

< Vãos de 77 a 90cm >

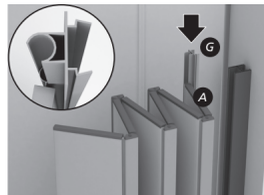
* Necessita do Kit Extensor BCF não incluso na embalagem



Fechamento sentido direita para esquerda*



1. Posicione o Perfil Montante (M) no prumo e no centro do vão; faça 3 furos equidistantes (use broca para metais de 4mm). Parafuse o Perfil Montante (M) no batente do vão. Se o vão for em alvenaria ou gesso, utilize as buchas plásticas fornecidas na embalagem.



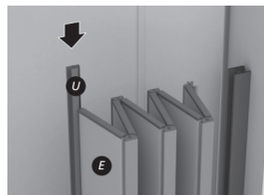
2. Insira o Perfil Gancho (G) na extremidade do Perfil Lâmina (A). Atenção para a posição correta seguindo o detalhe em evidência.



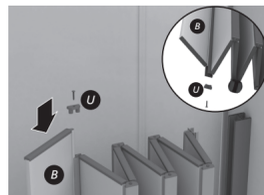
3. Desparafuse a Tampa da União (X) e retire o Perfil Lâmina Batedor (B). Reserve o Perfil Lâmina Batedor (B), a Tampa e o Parafuso da União (X). Estes serão utilizados mais adiante (no passo 6).



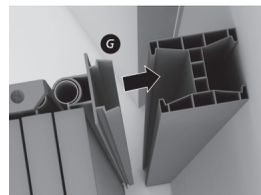
4. Insira o Perfil Lâmina Adicional (E) do Kit Extensor na União (X). Parafuse a Tampa na União (X).



5. Insira o Perfil União Adicional (U) do Kit Extensor no Perfil Lâmina Adicional (E).



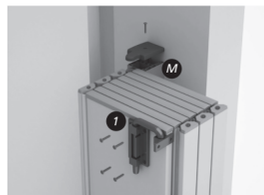
6. Insira o Perfil Lâmina Batedor (B), previamente reservado (fig.3), e parafuse novamente as Tampas na União (U) do Kit Extensor nas partes superior e inferior seguindo o detalhe em evidência.



7. Pressione o Perfil Gancho (G) gradativamente de cima para baixo até o encaixe total.



8. Posicione o Trinco/Puxador (1) com o Contra Trinco (2) na Lâmina Batedor (B). Marque com um lápis os 4 furos do Trinco/Puxador (1). Com a ajuda de uma pequena chave de fenda phillips, pontee levemente para facilitar a entrada do parafuso no Perfil Lâmina Batedor (B).



9. Parafuse, delicadamente o Trinco/Puxador (1) com os parafusos 2,9x9,5mm e Tampa de Acabamento do Perfil Montante (M) com os parafusos 4,2x19mm. Utilize uma pressão mínima para não espanar a superfície dos perfis.



10. Feche a porta e posicione o Contra Trinco (2) no vão oposto seguindo o detalhe em evidência.



11. Parafuse o Contra Trinco (2) no Batente. Se o vão for em alvenaria ou gesso, utilize as buchas plásticas fornecidas na embalagem.

< Vãos de 77 a 90cm >

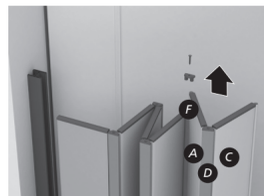
* Necessita do Kit Extensor BCF não incluso na embalagem



Fechamento sentido esquerda para direita*



1. Posicione o Perfil Montante (M) no prumo e no centro do vão; faça 3 furos equidistantes (use broca para metais de 4mm). Parafuse o Perfil Montante (M) no batente do vão. Se o vão for em alvenaria ou gesso, utilize as buchas plásticas fornecidas na embalagem.



2. Desparafuse a tampa do Perfil União (F) e retire o conjunto dos Perfis Lâmina (A), Lâmina (C) e União (D). Reserve todo o conjunto, pois este será utilizado mais adiante.



3. Desparafuse a Tampa da União (X) e retire o Perfil Lâmina Batedor (B). Mantenha o Perfil Lâmina Batedor (B) em mãos para o passo seguinte.



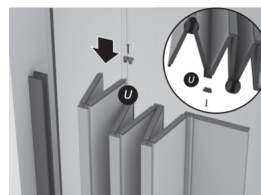
4. Com o Perfil Lâmina Batedor (B) em mãos, insira o mesmo no Perfil União (F) no lugar onde estava o conjunto montado. Parafuse a Tampa no Perfil União (F).



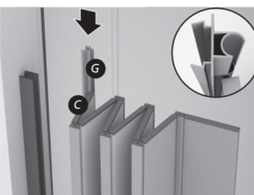
5. Insira o Perfil Lâmina (E) do Kit Extensor no Perfil União (X) e parafuse a Tampa no mesmo.



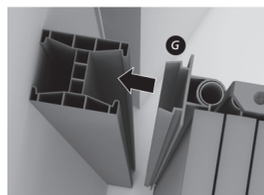
6. Insira o Perfil União (U) do Kit Extensor no Perfil Lâmina (E).



7. Volte com o conjunto montado A, D, C (fig.2) e insira no Perfil União (U). Parafuse as Tampas no mesmo, nas partes superior e inferior, seguindo o detalhe em evidência.



8. Insira o Perfil Gancho (G) na extremidade do Perfil Lâmina (C). Atenção para a posição correta seguindo o detalhe em evidência.



