

FIBROPLAST

DO BRASIL

INDÚSTRIA DE ACESSÓRIOS E PEÇAS PARA CAMINHÕES

MANUAL DE PROCEDIMENTOS DE MONTAGEM

(19856) CEGONHEIRO DAF XF 105 - SPACE CAB. C/ TETO

FOTO DO PRODUTO



FOTO DO PRODUTO INSTALADO



www.fibroplastdobrasil.com.br

Fone/Fax: (49) 3652-0152



Importante:

Apresentamos neste manual os passos que devem ser seguidos para a correta instalação de nosso produto. Antes de começar a instalação, confira se os acessórios que acompanham o produto estão de acordo com as informações anexadas neste manual e as ferramentas necessárias para a montagem. Todos os componentes da lista devem ser utilizados, e sua montagem feita de maneira correta, a falta de qualquer componente pode afetar o funcionamento, podendo desta maneira prejudicar o desempenho no caminhão e causar problemas na garantia do seu produto.

Ficamos a disposição para resolver qualquer problema ou dúvida que possam surgir.

Nossos manuais estão em constante atualização, caso tenha alguma sugestão por favor entre em contato pelo telefone: (49) 3652-0152 ou então pelo email desenvolvimento@fibroplastdobrasil.com.br.

Manuseio e instalação:

Todo plástico ABS é 100% reciclável, colaborando com o futuro do nosso meio ambiente.

Em exposição direta com os raios solares o plástico pode perder sua tonalidade original, para solucionar isso sugerimos que o produto seja pintado antes da instalação. Para pintura, lavar com sabão neutro e tirar o brilho com uma lixa grão 380 ou esponja abrasiva. Aconselhamos usar aderente para plástico. Para todos os equipamentos que acompanham kits de fixação, deverão ser usados seus componentes por completo e de maneira correta no ato da montagem, caso contrário poderá prejudicar o seu funcionamento, ocasionando desta maneira a perda da garantia do produto.

Quando houver furos na lata da cabine,

recomendamos o uso de silicone e arruela de borracha para evitar possíveis infiltrações e pontos de ferrugem.

Na linha de aerofólios, devido ao grande atrito com o ar, aconselhamos fazer no mínimo três vezes o reaperto de todo o conjunto. Entregamos nossos produtos em fibra com o fundo PU, facilitando o trabalho de pintura. Recomendamos extremo cuidado no manuseio destes produtos, pois os mesmos podem trincar ou quebrar a peça.

Todos os nossos produtos possuem um ano de garantia após o recebimento, desde que montados e instalados de forma correta, mantendo assim suas características padrões.

Você vai precisar de:

Confira a lista de ferramentas necessárias para fazer a montagem e instalação do produto:

