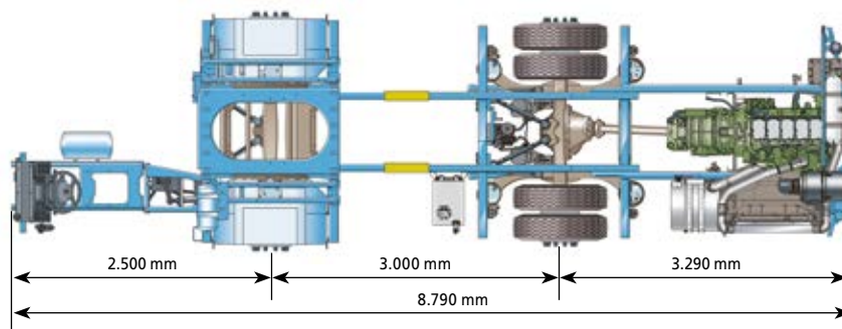


## SCANIA K 250 UB4x2



### DIMENSÕES

- Ângulo máximo de giro..... 52°
- Altura do quadro do chassi na posição do motorista (pneus 295/80 R22,5)..... 572 mm
- Largura dianteira..... 2.475 mm
- Largura traseira..... 2.467 mm
- Peso..... 5.586 kg

### TREM DE FORÇA

- Motor - 250 hp - 9 litros**
- Cilindrada..... 9 litros
  - Número de cilindros..... 5
  - Nível de Emissões..... Proconve Fase P7
  - Potência..... 250 hp (184 kW) a 1.800 rpm
  - Torque..... 1.150 Nm entre 1.000-1.300 rpm
  - Freio motor..... 173 kW a 2.400 rpm
  - ▶ Controle de NOx (OBD)
  - ▶ Elemento de segurança do filtro de ar
  - Limitador de velocidade:
    - ▶ 60 km/h ● 70 km/h ● 80 km/h
    - 85 km/h ● sem
  - ▶ Abastecimento do líquido refrigerante (traseiro)
  - ▶ Filtro de combustível separador de água RACOR

**Caixa de Mudanças**  
Caixa de mudanças com controle eletrônico e seletor de marchas DNR. Freio auxiliar ZF ou Voith incorporado.

- ▶ ZF 6AP1200B (automática 6 marchas)
- Voith D864.5 (automática 4 marchas)
- ▶ Seletor de marcha D-N-R vertical

#### Diferencial

- ▶ Redução do eixo traseiro - R660
- Relação de diferencial:
  - ▶ 4,88:1 ● 4,22:1
  - 5,57:1

### SUSPENSÃO

- Suspensão Dianteira: ar, com capacidade máxima do eixo de 7.100 kg (AMA 780)
- Suspensão Traseira: a ar, com capacidade máxima do eixo de 12.000 kg (ADA 1.300)

#### Componentes

- ▶ Elevação e rebaixamento total ELC (+/- 100 mm)
- Ajoelhamento: ● Toda a frente ● Toda a lateral
- Nível de altura do chassi pré-definido

### RODAS E PNEUS

- Rodas**
- ▶ Aço pintado ● Alumínio polido
- Pneus**
- ▶ 295/80 R22,5

### FREIOS

- Sistema de freios:
    - ▶ A tambor ● A disco
  - ▶ Controle sistema de freios: eletrônico (EBS)
  - Programa eletrônico de estabilidade ESP:
- Equipamentos Adicionais**
- ▶ Ajustador automático das lonas de freios
  - ▶ Freio de aplace - caixa automática
  - ▶ Bloqueio de saída com portas abertas

### SISTEMA ELÉTRICO

- Sistema elétrico baseado na comunicação digital CAN, proporcionando mais informações sobre o status do veículo.
- Alternador: ▶ 2 x 100 A ● 2 x 150 A
- Bateria: ▶ 140 Ah ● 180 Ah
- ▶ Chave geral bateria no painel (interruptor)

### ÁREA DO MOTORISTA

- Computador de bordo**
- ▶ Dados sobre a viagem (distância, velocidade, consumo, tempos operação)
  - ▶ Dados instantâneos (consumo, pressão de óleo, freio e turbina, tensão da bateria)
  - ▶ Mensagens de advertência
  - ▶ Indicador de manutenção futura
  - Tacógrafo: ▶ 1 dia com disco ● 7 dias com disco ● Digital

### CLIMATIZAÇÃO

- Diâmetro da polia extra: 282 mm
- Válvula de calefação

▶ Padrão de fábrica ● Opcional



Faça revisões em seu veículo regularmente.