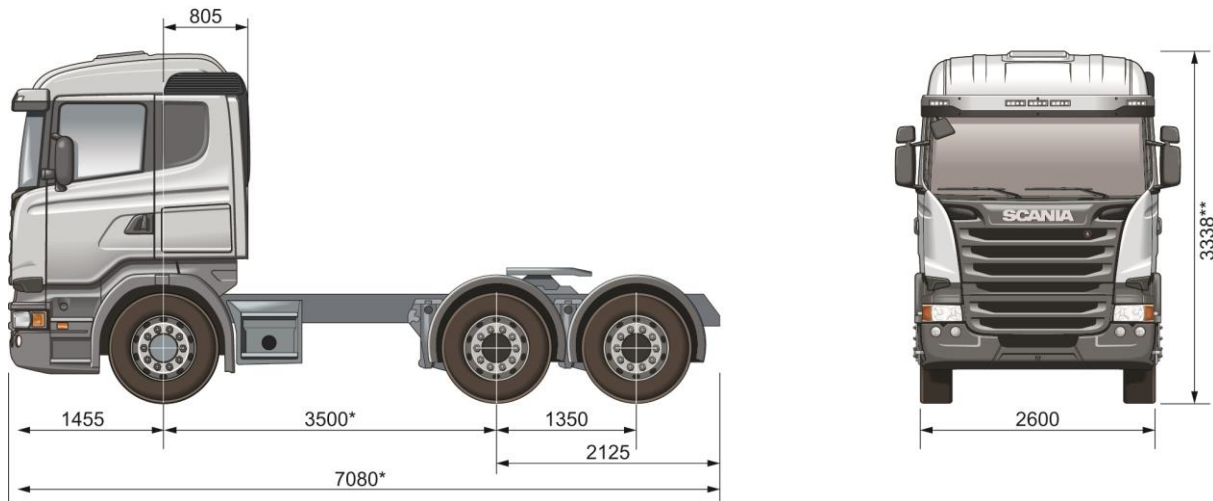




# Especificação Técnica

## R 440 LA6x4 RB662+R660



**\*\*Pode variar em função entre-eixo**

**\*\*Pode variar dependendo da altura do pneu e altura do chassis**

### Pesos e Cargas

Pesos* (kg)	
Dianteiro	5376
Traseiro	4254
Total	9630
Veículo em ordem de marcha (tanque cheio + líquido)	

**Capacidade técnica do eixo dianteiro**

► 7.100 kg

**Capacidade técnica do eixo traseiro**

► 21.000 kg (10.500 + 10.500)

**PBT peso bruto total técnico**

► 28.100 kg

**CMT - Capacidade máxima de tração**

► 78.000 kg

**PBTC peso bruto total combinado legal**

► 74.000 kg

**PBT peso bruto total legal**

► 23.000 kg

### Motor

**Motor 13 litros – Proconve Fase 7  
DC13 112 440 cv**

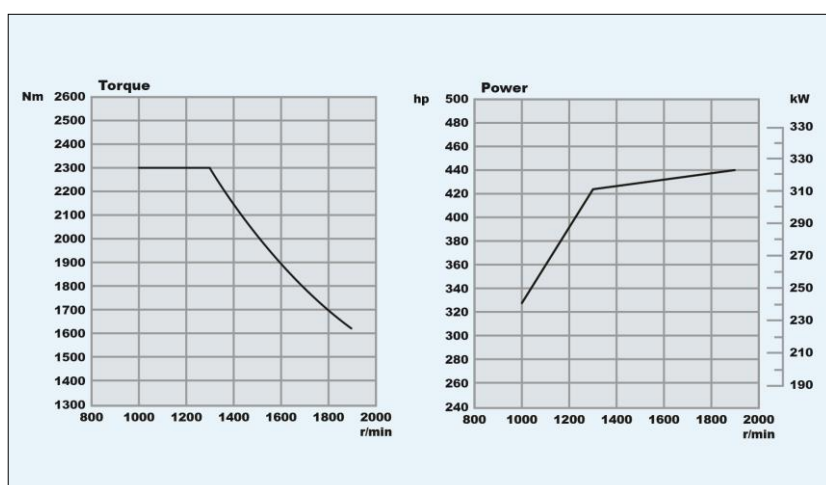
Motor diesel de 6 cilindros em linha com injeção direta de combustível em conformidade com níveis de emissões Proconve Fase P7. Equipado com o sistema de injeção PDE com unidades injetoras, cabeçotes individuais, 4 válvulas por cilindro, turbo compressor, intercooler e sistema de tratamento de gases SCR.