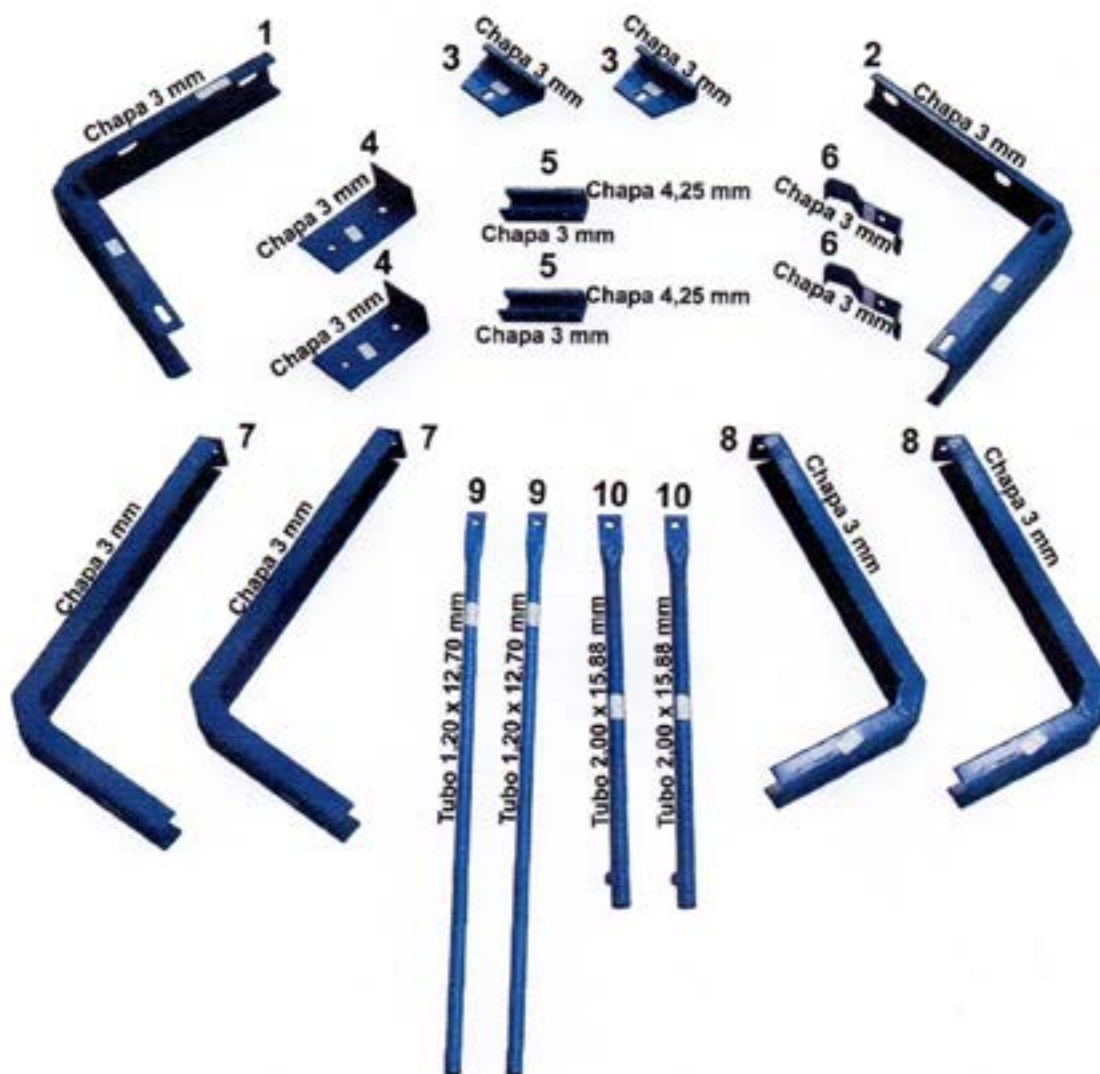
Item
CHAVE 10mm
CHAVE 13mm
CHAVE PHILLIPS

Conheça nossa linha completa de produtos para o DAF XF105:

(19722) AEROFÓLIO DAF XF 105 e (19981) CEGONHEIRO DAF XF 105

Kit de fixação e outros que acompanham este produto:

34	ARRUELA LISA 5/16 ZB	4	PARAFUSO SEXTAVADO 6X35 ZB
2	ARRUELA PRESSÃO 5/16 ZB	2	PARAFUSO PHILLIPS CAB. PAN. PRETO 8X35
4	PARAFUSO SEXTAVADO 6X16 ZB	0,05m	PERFIL TRAFILADO TIPO U 9x6,5x2,5
8	PARAFUSO SEXTAVADO 8X25 ZB	2,55m	PERFIL ESPONJOSO TIPO U 20x15x15x4
18	PARAFUSO PHILLIPS CAB. PAN. PRETO 8X25	2	PARAFUSO PHILLIPS CAB. PAN. PRETO 6X30
26	PORCA A. TRAVANTE 8MM ZB	4	ARRUELA LISA PRETA 1/4
8	PORCA SEXTAVADA M6 ZB	2	PORCA A. TRAVANTE 6MM ZB
4	PORCA SEXTAVADA M8 ZB		



