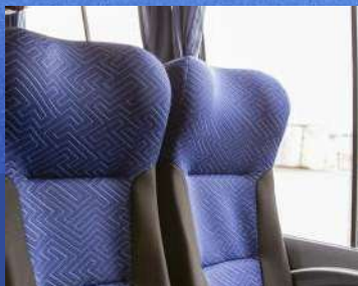
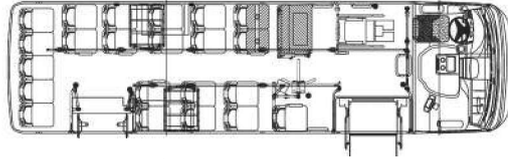


LINHA FLY



Volare 

CONFIRA OS PRINCIPAIS BENEFÍCIOS E SEGMENTOS DE ATUAÇÃO DESSES MODELOS:

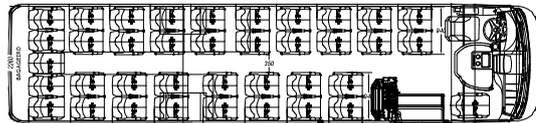


Capacidade de até
28 passageiros + motorista*

Imagem meramente ilustrativa.

// URBANO

Acessível, com baixo custo de manutenção, alta robustez e a melhor otimização de espaços, o modelo urbano é ideal para o dia a dia nas cidades.



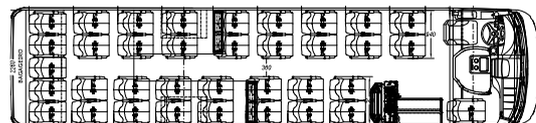
Capacidade de até
37 passageiros + auxiliar
+ motorista*

* Na versão Fly 9: até 33
passageiros + auxiliar + motorista

Imagem meramente ilustrativa.

// FRETAMENTO

Com maior capacidade para passageiros aliado à qualidade superior, agilidade, economia e rentabilidade, nossos micro-ônibus trazem os diferenciais ideais para os serviços de fretamento.

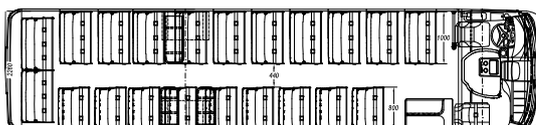


Capacidade de até
35 passageiros + auxiliar +
motorista*

Imagem meramente ilustrativa.

// TURISMO

Unindo a excelência em conforto e o desempenho, os modelos para turismo oferecem amplo espaço interno, contando ainda com baixo custo de manutenção e consumo.



Capacidade de até
54 passageiros + auxiliar +
motorista*

* Na versão Fly 9: até 52
passageiros + auxiliar + motorista

Imagem meramente ilustrativa.

// ESCOLAR

Com carroceria e chassi integrados, o modelo escolar apresenta manutenção facilitada, além disso, atende a todas as normas de segurança e acessibilidade.

*Informe-se sobre outras plantas e capacidades de passageiros em uma de nossas concessionárias.

ATENÇÃO! As lotações máximas são baseadas em veículos de 10 toneladas.

LINHA FLY

GARANTIA DE MAIS EFICIÊNCIA PARA O TRANSPORTE E MAIS CONFORTO PARA OS PASSAGEIROS

Com avançados conceitos de ergonomia e alta tecnologia, os micro-ônibus Fly são líderes quando o assunto é qualidade e funcionalidade.

// CONFORTO E ERGONOMIA
// ALTA DURABILIDADE
// MAIOR CAPACIDADE DE PASSAGEIROS

// SEGURANÇA
// ECONOMIA E DESEMPENHO



DTA - Dispositivo de Transposição Acessível



PEV - Plataforma Elevatória Veicular*



DPM - Dispositivo de Poltrona Móvel

ACESSIBILIDADE

Os veículos da linha Fly seguem os mais altos padrões de segurança, que atendem às normas de fabricação **ABNT NBR 15320 e ABNT NBR 15570** e permitem o embarque e desembarque de passageiros com mobilidade reduzida com mais facilidade e tranquilidade.

*Consulte dispositivo de acessibilidade.

*PEV apenas na versão urbana e escolar.

INOVAÇÃO

ALTO PADRÃO E QUALIDADE PARA A EVOLUÇÃO DO SEU NEGÓCIO

// AR-CONDICIONADO DE TETO
85.000 BTU/H*



*Pode variar em função da configuração.

// PACOTE DE DECORAÇÕES INTERNAS

Com design e atualizações de funcionalidade, a linha Fly traz inovações que fazem toda a diferença na hora de realizar o transporte de pessoas.

