

SCANIA



CHASSI PARA ÔNIBUS – SEGMENTO RODOVIÁRIO

SCANIA K 320 4x2NB

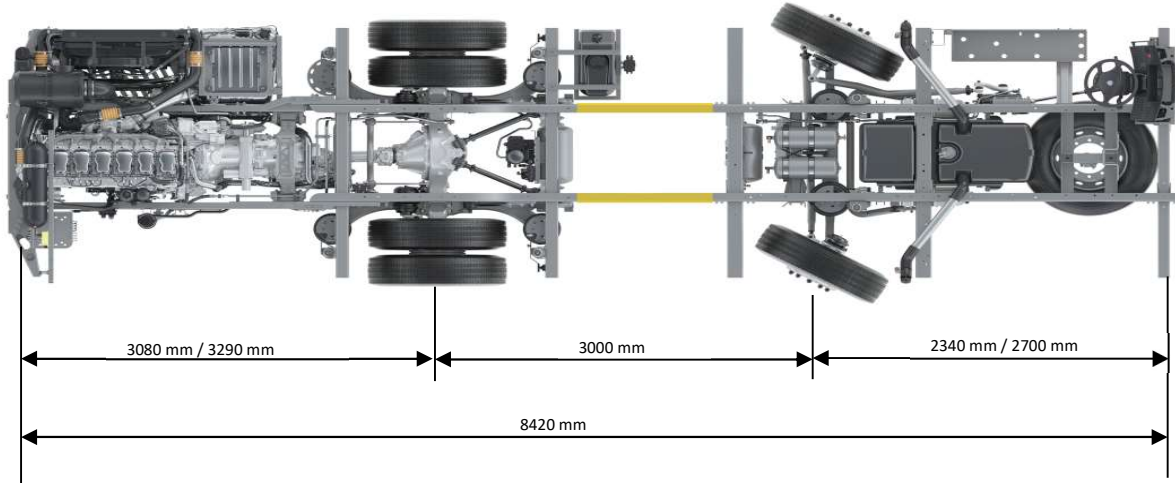
Nossa linha de chassis de ônibus rodoviários oferece uma variedade de modelos, recursos e opções para as mais diversas aplicações, de luxuosos ônibus top de linha até atividades nas quais a flexibilidade operacional do motor é essencial. Tudo isso, além da excelente economia de combustível,

dirigibilidade e confiabilidade legendária, comprovadas em milhares de quilômetros. A Scania disponibiliza um amplo portfólio de chassis para aplicações rodoviárias.

Conheça agora o nosso K 320 4x2.



SCANIA K 320 4x2NB



DIMENSÕES	<ul style="list-style-type: none"> - Ângulo máximo de giro 53° - Altura do quadro do chassis na posição do motorista (pneus 295/80 R22,5) 835 mm - Largura dianteira 2.300 mm - Largura traseira 2.350 mm - Peso 6.072 kg 	RODAS E PNEUS	<ul style="list-style-type: none"> Rodas ► aço pintado ● Alumínio polido Pneus ► 295/80 R22,5
TREM DE FORÇA	<p>Motor - 320 hp - 13 litros</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cilindrada 9 litros - Número de cilindros 5 - Nível de Emissões Proconve P8 - Potência 320 hp (235 kW) a 1.900 rpm - Torque 1.600 Nm entre 1050 - 1.400 rpm - Freio motor 183 kW a 2.400 rpm <p>► Controle de NOx (OBD)</p> <p>► Elemento de segurança do filtro de ar</p> <p>- Limitador de velocidade:</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Sem ● 60 km/h ● 70 km/h ● 85 km/h ● 90 km/h <p>Abastecimento do líquido refrigerante (traseiro)</p> <p>Caixa de Mudanças</p> <p>Caixa de mudanças com seção planetária e split de 12 marchas, com duas marchas à ré.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► GRS895 (automatizada 12 marchas) ● GRSO895 (automatizada 12 marchas) ► Seletor Alavanca no volante <p>Diferencial</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Redução do eixo traseiro - R660 - Relação de diferencial: <ul style="list-style-type: none"> ► 2,92:1 ● 2,71:1 ● 3,07:1 ● 3,42 	FREIOS	<ul style="list-style-type: none"> - Sistema de freios: ► A tambor ● A disco ► Controle sistema de freios: eletrônico (EBS) ► Programa eletrônico de estabilidade ESP: ● Retarder R4100D <p>Equipamentos Adicionais</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Ajustador automático das lonas de freios ► Bloqueio de saída com portas abertas
SUSPENSÃO	<p>Suspensão Dianteira: ar, com capacidade máxima do eixo de 7500 kg (AM 660T)</p> <p>Suspensão Traseira: a ar, com capacidade máxima do eixo de 12000 kg (AD400TA)</p> <p>Componentes</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Elevação e rebaixamento total ELC (+/- 100 mm) - Ajoelhamento: ● Toda a frente ● Toda a lateral ● Nível de altura do chassis pré-definido 	SISTEMA ELÉTRICO	<ul style="list-style-type: none"> - Sistema elétrico baseado na comunicação digital CAN, proporcionando mais informações sobre o status do veículo. - Alternador: ► 2 x 150 A ● 2 x 180 A - Bateria: ► 2x180 Ah ● 2x225 Ah ► Chave geral bateria no painel (interruptor)
SEGURANÇA		ÁREA DO MOTORISTA	<p>Computador de bordo</p> <ul style="list-style-type: none"> ► 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 <p>Volante e Painel de instrumentos</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Volante básico ► Volante ajustável - 85mm ► Instrumento combinado 4' - Tacógrafo: ► Digital ● 7 dias com disco
CLIMATIZAÇÃO			<ul style="list-style-type: none"> ► Diâmetro da polia extra: 282 mm ► Válvula de calefação
		SEGURANÇA	<ul style="list-style-type: none"> ► Actcruise ► Piloto Automático <ul style="list-style-type: none"> ● LDW - Assistente para manter-se na faixa ● AEB - Freio de emergência automático ● BSW - Advertência de ponto cego ● VRW - Aviso de colisão com usuário de estrada vulnerável ● RW - Alerta de descanso ● ACC - Controle de Cruzeiro



Trânsito seguro:
eu faço a diferença.

Scania Brasil
Av. José Odorizzi, 151
São Bernardo do Campo - SP
www.scania.com.br

Edição 2019.06. A Scania segue uma política ativa de desenvolvimento e aprimoramento de produtos. Por isso, reserva-se o direito de alterar suas especificações sem prévio aviso. Além disso, devido a requisitos legais locais, alguns itens ou serviços podem não estar disponíveis em todos os mercados. Para mais informações, consulte sua Casa Scania ou acesse www.scania.com.br.

