

MANUAL DE PROCEDIMENTOS DE MONTAGEM

(5664) - SIDE SKIRT NEW DAF XF
6X2 - E.E 3600 MM

IMPORTANTE

Neste manual serão apresentados os passos a serem seguidos para correta instalação do produto. Antes de começar a instalação e fazer a pintura, confira se os acessórios que acompanham o produto estão de acordo com o manual. 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 produto.

Obs.: O manual serve como base de conhecimento, podendo sofrer variações de versões entre produtos e modelos de manuais.

MANUSEIO E INSTALAÇÃO

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

Em exposição direta com os raios solares o plástico pode perder sua tonalidade original, para solucionar isso sugere-se 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.

Aconselha-se, usar aderente para plástico. Para os equipamentos que acompanham kits de fixação, todos os componentes deverão ser usados por completo e de maneira correta no

ato de montagem, caso contrário o funcionamento poderá ser prejudicado, ocasionando a perda da garantia do produto.

Quando existirem furos na lata da cabine, recomenda-se o uso de silicone e arruela de borracha para evitar possíveis infiltrações e pontos de ferrugem.

Durante a montagem, sugere-se fazer apenas o aperto básico do parafuso (pontear), para após a montagem de todo o conjunto fazer toda a regulagem e aperto final do mesmo.

Na linha de aerofólios, devido ao grande atrito com o ar, aconselhamos fazer no mínimo três vezes o reaperto de todo o conjunto.