// SINALEIRAS FRONTAIS COM DRL EM LED (DAY TIME RUNNING LIGHT)



// DESIGN DE PARA-CHOQUE E GRADE DIANTEIROS DIFERENCIADOS

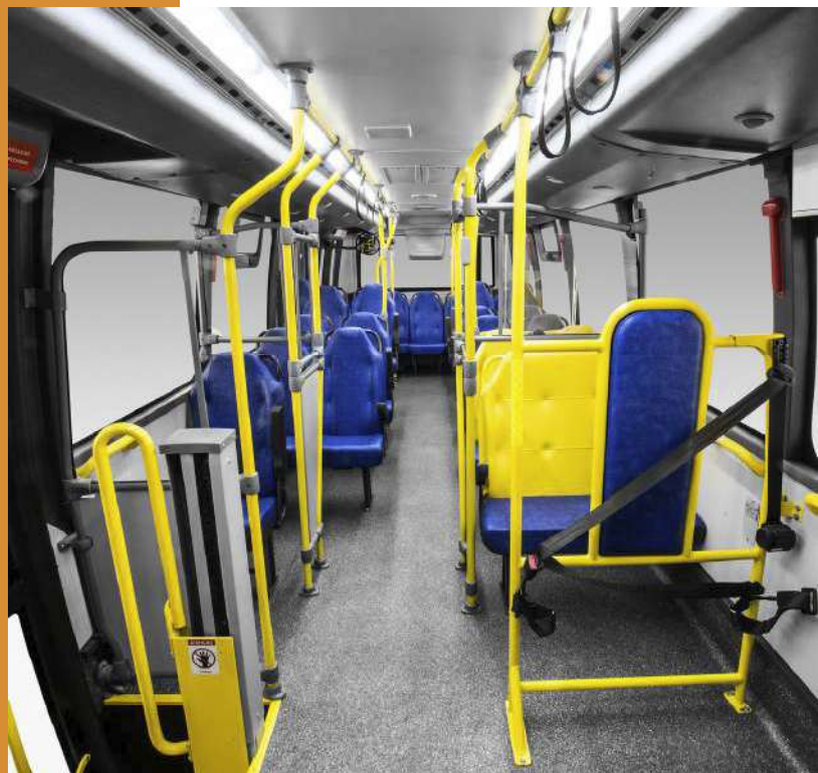
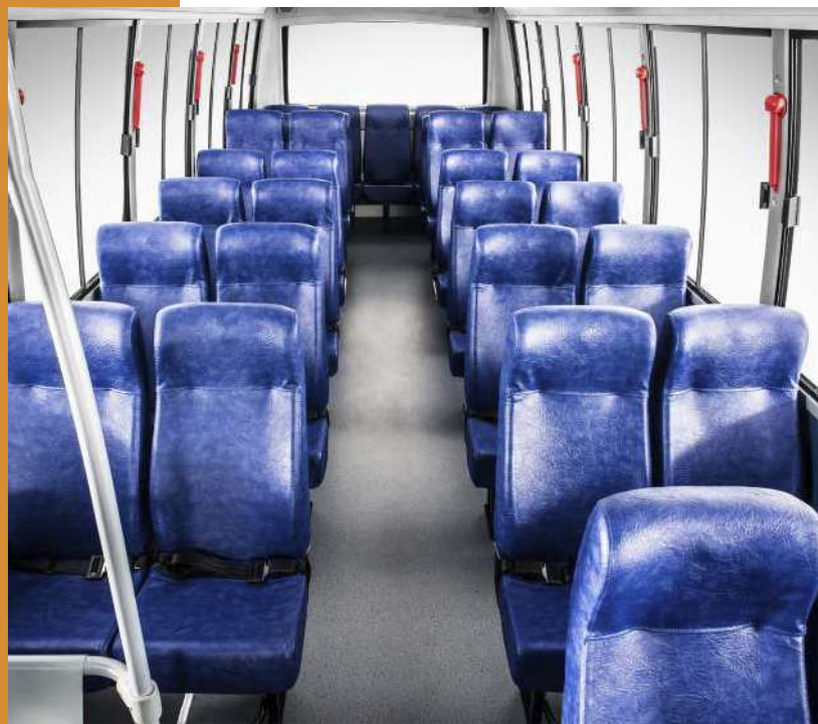


// BAGAGEIRO TRASEIRO AMPLO E COM OPCIONAL DE ACESSO LATERAL*

*Este opcional pode variar em função da configuração.



Opcional sanitário, geladeira + cafeteira.



