



www.agrale.com.br

- Amplo espaço, mais conforto e funcionalidade
- Completo de série, vidros e travas elétricas, ar condicionado e muito mais







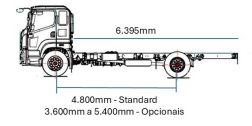
CAMINHÃO AGRALE A18000 EURO VI

Gerado em 07/12/2025 06:05:31

| | 1 | |
|-----|-------|-------|
| | 42 | Lp |
| | IBA | МΛ |
| :31 | HOACL | OGABO |

| CADINE | | | |
|----------------------------------|--|--|--|
| CABINE | Establish and a language design | | |
| Tipo | Estendida, avançada e basculante | | |
| Construção | Cabine de aço | | |
| Nº de Assentos | 1 + 2 Passageiros | | |
| MOTOR | | | |
| Modelo | CUMMINS F4.5 | | |
| Controle de Emissões | Pós-Tratamento de gases por Redução Catalítica Seletiva (SCR). PROCONVE P8 / EURO VI | | |
| Nº cilindros | 4 cil / 4,5L | | |
| Potência Máxima | 213 cv (157 kW) a 2300 rpm | | |
| Torque máximo | 780Nm / 1300 - 1500rpm | | |
| SISTEMA ELÉTRICO | | | |
| Tensão Bateria Alternador | 12V / 100Ah (2 baterias) / 28V | | |
| TRANSMISSÃO | | | |
| Embreagem tipo | Monodisco à seco / Hidropneumático | | |
| Diâmetro externo | 395 mm | | |
| Caixa de Câmbio | EATON FS5406B | | |
| Nº de marchas | 6 marchas à frente / 1 marcha à ré | | |
| EIXOS | | | |
| Eixo dianteiro | DANA 6.7T | | |
| Tipo - Dianteiro | Viga I | | |
| Eixo traseiro | MERITOR MC23145 (STD) MERITOR MC23235 (OPC) | | |
| Relação de redução | 5,29:1 (STD) 4,10:1 - 5,72:1 / 4,56:1 - 6,36:1 (OPC) | | |
| DESEMPENHO TEÓRICO | | | |
| Velocidade Máxima | 5,29:1 - 82 Km/h 4,10:1 / 5,72:1 - 106 Km/h 4,56:1 / 6,36:1 - 95 Km/h | | |
| Subida em Rampa PBT | 5,29:1 - 34,4% 4,10:1 / 5,72:1 - 37,8% 4,56:1 / 6,36:1 - 43,0% | | |
| | | | |
| PNEUS | | | |
| Dimensões | 275/80R22,5" | | |
| | 7,50" X 22.5" | | |

| CHASSI | | | |
|---------------------------------|------------------------------------|--|--|
| Suspensão Dianteira | Eixo direcional, molas parabólicas | | |
| Suspensão Traseira | Eixo rígido motriz, molas | | |
| | semielípticas | | |
| Amortecedores | Telescópico de dupla ação | | |
| FREIOS | | | |
| Freio de Serviço | Tambor/ "S CAM" Pneumático | | |
| Treio de Serviço | Assistido Eletronicamente (ABS) | | |
| Freio Motor | Eletrônico | | |
| Freio Estacionamento | Spring brake 30" | | |
| DIREÇÃO | | | |
| Tipo | ZF SERVOCOM 8097 | | |
| Círculo de Viragem | 21.550mm - Guia a guia | | |
| CAPACIDADE DE ABASTECIMENTO (L) | | | |
| Tangue de combustível | 300 L | | |
| Tanque de Combustivei | 210 L (Opcional) | | |
| Reservatório ureia -Arla | 25 L | | |
| 32 | | | |
| PESOS E CAPACIDADES | | | |
| Peso em ordem de | 5.230 Kg / 5.080 Kg | | |
| marcha | 5.255 Kg / 5.665 Kg | | |
| PBT - Peso Bruto Total | PBT Legal: 16.000 Kg | | |
| | PBT Técnico: 17.600 Kg | | |
| PBT - Peso Bruto Total | 23.000 Kg | | |
| Carga Útil Máx. + | Legal: 10.770 Kg / 10.920 Kg | | |
| Equipamento | Técnica: 12.370 Kg/ 12.520 Kg | | |
| Carga Máx com 3º Eixo | 16.000 Kg | | |
| CMT - Capacidade | 27.000 Kg | | |
| máxima de tração | | | |
| Carga Máx eixo | 6.600 Kg | | |
| dianteiro | | | |
| Carga Máx eixo traseiro | 11.000 Kg | | |
| | - | | |





2.495mm

