

SCANIA

Característica	U.M.	P 250 CB6X4
Carac.Principal		
Peso bruto total (PBT)	kg	30.000
Custo Horário	R\$	0,00
Tara por Eixo		
Eixo dianteiro	kg	5.123
Eixo traseiro	kg	3.538
Total	kg	8.661
Custo Horário	R\$	0,00
Motor		
Característica		Motor a diesel de 5 cilindros em linha com injeção direta de combustível em conformidade com níveis de emissões do Proconve fase P7. Equipado com o sistema de injeção PDE com unidades injetoras, cabeçotes individuais, 4 válvulas por cilindro, turbocompressor, intercooler e sistema SCR
Modelo		DC09 109 250 hp
Norma de medição		Não informado
Potência máxima	HP/rpm	250/1.800
Torque máximo	Nm/rpm	1.150/1.000 a 1.300
Custo Horário	R\$	0,00
Velocidade máxima em cada marcha		

Velocidade máxima	km/h	Não disponível
Custo Horário	R\$	0,00
Sistema de suspensão		
Dianteiro		Molas parabólicas 3x29
Traseiro		Molas parabólicas 4x41 ou molas trapezoidais 10x20/90
Custo Horário	R\$	0,00
Informações Complementares		
Altura livre do solo	mm	Não disponível
Cabine		CP14
Código Finame		2933411
Dimensões (CxLxA)	mm	7.490 x 2.600 x 2.980
Embreagem		Sem pedal de embreagem
Freio de Estacionamento		Spring Brake
Freio Motor		Manual e automático
Marchas		14 marchas (2 superlenta)
País de origem		Brasil
Pneus		11.00 R22
Preço de Referência	R\$	Não informado
Raio de giro	mm	8.587

Redução nos cubos de roda

4,88:1

Retardador Hidráulico

Retarder R4100

Sistema de direção

Hidráulica

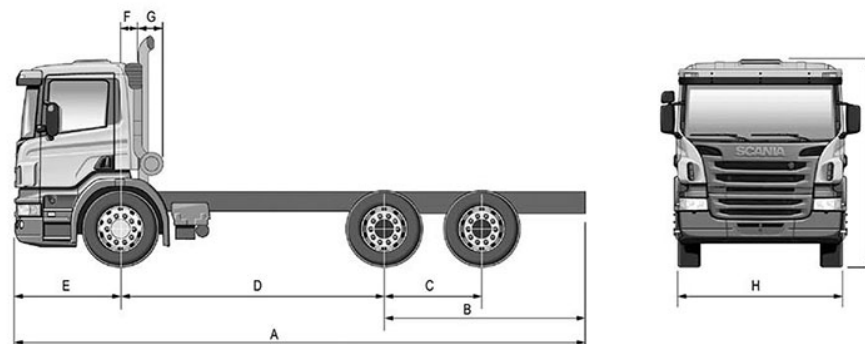
Sistema de transmissão

GRS905

Custo Horário

R\$

0,00



A	B	C	D	E	F	G	H	I
7.111	2.300	1.350	3.300	1.511	255	550	2.500	2.954