Item	Cod	Descrição	Qted
01	FFP 571	Sup Sup Lat Inf LD	1
02	FFP 572	Sup Sup Lat Inf LE	1
03	FFP 577	Complemento Mordente Friso Tras	2
04	FFP 575	Sup Fix Teto	2
05	FFP 579	Mordente Friso Tras	2
06	FFP 576	Complemento Fix Lat Sup LD/LE	2
07	FFP 573	Sup Inf Lat Inf LD	2
08	FFP 574	Sup Inf Lat Inf LE	2
09	FFP 85	Barra Estab Lat Int 550 mm	2
10	FFP 578	Barra Estab Lat Ext 408 mm	2

1º procedimento

Para fixar os suportes, “FFP 571, FFP 572, FFP 573 e FFP 574”, utiliza-se os parafusos originais da cabine, do lado direito é preciso retirar o filtro e barra de apoio que serve para subir no caminhão para fixar os suportes do lado direito usando os parafusos originais.

OBS: (Após fixar os suporte do lado direito, colocar o filtro e a barra de apoio de volta no lugar utilizando os mesmo parafusos usados para fixar os suportes.)



2º procedimento

Nas Laterais Inferiores coloca-se 3 pedaços de borracha conforme indicado na foto, para fixar a lateral inferior utiliza-se, 4 parafusos phillips preto 8x25, 4 arruelas lisa 5/16 e 4 porcas auto travante 8mm. Na cabine fixa-se a lateral usando, 1 parafuso sextavado 8x25, 2 arruelas lisa 5/16 e 1 porca auto travante 8mm.

OBS: (Utilizar os mesmos procedimentos para ambos os lados do caminhão.)



3º procedimento

Para fixar a lateral Superior, primeiramente é unir a lateral superior com a lateral inferior utilizando 2 parafusos sextavados 8x25, 4 arruelas lisa 5/16 e 2 porcas auto travante 8mm. Em seguida fixa-se o suporte "FFP 576" no furo central da lateral superior usando 1 parafuso phillips preto 8x30, 1 arruela lisa 5/16 e 1 porca auto travante 8mm e fixando o suporte no friso lateral da cabine.

OBS: (Colar as borrachas na lateral superior conforme ilustrado da foto, segue os mesmo procedimentos para ambos os lados do caminhão.)



Procedimento 4

4.1 - Cole a borracha no teto conforme foto ilustrada e fixe os suportes do teto, "FFP 575" usando, 4 parafusos phillips preto 8x25, 4 arruelas lisa 5/16 e 4 porcas auto travante 8mm.

4.2 - Em seguida posicione o teto no lugar correto da cabine, fixar o teto na lateral superior usando, 2 parafusos phillips preto 8x25, 2 arruelas lisa 5/16 e 2 porcas auto travante 8mm.

4.3 - Após isso, fixe-se o suporte "FFP 577" no suporte "FFP 575" usando, 1 parafuso sextavado 8x25, 1 arruela de pressão 5/16 e 1 arruela lisa 5/16.

4.4 - Após feito isso, fixar o mordente do friso traseiro "FFP 579", junto ao suporte "FFP 577", utilizando 2 parafusos sextavados 6x35.

OBS: (Usar os mesmos procedimentos para ambos os lados da cabine.)



