



R 620 A6X4NA

CARGA GENERAL

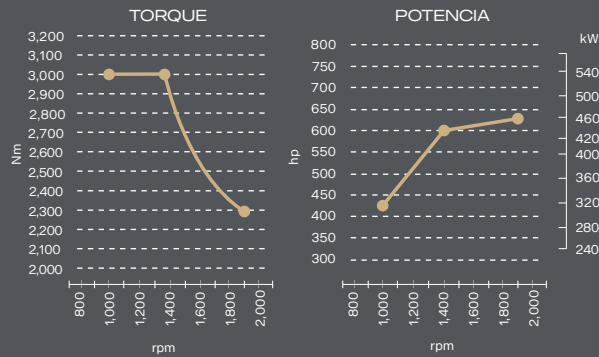
DOBLE REMOLQUE

R620



SCANIA

DC16 115 620 Euro 5



Motor

SCANIA DC16 115 620 hp 16 litros Euro 5

Torque:

3,000 Nm (2,212 lb-ft) de 950 a 1,400 rpm

Potencia:

620 hp (462kW) a 1,900 rpm

Sistema de inyectores Scania XPI

Freno auxiliar de motor:

Automático + Manual

Potencia de freno de escape:

398 hp (297 kW) a 2,400 rpm

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

Diferencial

Paso diferencial:

RB662+R660 con bloqueo de diferencial

Relación Paso Diferencial:

3.42:1

Ejes

Eje Delantero:

Capacidad de 7,500 kg (16,534 lb)

Suspensión mecánica de ballesta parabólica 2x32

Eje Trasero:

Capacidad 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

Chasis

Tipo:

Articulado, aplicación larga distancia

Configuración de ejes:

6x4

Altura de chasis:

Normal

Adblue:

105 litros (lado derecho)

Distancia entre ejes:

3,550 mm

Sistema de transferencia de carga

Tanques de Combustible

Capacidad:

500 litros (tanque izquierdo) + 400 litros (tanque derecho)

Material:

Aluminio

Calentador de diésel

Frenos

Tambor (Estándar)

Frenado Neumático y Electrónico

Auxiliares Retardador + Freno de Escape

Neumáticos y Rines

Delanteros:

295/80R22.5 con rin de aluminio cepillado

Traseros:

295/80R22.5 con rin de aluminio cepillado

Refacción:

295/80R22.5 con rin de aluminio cepillado

Quinta Rueda

Modelo:

JOST JSK37C-Z 185

Posición:

240 mm

Cabina

La Cabina 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.

Asiento con ajuste neumático y categoría Premium

Estéreo con pantalla de 5"

GPS (Scania Communicator)

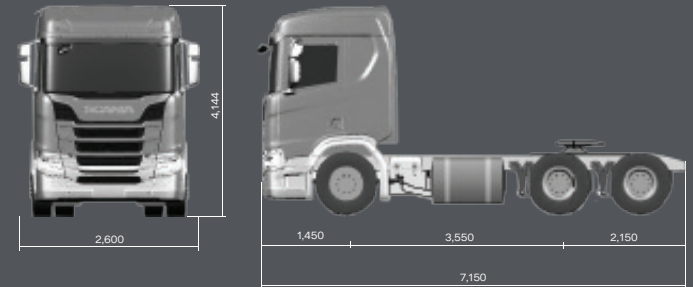
Características:

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

Altura de piso a techo normal (1.85 m)

Retrovisores esféricos

Control de vidrios eléctricos



Capacidades y pesos	Eje delantero	Eje trasero	Total
Capacidad técnica (kg)	7,500 kg (16,534 lb)	26,000 kg (57,320 lb)	33,500 kg (73,855 lb)
Peso vehicular (kg)			9,330 kg (20,569 lb)
Capacidad máxima de tracción (kg)			80,000 kg (176,370 lb)

Opcionales

Sistema ADAS:

LDW (Alerta cambio de carril)

AEB (Freno de emergencia avanzada)

AICC (Control crucero adaptativo)

Aire Acondicionado Independiente