KIT FIBRA

(5566) SIDE SKIRT L.E NEW DAF XF E.E.
3.600 MM

(5565) SIDE SKIRT L.D NEW DAF XF E.E.
3.600 MM

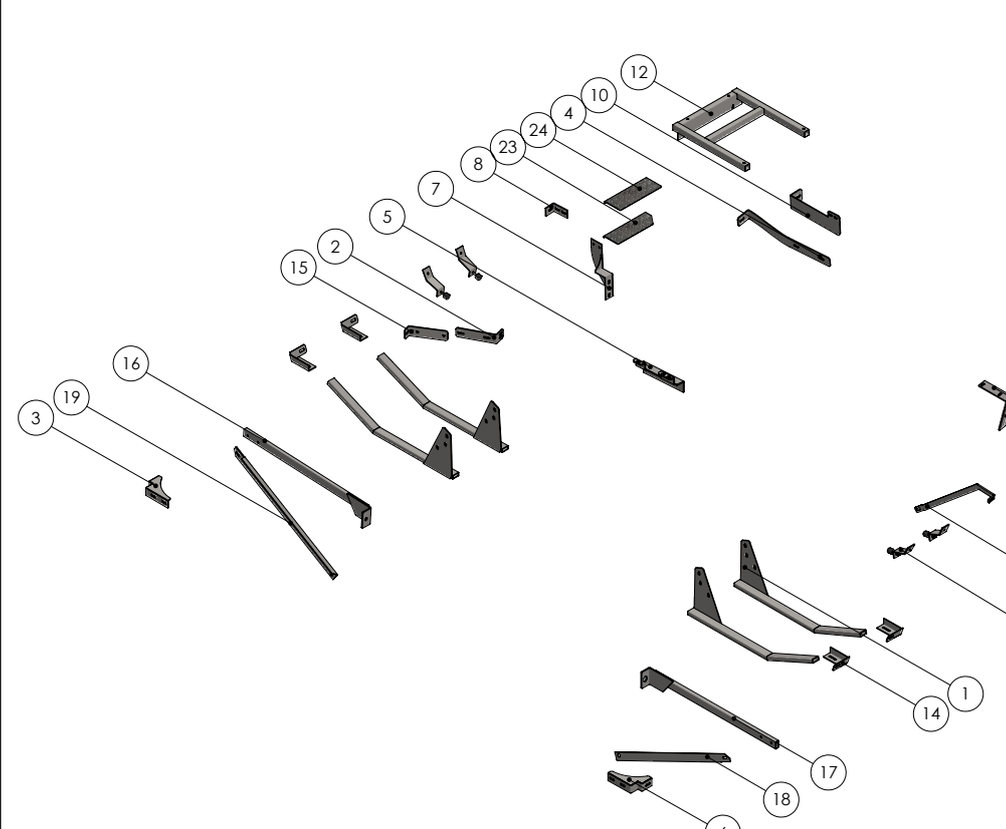
FERRAMENTAS NECESSARIAS

CHAVES, BROCAS, ACESSÓRIOS E OUTROS

FIXADORES

| DESCRIÇÃO | QNT. |
|---|------|
| PARAFUSO SEXT. 8X25 - Z. PRETO | 24 |
| ARRUELA LISA 5/16 - Z. PRETO | 82 |
| PORCA AUTO TRAVANTE BAIXA M8 - Z. PRETO | 47 |
| PORCA SEXT. LISA M8 - Z. PRETO | 4 |
| BATENTE BORRACHA Ø25 X 20 MM C/ PINO M8 X 40 MM | 4 |
| PARAFUSO SEXT. 6X25 - Z. PRETO | 1 |
| PARAFUSO SEXT. 8X45 - Z. PRETO | 2 |
| PARAFUSO SEXT. 8X40 - Z. PRETO | 7 |
| ARRUELA LISA 1/4 - Z. PRETO | 1 |
| ARRUELA DE PRESSAO 1/4 - Z. PRETO | 1 |
| ARRUELA DE PRESSAO 5/16 - Z. PRETO | 3 |
| PARAFUSO SEXT. 6X16 - Z. PRETO | 1 |
| PORCA SEXT. LISA M6 -Z. PRETO | 1 |
| PORCA SEXT. LISA M10 - Z. PRETO | 1 |

PROJETO DE FERRAGENS



| Nº DO ITEM | Nº DA PEÇA | DESCRIÇÃO | QTD. |
|------------|------------|------------------------------|------|
| 1 | FFP 6730 | SUPORTE SIDE SKIRT | 4 |
| 2 | FFP 6740 | SUPORTE SIDE SKIRT | 1 |
| 3 | FFP 6746 | SUPORTE SIDE SKIRT | 1 |
| 4 | FFP 6760 | SUPORTE SIDE SKIRT | 1 |
| 5 | FFP 6761 | SUPORTE SIDE SKIRT | 1 |
| 6 | FFP 6763 | SUPORTE SIDE SKIRT | 1 |
| 7 | FFP 6764 | SUPORTE SIDE SKIRT | 1 |
| 8 | FFP 6770 | SUPORTE SIDE SKIRT | 1 |
| 9 | FFP 6771 | SUPORTE SIDE SKIRT | 4 |
| 10 | FFP 6772 | SUPORTE SIDE SKIRT | 1 |
| 11 | FFP 6196 | SUPORTE SIDE SKIRT | 1 |
| 12 | FFP 6823 | SUPORTE ESCADA SIDE SKIRT | 1 |
| 13 | FFP 6841 | BRACO ESTABILIZADOR | 1 |
| 14 | FFP 6934 | SUPORTE SIDE SKIRT | 4 |
| 15 | FFP 6927 | SUPORTE SIDE SKIRT | 1 |
| 16 | FFP 6930 | SUPORTE SIDE SKIRT | 1 |
| 17 | FFP 6929 | SUPORTE SIDE SKIRT | 1 |
| 18 | FFP 6928 | SUPORTE SIDE SKIRT | 1 |
| 19 | FFP 6939 | SUPORTE SIDE SKIRT | 1 |
| 20 | FFP 6234 | SUPORTE DO FFP 6233 | 1 |
| 21 | FFP 6235 | SUPORTE DO FFP 6233 | 1 |
| 22 | FFP 6187 | SUPORTE DO FFP 6196 | 1 |
| 23 | FFP 1556 | PISANTE INFERIOR EM ALUMÍNIO | 1 |
| 24 | FFP 1557 | PISANTE SUPERIOR EM ALUMÍNIO | 1 |

| | | | | | | |
|---|---------------|---|--|----------------------------|-----------------------------|---|
| Escala 1:16 | Tamanho A3 | Projeção  | Dimensões mm | Material Aço Carbono | Perfil Utilizado N/A | FIBROPLAST  |
| Projetado / Desenhado LUKE GROUP FIBROPLAST | | | Código Do Cj. Ferragens C.J. FFP 5664 | | Data 08/02/2022 | |
| Descrição da Peça C.J. FFP 5664 - SIDE SKIRT NEW DF XF ENTRE EIXO 3.600 MM | | | | | Cód. Componente FFP 5664 | |
| EM CASO DE DÚVIDAS NÃO ADVINHE, CONSULTE A ENGENHARIA DO PRODUTO | | | | | | |