Procedimento 5

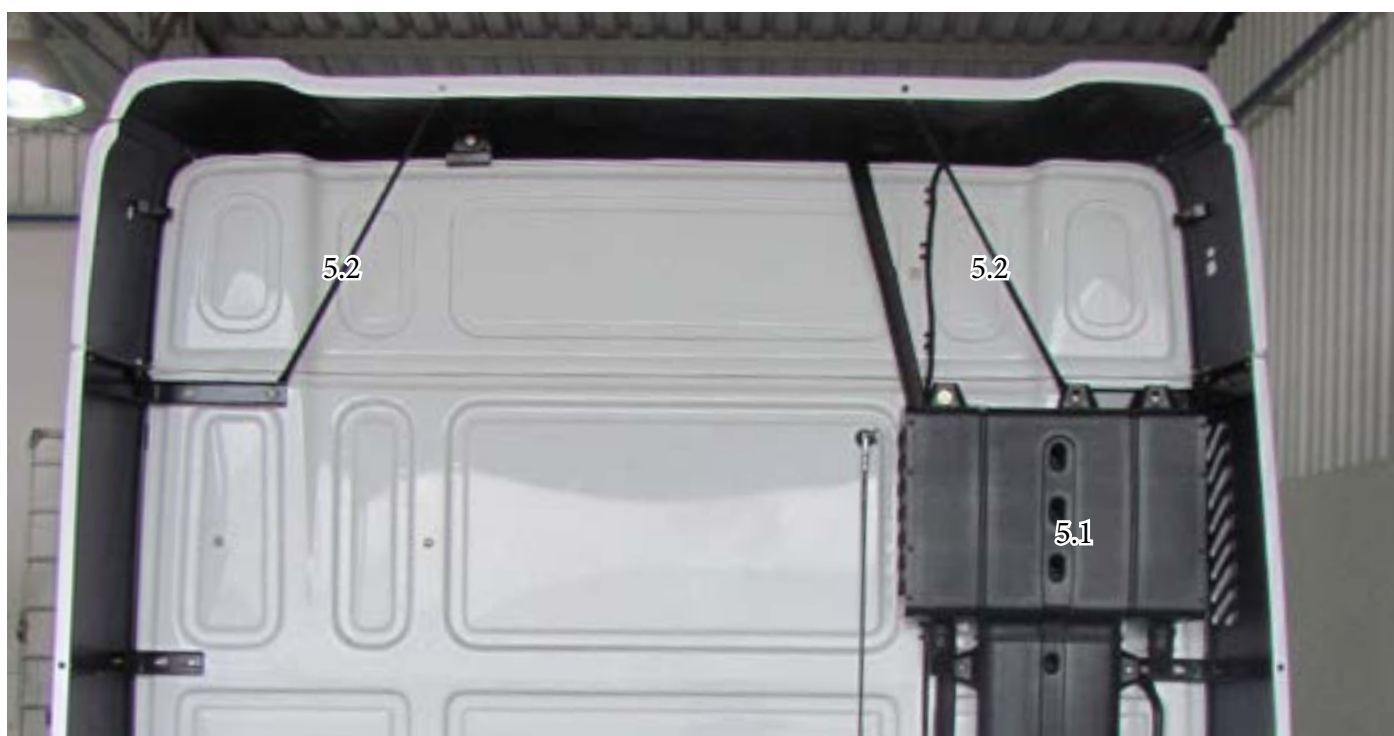
5.1 - Fixar novamente o filtro de ar, utilizando os parafusos originais.

5.2 - Fixar os as barras estabilizadoras do teto, utilizando 1 parafuso phillps preto 8x25, 1 arruela lisa 5/16 e 1 porca auto travante 8mm, que é fixado no furo traseiro do teto, o outro lado da barra estabilizadora fixa-se com o parafuso original da cabine que está fixando o suporte “FFP 571”, para dar a regulagem da barra estabilizadora utiliza-se 1 parafuso sextavado 6x16 e 1 porca lisa 6mm.

5.3 - Fixar os as barras estabilizadoras inferiores, utilizando 1 parafuso phillps preto 8x25, 1 arruela lisa 5/16 e 1 porca auto travante 8mm, que é fixado no furo traseiro da lateral inferior, o outro lado da barra estabilizadora fixa-se com o parafuso original da cabine que está fixando o suporte “FFP 573”, para dar a regulagem da barra estabilizadora utiliza-se 1 parafuso sextavado 6x16 e 1 porca lisa 6mm.

OBS1: (Usar os mesmo procedimento para ambos os lados da cabine.)

OBS2: Apertar todos os parafusos e finalizar a instalação.



Seu CEGONHEIRO DAF XF 105 - SPACE CAB. C/ TETO está montado.