#### Tomada de ar

- Traseira
- Frontal

#### Filtro de ar de segurança

- Sem
- Com



Cilindrada (litros).....12.7  
 Potência Máxima..... 440 hp (324) kW a 1900 rpm  
 Torque Máximo..... 2300 Nm entre 1000 a 1300 rpm  
 Capacidade de Óleo..... 36 dm<sup>3</sup>  
 Freio Motor..... 261 kW a 2400 rpm

# R 440 LA6x4 RB662+R660

## Caixa de Câmbio

**GRS905 com Opticruise** - Caixa de câmbio de 14 velocidades (2 superlentas). Destinada a operações rodoviárias com motores de torque médio. Veículos onde o mais importante é ter velocidade média alta e baixo consumo de combustível e velocidade uniforme em estradas com ladeiras variáveis. Disponível nas classes "C" e "L".

GRS905 – 14 Velocidades (2 superlentas)	
R	14,77:1
CL	16,41:1
CH	13,28:1
1 <sup>a</sup> = 1L	11,32:1
2 <sup>a</sup> = 1H	9,16:1
3 <sup>a</sup> = 2L	7,19:1
4 <sup>a</sup> = 2H	5,82:1
5 <sup>a</sup> = 3L	4,63:1
6 <sup>a</sup> = 3H	3,75:1
7 <sup>a</sup> = 4L	3,02:1
8 <sup>a</sup> = 4H	2,44:1
9 <sup>a</sup> = 5L	1,92:1
10 <sup>a</sup> = 5H	1,55:1
11 <sup>a</sup> = 6L	1,24:1
12 <sup>a</sup> = 6H	1,00:1

## Tomada de Força

### Tomada de força EG (veículo parado)

- Sem
- Com

### Tomada de força EK (veículo em movimento)

- Sem

## Eixo Traseiro

**RB662+R660** - Diferencial duplo bogie sem redução nos cubos. Um diferencial duplo, leve e forte. Associa um bom controle de estrada a uma economia operacional superior e graças a uma grande variedade de relações, proporciona transportes rápidos com baixo consumo de combustível.

### Relação de diferencial

- 3,07:1
- 3,42:1
- 3,80:1

### ► Trava de diferencial

## Suspensão

Suspensão dianteira com molas parabólicas e traseiras a ar, com 2 bolsas pneumáticas e exclusivo sistema LC, que garante a altura de condução com carga. Leitura de peso dos eixos traseiros no painel de instrumento.

- **Suspensão dianteira:** Parabólica 2x32
- **Suspensão traseira:** A ar com 2 bolsões
- **Barra estabilizadora dianteira:** Rígida normal
- **Tipo de controle do nível da suspensão:** Painel + Controle remoto
- **Ajuste de nível da suspensão:** Velocidade rápida sem tanques extras
- **Altura predefinida - nível da suspensão:** 1 Extradrive + duas memórias
- **Limitador de carga:** 11.500 kg
- **Transferência de carga:** Máxima 13.600 kg

- **Freio de estacionamento eixo dianteiro**
- **Válvula do freio de estacionamento**
- Sem cheque de posição
- **Válvula interlock**
- Sem
- Com

## Freio Motor

- **Controle do freio motor:** Manual e automático

## Chassis

### QUADRO – Tipo F 957

Longarinas e travessas de perfil "U" em chapas de aço estampado e profundidade constante. Travessas rebitadas à alma das longarinas.

Altura da longarina	270 mm
Largura da aba	90 mm
Espessura do material	9,5+7 mm

### Distância entre-eixos

- 3500 mm
- 3100 mm

### Tanque de combustível lado esquerdo

- 440 litros - alumínio (cil.)
- 330 litros - alumínio (cil.)