MOTOR	FLY 9	FLY 10
MOTOR	Cummins / MB	Cummins
MODELO	F 3.8 / OM 924 LA	F 3.8
NÚMERO DE CILINDROS	4 em linha	4 em linha
CILINDRADAS (cm³)	3.760 / 4.800	3.760 cm³
POTÊNCIA	129kW (175CV) a 2500 RPM* / 120kW (163CV) a 2.200 RPM*	129kW (175cv) a 2500 RPM*
TORQUE	600Nm a 1100 – 1800 RPM / 610Nm - 1.200 a 1.600 RPM*	600Nm a 1100 – 1800 RPM*
SISTEMA DE TRABALHO	4 Tempos	4 tempos
CÂMBIO		
MODELO	EATON ESBO 6106A / EATON ESBO 6206	EATON ESBO 6106A (EATON ESBO 6206 na versão 10.145 urbano 10,7 ton)
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	Hidráulica
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 / MB VL 2/29 D-32	DANA 3,2 T (DANA 8K na versão 10.145 urbano 10,7 ton)
EIXO TRASEIRO	4,10:1 - MERITOR MS 13113 LARGO**** / 4,30:1 - MB R 325-6,4/S 17,5	4,56:1 - MERITOR MS15-124 (4,56:1 - DANA S16-130 na versão 10.145 urbano 10,7 ton)****
DIREÇÃO		
DIREÇÃO HIDRÁULICA	Sim	Sim
SUSPENSÃO		
SUSPENSÃO DIANTEIRA	Feixes de molas parabólicas	Feixes de molas parabólicas
SUSPENSÃO TRASEIRA	Feixes de molas semi-elípticas / Feixes de molas parabólicas	Feixes de molas semi-elípticas
AMORTECEDORES	Sim	Sim
BARRA ESTABILIZADORA	Sim	Sim
SISTEMA ELÉTRICO		
SISTEMA (BATERIA)	24V	24 V
TENSÃO/CORRENTE (BATERIA)	12V / 100 Ah (02 un.)	12V / 100 Ah (02 un.)
TENSÃO/CORRENTE (ALTERNADOR)	28V/150A	28V/150A
CAPACIDADE (L)		
TANQUE COMBUSTÍVEL	150	150
RESERVATÓRIO DE UREIA	25	25
RODAS E PNEUS		
RODAS	6,00 x 17,5"	7,50 x 19,5"
DIMENSÃO DOS PNEUS	215/75R 17,5"	285/70R 19,5"
PESOS E CAPACIDADES (KG)		
PESO BRUTO TOTAL	9.200 / 9.400	10.000 (10.700 na versão 10.145 urbano)*
EIXO DIANTEIRO	3.200	3.200 (3.500 na versão 10.145 urbano)*
EIXO TRASEIRO	6.000 / 6.200	6.800 (7.200 na versão 10.145 urbano)*
CAPACIDADE MÁXIMA DE TRAÇÃO	9.200 / 9.400	10.000 (10.700 na versão 10.145 urbano)*
DIMENSÃO DO VEÍCULO (MM)		
DISTÂNCIA ENTRE-EIXOS	máx. 5.000	máx. 5.500
COMPRIMENTO TOTAL	máx. 9.500**	máx. 10.145**
LARGURA INTERNA/EXTERNA	2.260 / 2.380	2.260 / 2.420
ALTURA EXT. SEM A/C COND. DE TETO	2.775 / 2.990***	2.920***
ALTURA EXT. COM A/C COND. DE TETO	3.000 / 3.105***	3.155***
ALTURA INTERNA	1.960	1.970

*Conforme NBR ISO 1585. **Pode variar em função de configuração. Comprimento 9.500 exclusiva para versão escolar Cummins. ***Dimensões variam conforme suspensão do veículo. ****Disponível suspensão pneumática traseira sob consulta. As informações e dados deste material podem ser alterados sem prévio aviso.



ACESSE O QR CODEE
CONHEÇA **NOSSO**
PORTFÓLIO COMPLETO

FLY

*As informações deste catálogo podem ser alteradas sem aviso prévio

Volare



    /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



A TCA TRANSFORMAÇÕES VEICULARES

Desde 2007, na cidade de Erechim, no norte gaúcho, onde hoje segue com soluções em transformações veiculares atuando com processos seguros e assegurada. A empresa se preocupa com a qualificação dos seus colaboradores para atender nossos clientes com tecnologia avançada, e a qualidade comprovada pela Certificação da ISO 9001:2015, desde

da TCA na cidade de Içara - SC. Sua proximidade com a BR-101 e um atendimento ainda melhor para nossos clientes. Em 2022, iniciou a obra de ampliação da filial, fortalecendo ainda mais nossas necessidades do mercado.

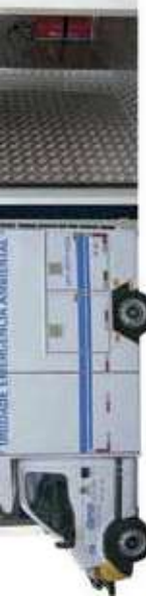
Consistente, e tem orgulho de ser reconhecida em todo o Brasil pela qualidade excepcional. Valorizamos a satisfação plena de nossos clientes, fonte de reconhecimento, reputação e credibilidade.



VEÍCULOS ESPECIAIS



INTERVENÇÃO



SHOWROOM



DELEGACIA MÓVEL



TRANSP



FINAMENTO



LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA



GABINETE ITINERANTE



FARM

NIVEL



UNIDADE MÓVEL ODONTOLÓGICA E GINECOLÓGICA



BASE POLÍCIA MILITAR



UNIDADE DE