1º Procedimento:

UTILIZAR PORCA ORIGINAL DO CAMINHÃO



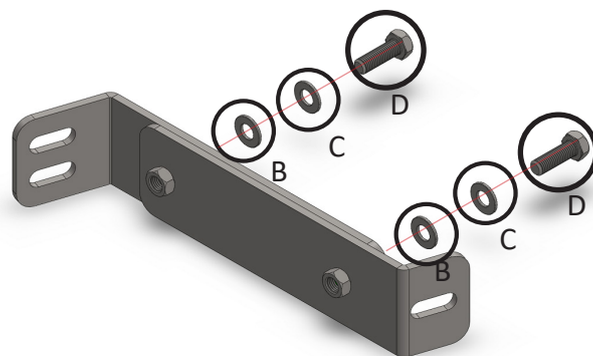
2º Procedimento:

FIXAR FERRAGEM 2 FFP 6740,
APÓS UNIR A FERRAGEM 15 FFP 6927
UTILIZANDO :

2 PARAFUSO SEXT. 8X25 - Z. PRETO **D**

2 ARRUELA LISA 5/16 - Z. PRETO **B**

2 ARRUELA DE PRESSAO 5/16 - Z. PRETO **C**



3º Procedimento:

FIXAR FFP 6770, APÓS UNIR O FFP 6724

UTILIZANDO :

4 PARAFUSO SEXT. 8X25 - Z. PRETO

8 ARRUELA LISA 5/16 - Z. PRETO

4 PORCA AUTO TRAVANTE BAIXA M8 - Z. PRETO



4º Procedimento :

FIXAR FERRAGEM 5 FFP 6761 UTILIZANDO OS PARAFUSOS ORIGINAIS DO CAMINHÃO.



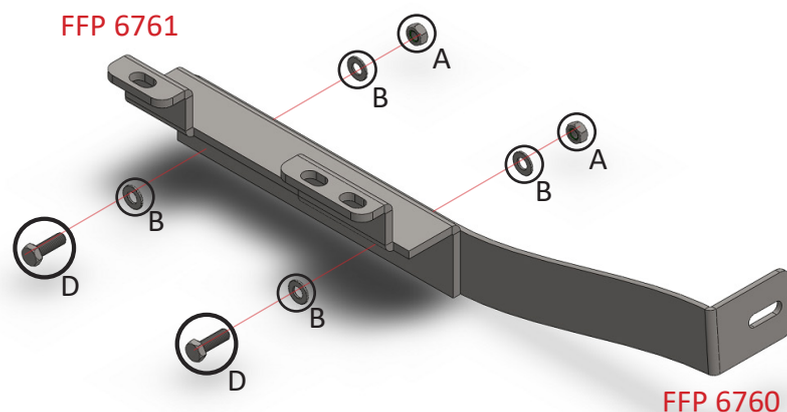
5º Procedimento:

UNIR O FFP 6760 NO FFP 6761 UTILIZANDO :

2 PARAFUSO SEXT. 8X25 - Z. PRETO **D**

4 ARRUELA LISA 5/16 - Z. PRETO **B**

2 PORCA AUTO TRAVANTE BAIXA M8 - Z. PRETO **A**



6º Procedimento:

FIXAR FFP 6930 UTILIZANDO OS PARAFUSOS ORIGINALS DO CAMINHÃO



OBS : REPETIR O MESMO PROCEDIMENTO PARA O OUTRO LADO DO CAMINHÃO FFP 6929

7º Procedimento:

FIXAR OS FFPs 6939 E 6746 NO FFP 6930

UTILIZANDO:

1 PARAFUSO SEXT. 8X40 - Z. PRETO **E**

1 PARAFUSO SEXT. 8X45 - Z. PRETO **F**

4 ARRUELA LISA 5/16 - Z. PRETO

2 PORCA AUTO TRAVANTE BAIXA M8 - Z. PRETO

**OBS : REPETIR O MESMO
PROCEDIMENTO PARA O
OUTRO LADO DO CAMINHÃO
FFPs 6763 E 6928**



8º Procedimento:

