

POTENCIA DE FRENO DE ESCAPE

343 hp (257 kW) a 2,400 rpm

DIFERENCIAL**PASO DIFERENCIAL**
R660 + RB662 con bloqueo de diferencial**RELACIÓN PASO DIFERENCIAL**3.07:1
3.80:1**EJES****EJE DELANTERO**Capacidad de 7,500 kg
(16,534 lb)

Suspensión mecánica de ballestas 2x32

EJE TRASEROCapacidad de 13,000 kg
(28,660 lb) + 13,000 kg
(28,660 lb) = 26,000 kg (57,320 lb)

Suspensión neumática, con control electrónico de nivel

TRANSMISIÓN

GRS0905R

CAJA DE CAMBIOS

12 + 2 velocidades

RELACIÓN MÁS ALTA

13.21:1

RELACIÓN MÁS BAJA

0.80:1

PROGRAMA DE CAMBIOS OPTICRUISE

Modo económico, potencia y normal

RETARDER

4,100 manual + automático

MAYOR TORQUE A MENOS REVOLUCIONES**CHASÍS****TIPO**
Articulado, aplicación larga distancia**CONFIGURACIÓN DE EJES**

6X4

ALTURA DE CHASÍS

Normal

DISTANCIA ENTRE EJES

3,550 mm

TRANSFERENCIA DE CARGA**TANQUE DE COMBUSTIBLE Y UREA****CAPACIDAD**500 litros (tanque izquierdo)
+ 400 litros (tanque derecho)**MATERIAL**

Aluminio

CALENTADOR DE DIÉSEL**ADBLUE**

105 litros (lado derecho)

FRENOS

Frenos de disco

Frenado neumático y electrónico

Freno auxiliar

Retarder + Freno de escape

ESTO ES SCANIA**CAPACIDADES Y PESOS**

Capacidad técnica (lb)

16,534 lb
(7,500 kg)

Peso vehicular (lb)

19,842 lb
(9,000 kg)

Capacidad máxima de tracción (lb)

176,370 lb
(80,050 kg)**EJE DELANTERO**16,534 lb
(7,500 kg)**EJE TRASERO**46,297 lb
(21,050 kg)**TOTAL**62,831 lb
(28,500 kg)19,842 lb
(9,000 kg)176,370 lb
(80,050 kg)

LAS MEDIDAS SE PUEDEN MODIFICAR DE ACUERDO AL PROYECTO

NEUMÁTICOS Y RINES**DELANTEROS**

295/80R22.5 con rin de acero

TRASEROS

295/80R22.5 con rin de acero

REFACCIÓN

295/80R22.5 con rin de acero

QUINTA RUEDA**MODELO**

JOST JSK37C-Z 185

POSICIÓN

240 mm

SISTEMAS ADAS

LDW (Alerta de cambio de carril)

AEB (Freno avanzado de emergencia)

AICC (Control crucero adaptativo)

Aire acondicionado externo

Rin de acero

Escape vertical

Toma de fuerza a la caja de velocidades

Faldones

CABINA

La Cabina R, con dormitorio de la serie R, ofrece un mayor confort, visibilidad y rendimiento

PUESTO DEL CONDUCTOR

Volante con ajuste de altura y botones de mando de control

Bolsa de aire en volante

Asiento con ajuste neumático y categoría Premium

Estéreo con pantalla de 5"

GPS (Scania Communicator)

CARACTERÍSTICAS

Cabina R con cama extensible de 800 a 1,000 mm

Altura de piso a techo normal (1.85 m)

Retrospectores esféricos

Control de vidrios eléctricos



Desarrollamos soluciones limpias, seguras e inteligentes, el sistema de transporte del mañana