



NEW **ATTRA CK**

Volare 

NEW **ATTACK**

MODERNO, ROBUSTO, NO RITMO **DO SEU MUNDO.**

O Attack, líder de vendas da marca Volare, está de cara nova.

Todas as características do New Attack foram projetadas a partir de uma pesquisa aprofundada sobre as necessidades e expectativas do mercado. O resultado é um veículo ainda mais moderno, com um novo design, conjunto óptico, painel interno e nova opção de altura de saia. Tudo isso sem perder a robustez característica do modelo.



NOVO DESIGN

Frente, lateral e traseira com linhas mais leves e modernas, com a durabilidade e a robustez que você já conhece.



CONJUNTO ÓPTICO

Novas máscaras de faróis, piscas em LED com DRL e luz de neblina, que proporcionam mais visibilidade e durabilidade.



PAINEL INTERNO

Agora com conceito automotivo e materiais que trazem mais resistência e conforto no uso diário.



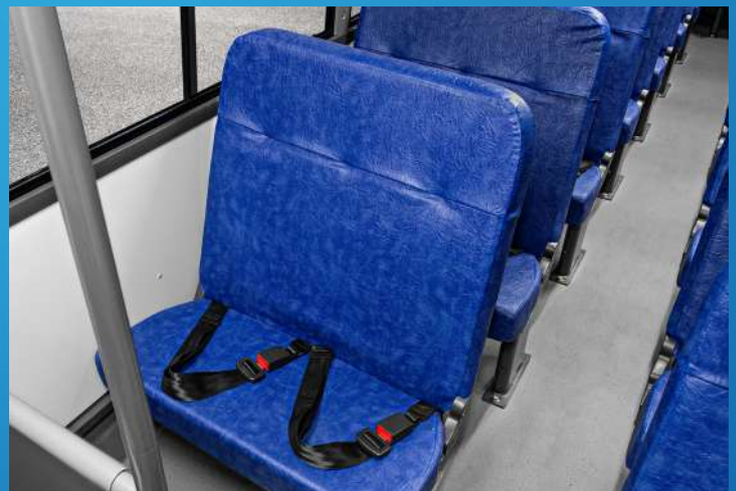
NOVA ALTURA DE SAIA

Além das versões Rural e Standard, oferece a nova opção de saia City, adequada à aplicação do dia a dia, trazendo mais acessibilidade e segurança no embarque.



// ATTACK 8 ATTACK 9

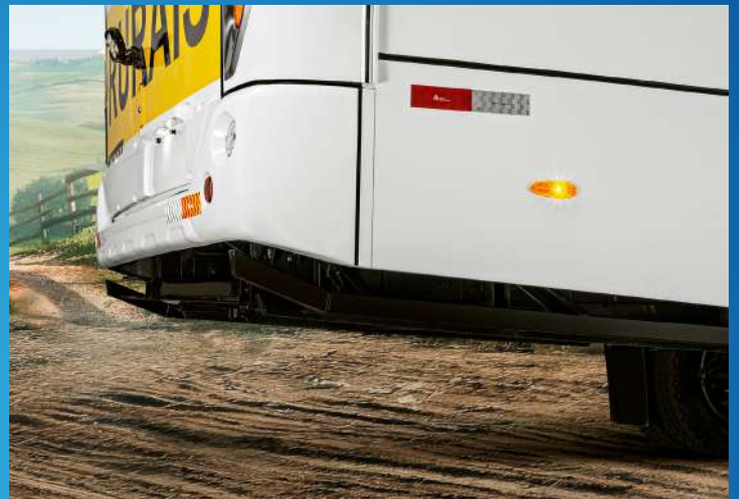
A linha Attack se destaca por simplificar com inteligência a tarefa de transportar pessoas, oferecendo alta durabilidade e excelente relação custo-benefício. Com capacidade de personalização, acessibilidade e ótimo desempenho, os veículos Attack 8 e Attack 9 estão presentes nos segmentos Fretamento, Turismo, Urbano, Escolar e Rural.