### Tanque de combustível lado direito

- 330 litros - alumínio (cil.)
- 230 litros - alumínio (cil.)

### Tanque de Arla 32

- 50 litros

## Adaptação para Trator

### Quinta roda

- JOST 185 mm (2")

### Posição da quinta roda

- 490 mm

### Chapa de montagem para a quinta roda

- Com 40 mm D-valor max 152kN

### Iluminação de quinta roda: Branca

### Conexão elétrica do reboque

- 1x7 polos (24N) ISO 1185

### Cabo elétrico de conexão do reboque

- 7 polos para 7 polos

### Proteção traseira do chassi

### Plataforma traseira

- Simples
- Duplo

## Freio de estacionamento

Freio de estacionamento tipo "Spring-Brake" (mola acumuladora), com atuação como emergência. Em caso de falta de ar no sistema os freios podem ser desativados aplicando-se ar comprimido por meio de uma válvula na cabine.

# R 440 LA6x4 RB662+R660

## Cabine

### Tipo CR19 – Leito

Cabine avançada, totalmente de aço. Para-brisa laminado.  
Ângulo de abertura das portas.....87º  
Cabine basculável a 60º, proporciona pleno acesso ao motor.  
Isolamento termo-acústico de alta eficiência.  
Grade Frontal de fibra de vidro reforçada, basculável, com mola a gás.

## Equipamentos Internos da Cabine

► Controles de programação de velocidade no volante

► Lâmpada teste da pressão do freio

► Preparação para rádio PX

Rádio

► MP3 com controles no volante

• Rádio com GPS

Bluetooth

► Sem

• Com

Acabamento do volante

► Básico

• Couro

Airbag no volante

► Sem

• Com

Levantador dos vidros

► Elétrico lado motorista e passageiro

Travamento elétrico das portas

► Na chave

• Com controle remoto

► Coluna de direção ajustável

Pré-tensionador do cinto de segurança

► Sem

• Com

Bafômetro

► Sem

• Com

Álcool Lock

► Sem

• Com

## Bancos e Camas

Banco do motorista

► Médio

• Premium

### Banco do passageiro

► Articulado (assento e costas)

• Premium

### Revestimento do banco do motorista e passageiro

► Tecido

• Veludo claro

• Couro preto

### Descanso de braço para banco do motorista

► Com

• Sem

### Descanso de braço para banco do passageiro

► Sem

• Com

### Ventilação do banco do motorista e passageiro

► Sem

• Com

### Sinal de aviso de cinto

► Sem

• Com luz e áudio

### Beliche

► Sem

• Preparação

• Com (largura 600 mm)

### Rede de proteção da cama

► Sem

• Com

### Compartimento embaixo da cama

► Gaveta

• Refrigerador

## Equipamentos externos da Cabine

► Suspensão da cabine: 4 pontos a ar

► Retrovisor com defletor de ar

► Aquecimento elétrico dos retrovisores

► Trava da grade frontal

► Para-choque alto

► Farol de neblina no para-choque

► Luz no degrau da cabine

► Farol de milha no para-choque

► Extintor de Incêndio: 1x2 Contran

157/04

► Kit de ferramentas: Simplificado

### Defletor de ar no teto

► Sem

• Alto

• Baixo

### Defletor de ar lateral

► Sem

• 13 cm

• 51 cm

### Faróis

► H7

• Xênon

### Limpador dos faróis

► Sem

• Com

### Preparação para telefone móvel

► Sem

• Com

## Sistema de Climatização

### Controle da temperatura da cabine

► Manual

• Automático

► Ar condicionado

## Controles e Instrumentos

### Painel de instrumentos

► Básico

• Colorado Plus

► Tacógrafo: 7 dias

## Sistema Elétrico

Composto de 2 baterias livre de manutenção de 180 Ah.

► Bateria: 180 Ah

► Alternador: 100 A

## Pneus e Rodas

► Rodas em aço 8,25 x 22,5" e pneus radiais sem câmara 295/80R22,5.

• Rodas em alumínio 8,25 x 22,5" e pneus radiais sem câmara 295/80R22,5.

