



Caminhões leves

# CAMINHÃO AGRALE A8700

**Compacto por fora, gigante no trabalho.**

Ágil e eficiente para entregas urbanas e curtas distâncias rodoviárias, com todo o conforto e tecnologia de um grande caminhão.

- Amplo espaço e alta tecnologia, mais conforto e funcionalidade.
- Completo de série, vidros e travas elétricas, ar condicionado e muito mais.
- Disponível na versão VUC, ideal para entregas urbanas.
- Pronto para o trabalho, possibilidade de implementação direta de fábrica.
- 2 anos de garantia ou 200 mil km para o trem de força.

Disponível também na cor branca



**PEÇAS  
AGRALE**



**GARANTIA**



**AGRALUB**

@fco in agraleSA  
[www.agrale.com.br](http://www.agrale.com.br)

# CAMINHÃO AGRALE A8700



CABINE	
Tipo	Avançada e Basculante
Construção	Cabine de aço
Nº de Assentos	1 + 2 Passageiros
SISTEMA ELÉTRICO	
Tensão   Bateria   Alternador	12V - 70 Ah (2 baterias) 28V
EIXOS	
Eixo dianteiro	DANA 3.2T
Tipo - Dianteiro	Viga I
Eixo traseiro	DANA 284
Relação de redução	4,10:1
PNEUS	
Dimensões	215 / 75R17,5"
CHASSI	
Suspensão Dianteira	Interligada por molas parabólicas
Suspensão Traseira	Mista interligada por mola semielíptica e parabólica
Amortecedores	Telescópicos de dupla ação
DIREÇÃO	
Tipo	Hidráulica
Círculo de Viragem	16,0 (guia a guia) 17,3 m (parede a parede)
PESOS E CAPACIDADES	
Peso em ordem de marcha	3.110 kg Kg
PBT - Peso Bruto Total	8.700 kg Kg
Carga Útil Máx. + Equipamento	5.590 Kg Kg
Carga Útil + Carroceria com 3º Eixo	11.000 kg Kg
CMT - Capacidade máxima de tração	11.000 kg Kg
Carga Máx eixo dianteiro	3.200 kg Kg
Carga Máx eixo traseiro	5.500 kg Kg

MOTOR	
Modelo	CUMMINS F3.8
Controle de Emissões	Pós-Tratamento de gases por Redução Catalítica Seletiva (SCR)
Nº cilindros	4/3760cm³ cm³
Potência Máxima	175 cv (129 kW) a 2.500 rpm CV/KW
Torque máximo	600 Nm / 1.100 a 1.800 rpm Nm/RPM
Aspiração	Sobrealimentado com dois estágios de turbo
TRANSMISSÃO	
Embreagem tipo	Orgânica - Monodisco a seco c/ acionamento hidráulico, assistido a ar
Diâmetro externo	362 mm mm
Caixa de Câmbio	EATON ESBO 6106A Manual Opc.: ALLISON 2100xFE Automática
Nº de marchas	6 a frente / 1 a ré
DESEMPENHO TEÓRICO	
Velocidade Máxima	112 Km/h (STD)   99 Km/h (OPC) Km/h
Subida em Rampa PBT	44,5% (STD)   52% (OPC) %
RODAS	
Dimensões	17,5" x 6.00" Pol
FREIOS	
Freio de Serviço	Tambor/ "S CAM" Pneumático Assistido Eletronicamente (ABS/EBD/ATC) com regulagem automática Controle Eletrônico de Estabilidade (ESC) Auxiliar de Partida em Rampa (HSA)
Freio Motor	Eletrônico
Freio Estacionamento	Spring brake 24"
CAPACIDADE DE ABASTECIMENTO (L)	
Tanque de combustível	150 L L
Reservatório ureia -Arla 32	25 L L
ITENS DE SÉRIE	
Ar-condicionado, Ar quente, Controlador da velocidade de cruzeiro, Piloto automático, Volante com regulagem de ângulo e altura, Trava elétrica das portas com acionamento remoto pela chave, Vidro elétrico, Luz diurna (DRL), Farol de milha (luz neblina), Som ambiente (Rádio), Tomada 12V, Pega mãos das portas, Porta objetos central no painel e nas portas, Acelerador eletrônico, Computador de bordo, Banco central rebatível função mesa, Vidro vigia traseiro, Espelho de aproximação frontal, Espelho de rampa lado carona, Barra estabilizadora dianteira e traseira, Embreagem assistida a Ar, Freio motor inteligente, Regulagem automática do freio, Tacógrafo digital.	

