



Civil

## AM200 MO

### Para quem precisa ir mais longe.

Existem lugares em que um micro-ônibus ou van convencional não conseguem chegar. Para estas situações, a Agrale desenvolveu o Marruá AM200 MO Passageiros, o utilitário direcionado para o mercado de transporte de pessoas que enfrenta qualquer obstáculo.

O Marruá AM200 foi especialmente desenvolvido para operar nas condições mais extremas. Com DNA militar, forte e robusto trem de força, o amplo curso de suspensão e a resistência do conjunto, o Agrale Marruá é o veículo ideal para transportar pessoas em locais de difícil acesso.



**GARANTIA AGRALUB**

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



CARROCERIA	
Cabine	11 Passageiros Motorista + 10 passageiros
SISTEMA ELÉTRICO	
Tensão   Bateria	12V / 95 Ah V
TRANSMISSÃO	
Marca/Modelo	Eaton ESO 6205 - Manual Allison LCT1000 XFE - Automática
Número de marchas	5 Frente / 1 Ré - Manual 6 Frente / 1 Ré - Automática
SUSPENSÃO	
Dianteira	Barras longitudinais e transversais com barra panhard e molas helicoidais
Traseira	Feixe de molas semi-elípticas
Amortecedores dianteiro-traseiro	Telescópicos de dupla ação
DIREÇÃO	
Modelo	CAAS M87
Tipo	Hidráulica
PNEUS	
Modelo	285 / 75 R16
CAPACIDADE DE ABASTECIMENTO	
Tanque de combustível	95 L (divididos em dois tanques) L
Tanque de Ureia (Arla 32)	16 L
ITENS DE SÉRIE	
Computador de bordo, Câmera de ré, Câmera de visão dianteira, Sensor de estacionamento, Retrovisor com monitor para câmera de ré e câmera de visão dianteira, Rádio USB com cartão SD e autofalantes, Chave geral, Tacógrafo.	

MOTOR	
Marca/Modelo	Cummins F3.8
Controle de Emissões	Injeção Eletrônica
Cilindros / cilindrada	4 em linha / 3.760 cm3
Potência	170 cv (125 kW) a 2.600 r.p.m.
Torque	600 Nm 1.200 a 1.900 rpm
EMBREAGEM	
Tipo	Orgânica - Monodisco a seco
CAIXA DE TRANSFERÊNCIA	
Relação	1,73 : 1
EIXO DE TRAÇÃO	
Dianteiro	Agrale 8.9
Relação - Dianteiro	4,10 : 1
Traseiro	DANA 70
Relação - Traseiro	4,10 : 1
RODAS	
Modelo	8.00 x 16"
FREIOS	
Freio Serviço Tipo	Disco assistido eletronicamente (ABS/EBD)
Acionamento	Hidráulico servo assistido
Freio Estacionamento Tipo	Pedal com cabo
PESOS E CAPACIDADES	
Peso Bruto Total (PBT)	5.000 Kg kg
Capacidade Máxima de Tração(CMT)	5.700 Kg kg
Peso em ordem de Marcha	3.670 Kg kg
Capacidade carga útil	1.330 Kg kg
Carga Máxima Eixo Dianteiro	2.300 Kg Kg
Carga Máxima Eixo Traseiro	3.400 Kg Kg