FIXAR FFP 6730 UTILIZANDO:

3 PARAFUSO SEXT. 8X25 - Z. PRETO

6 ARRUELA LISA 5/16 - Z. PRETO

3 PORCA AUTO TRAVANTE BAIXA M8 - Z. PRETO

**OBS : REPETIR O MESMO
PROCEDIMENTO PARA AS
OUTRAS TRÊS FERRAGENS.**



9° Procedimento:

FIXAR FFP 6934 NO FFP 6730, UTILIZANDO:

1 PARAFUSO SEXT. 8X40 - Z. PRETO

2 ARRUELA LISA 5/16 - Z. PRETO

1 PORCA AUTO TRAVANTE BAIXA M8 - Z. PRETO

**OBS : REPETIR O MESMO
PROCEDIMENTO PARA AS
OUTRAS TRÊS FERRAGENS.**



10° Procedimento:

FIXAR FFP 6235 UTILIZANDO:

2 PARAFUSO SEXT. 8X25 - Z. PRETO

4 ARRUELA LISA 5/16 - Z. PRETO

2 PORCA AUTO TRAVANTE BAIXA M8 - Z. PRETO



11º Procedimento:

FIXAR FFP 6234 NO FFP 6235 UTILIZANDO:

1 PARAFUSO SEXT. 8X25 - Z. PRETO

1 ARRUELA LISA 5/16 - Z. PRETO

1 ARRUELA DE PRESSÃO 5/16 - Z. PRETO



12º Procedimento:

FIXAR O FFP 6187.

LOGO APÓS FIXAR FFP 6196 NO FFP 6187

UTILIZANDO:

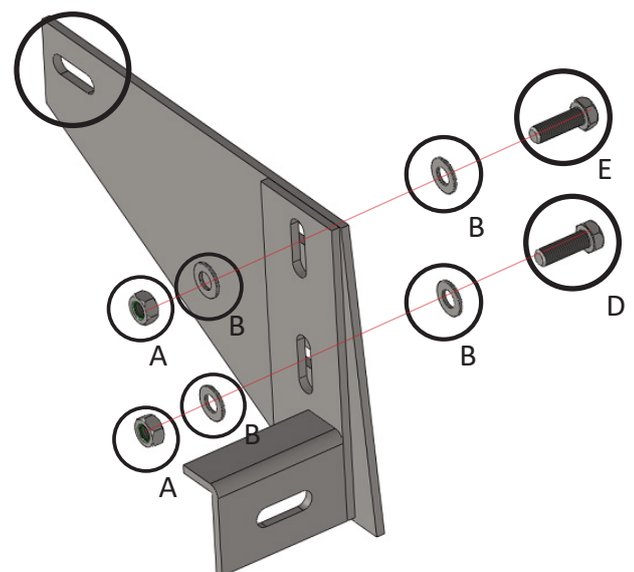
1 PARAFUSO SEXT. 8X25 - Z. PRETO **D**

4 ARRUELA LISA 5/16 - Z. PRETO **B**

2 PORCA AUTO TRAVANTE BAIXA M8 - Z. PRETO **A**

1 PARAFUSO SEXT. 8X40 - Z. PRETO **E**

ORIGINAL



13° Procedimento:



FIXAR FFP 6841 UTILIZANDO:
1 PARAFUSO SEXT. 6X25 - Z. PRETO
1 ARRUELA LISA 1/4 - Z. PRETO

15° Procedimento:

FIXAR FFP 6771 NA LATERAL DE FIBRA UTILIZANDO:
2 ARRUELA LISA 5/16 - Z. PRETO
2 PORCA AUTO TRAVANTE BAIXA M8 - Z. PRETO



**OBS : REPETIR O MESMO
PROCEDIMENTO PARA O
OUTRO LADO.**

14° Procedimento:

OBS : UNIR AS LATERAIS DE FIBRA NAS FERRAGENS.



**PARABÉNS SEU EQUIPAMENTO
ESTÁ INSTALADO !**