// **ATTACK 8 RURAL 4X2**

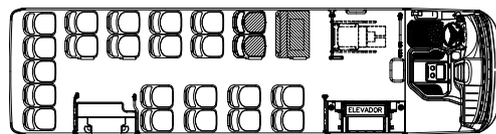
O Attack 8 Rural foi desenvolvido especialmente para o transporte em regiões agrícolas e rurais. Apresenta saia elevada com bloqueio de diferencial, que facilita a transposição de obstáculos e dá ao veículo a estabilidade e a robustez necessárias para o trânsito em terrenos não pavimentados, com a mesma facilidade de um Off-Road.





// URBANO

Garantia de baixo custo de manutenção, robustez e otimização de espaços para maior capacidade de passageiros. O modelo ideal para o transporte nas grandes e pequenas cidades.

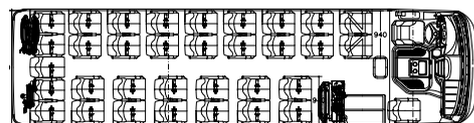


Capacidade de até 26 passageiros + motorista*



// FRETAMENTO

O veículo proporciona segurança e alto desempenho, gerando mais economia e rentabilidade para a rotina nas cidades.

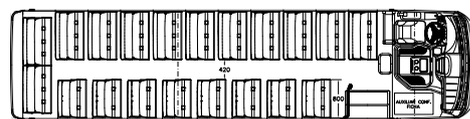


Capacidade de até 33 passageiros + auxiliar + motorista*



// ESCOLAR

O modelo escolar é robusto, proporciona segurança, alto desempenho e está totalmente adequado às normas de acessibilidade.

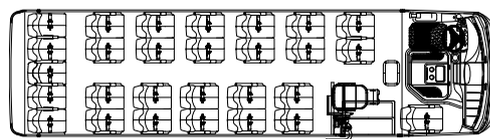


Capacidade de até 52 passageiros + auxiliar + motorista*



// TURISMO

Com poltronas cômodas ao bem-estar térmico, contam com amplos espaços internos e oferecem opcionais de decoração exclusiva, proporcionando diferenciação para o seu negócio.

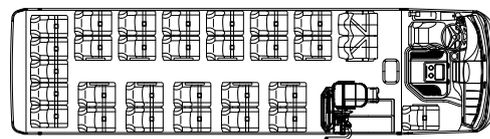


Capacidade de até 31 passageiros + auxiliar + motorista*



// RURAL

Com saia mais alta e robustez incomparável, o modelo rural é ideal para o trânsito em terrenos não pavimentados e íngremes, mantendo o melhor desempenho.



Capacidade de até 30 passageiros + auxiliar + motorista*



ACESSIBILIDADE

Nossos veículos atendem às normas vigentes de fabricação e permitem o embarque e o desembarque de passageiros com mobilidade reduzida com mais facilidade e tranquilidade.

Consulte dispositivo de acessibilidade disponível.



DTA - Dispositivo de Transposição Acessível



DPM - Dispositivo de Poltrona Móvel



PEV - Plataforma Elevatória Veicular**

ATENÇÃO! As lotações máximas são baseadas em veículos de 9 toneladas.

| MOTOR | ATTACK 8 e ATTACK 8 RURAL 4X2 | ATTACK 9 |
|---|---|---|
| MOTOR | Cummins | Cummins / MB |
| MODELO | F 3.8 | F 3.8 / OM 924 LA |
| NÚMERO DE CILINDROS | 4 em linha | 4 em linha |
| CILINDRADAS | 3.760 cm ³ | 3.760 / 4.800 cm ³ |
| POTÊNCIA | 116 kW (157 cv) - 2.500 RPM* | 129 kW (175 cv) - 2.500 RPM* / 120kW (163 cv) a 2.200 RPM* |
| TORQUE | 550 Nm / 1.100 a 1.900 RPM* | 600 Nm / 1.100 a 1.800 RPM* / 610 Nm de 1.200 a 1.600 RPM* |
| SISTEMA DE TRABALHO | 4 tempos | 4 tempos |
| CÂMBIO | | |
| MODELO | EATON ESBO 6106A | EATON ESBO 6106A / EATON ESBO 6206 |
| NÚMERO DE MARCHAS | 6 à frente e 1 à Ré | 6 à frente e 1 à Ré |
| ACIONAMENTO | Por meio de alavanca, com cabo de trambulação | Por meio de alavanca, com cabo de trambulação |
| SISTEMA DE EMBREAGEM | | |
| TIPO | Monodisco a seco | Monodisco a seco |
| TIPO DE ACIONAMENTO | Servo assistido | Servo assistido |
| FREIOS | | |
| FREIO DE SERVIÇO | Tambor | Tambor |
| REGULADOR AUTOMÁTICO DE LONAS DE FREIO | Sim | Sim |
| FREIO MOTOR | Sim | Sim |
| FREIO DE ESTACIONAMENTO | Sim | Sim |
| SISTEMA AUXILIAR | | |
| ABS | Sim | Sim |
| EBD | Sim | Sim |
| ATC/ASR | Sim | Sim |
| EIXO | | |
| EIXO DIANTEIRO | DANA 3,2T | DANA 3,2T / MB VL 2/29 D-3,2 |
| EIXO TRASEIRO | 4,63:1-DANA M284** (4,10:1-DANA 286 com bloqueio na Versão Rural) | 4,30:1 - MERITOR 13-113 LARGO / 4, 30:1 - MB R 325-6,4/S 17,5 |
| DIREÇÃO | | |
| DIREÇÃO HIDRÁULICA | Sim | Sim |
| SUSPENSÃO | | |
| SUSPENSÃO DIANTEIRA | Feixes de molas semi-elípticas | Feixes de molas parabólicas |
| SUSPENSÃO TRASEIRA | Feixes de molas semi-elípticas | Feixes de molas semi-elípticas / Feixes de molas parabólicas |
| AMORTECEDORES | Sim | Sim |
| BARRA ESTABILIZADORA | Sim | Sim |
| SISTEMA ELÉTRICO | | |
| SISTEMA (Bateria) | 24V | 24V |
| TENSÃO/CORRENTE (Bateria) | 12V / 100 Ah (02 un.) | 12V / 100 Ah (02 un.) |
| TENSÃO/CORRENTE (Alternador) | 28V/150A | 28V/150A |
| CAPACIDADE (L) | | |
| TANQUE COMBUSTÍVEL | 80 ****/ 150 | 150 |
| RESERVATÓRIO DE UREIA | 25 | 25 |
| RODAS E PNEUS | | |
| RODAS | 6,0 x 17,5" | 6,0 x 17,5" |
| DIMENSÃO DOS PNEUS | 215/75R 17,5" | 215/75R 17,5" |
| PESOS E CAPACIDADES (KG) | | |
| PESO BRUTO TOTAL | 8.700 | 9.200 / 9.400 |
| EIXO DIANTEIRO | 3.200 | 3.200 |
| EIXO TRASEIRO | 5.500 | 6.000 / 6.200 |
| CAPACIDADE MÁXIMA DE TRACÇÃO | 8.700 | 9.200 / 9.400 |
| DIMENSÃO DO VEÍCULO (MM) | | |
| DISTÂNCIA ENTRE-EIXOS | máx. 4.800mm | máx. 4.800mm |
| COMPRIMENTO TOTAL | máx. 9.150mm** | máx. 9.470mm ** |
| LARGURA INTERNA/EXTERNA | 2.130mm / 2.200mm | 2.250mm/ 2.320mm |
| ALTURA EXT. SEM A/C COND. DE TETO | 2.935mm*** | 2.925mm *** |
| ALTURA EXT. COM A/C COND. DE TETO | 3.130mm*** | 3.125mm *** |
| ALTURA INTERNA | 1.900mm | 1.900mm |

*Conforme NBR ISO 1585. **Pode variar em função da configuração. Comprimento 9.470 mm exclusiva para a versão escolar Cummins.
 Dimensões variam conforme suspensão do veículo. *80 litros para entre-eixos de 3.350mm. As informações e dados deste material podem ser alterados sem prévio aviso.



ACESSE O QR CODE E
**SAIBA MAIS SOBRE O
NEW ATTACK**

NEW **ATTACK**



    /ONIBUSVOLARE
WWW.VOLARE.COM.BR

ENCONTRE A CONCESSIONÁRIA MAIS PRÓXIMA ACESSANDO O NOSSO SITE



0800 7070078
contato@volare.com.br



**ASSISTÊNCIA
DE GUINCHO 24H**
0800 701 5420



REVISÃO
As revisões serão
feitas na rede.

Verificar itens de garantia com a concessionária.

GARANTIA DE
2
ANOS