9. Pressione o Perfil Gancho (G) gradativamente de cima para baixo até o encaixe total.



10. Posicione o Trinco/Puxador (1) com o Contra Trinco (2) no Perfil Lâmina Batedor (B).



11. Parafuse, delicadamente, o Trinco/Puxador (1) com os parafusos 2,9x9,5mm e Tampa de Acabamento do Perfil Montante (M) com os parafusos 4,2x19mm. Utilize uma pressão mínima para não espanar a superfície dos perfis.



12. Feche a porta e posicione o Contra Trinco (2) no vão oposto.



13. Parafuse o Contra Trinco (2) no Batente. Se o vão for em alvenaria ou gesso, utilize as buchas plásticas fornecidas na embalagem.

DogDoor



BCF

Vãos de 65 a 76cm
Standard (sem a necessidade do Kit Extensor)

Vãos de 77 a 90cm

Necessita do Kit Extensor BCF
não incluso na embalagem



VOCÊ MESMO
PODE INSTALAR

PVC RÍGIDO
DE ALTO IMPACTO

ECONOMIZA
ESPAÇO

PRÁTICO
E VERSÁTIL

BCF

www.bcf.com.br

f novidadesBCF in BCF-plásticos-ltda @bcf_industry

f novidadesBCF in BCF-plásticos-ltda @bcf_industry

www.bcf.com.br

DogDoor



A DOG DOOR BCF ADAPTA-SE A DIFERENTES VÃOS

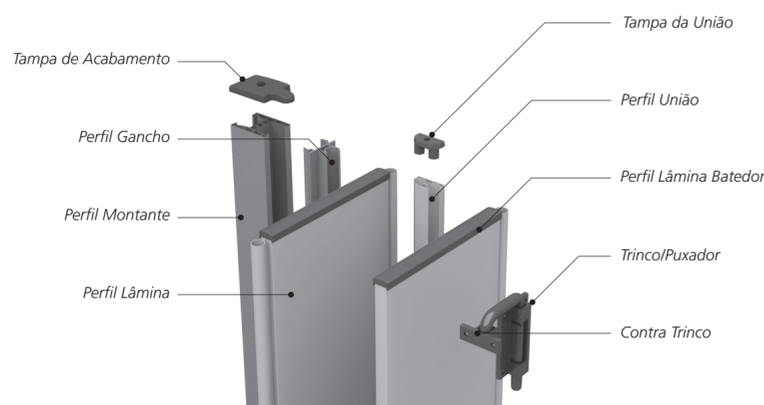
Vãos de 65 a 76cm

Versão Standard

Vãos de 77 a 90cm

Necessita do Kit Extensor BCF
NÃO incluso na embalagem

PEÇAS QUE COMPÕEM A DOG DOOR BCF*



* O KIT EXTENSOR BCF
(para vãos de 77 a 90cm)
NÃO vem incluso na embalagem

A DOG DOOR BCF vem
acompanhada por um conjunto
de buchas e parafusos

sac@bcf.com.br
CNPJ 63.002.976/0001-13
Fabricado no Brasil



PARA MAIORES
DETALHES SOBRE
A INSTALAÇÃO
ASSISTA AOS
NOSSOS VÍDEOS

Leia com atenção e respeite estas instruções de instalação
Guarde-as para consultas futuras

IMPORTANTE

Os parafusos fornecidos destinam-se apenas para fixar DOG DOOR BCF em batente de madeira. Em caso de fixação sobre outro tipo de material, utilize parafusos e buchas adequados, já inclusas nesta embalagem.

Em caso de montagem entre paredes de tijolo, gesso ou outras superfícies irregulares, poderá ser necessário montar primeiro uma superfície suave na parede como, por exemplo, ripas de madeira.

No caso da largura do batente ser menor do que a medida padrão, orientamos a posicionar o montante fora do centro, mais afastado da porta, para que o conjunto de articulação sanfonado não encoste na mesma quando fechada.

Utilize apenas peças sobressalentes originais deste produto.

A DOG DOOR BCF possui um sistema de Trínco/Puxador manual.

É necessário verificar regularmente a porta para garantir a sua segurança e o seu funcionamento de acordo com estas instruções.

A DOG DOOR BCF é fabricada em PVC, ABS, PA e partes metálicas em liga zamac e aço inox.

A limpeza deve ser feita apenas com água morna e detergente neutro.

ADVERTÊNCIA

Não utilize o produto se alguma peça faltar ou estiver danificada.

Não deve ser instalada em vãos de janelas.

Não utilize mais de 1 Kit Extensor.

Não utilize como cerca para bebês e crianças.

Não utilize agentes de limpeza abrasivos nem lixas.

Não expor o produto à luz solar direta. Ele destina-se apenas a ambientes internos.

PANORÂMICA GERAL DE INSTALAÇÃO EM VÃOS COM OU SEM FOLHA DE PORTA

Orientamos instalar o montante do lado onde a folha da porta articula.



1

Se a folha de porta articula do lado direito, o Montante será parafusado também do lado direito. O sentido de fechamento da DOG DOOR BCF será da **direita para esquerda**.



2

Se a folha de porta articula do lado esquerdo, o Montante será parafusado também do lado esquerdo. O sentido de fechamento da DOG DOOR BCF será da **esquerda para direita**.

Para vãos livres (com ou sem batentes) e sem folha de porta, você poderá escolher a posição ideal (direita ou esquerda) conforme sua necessidade. A instalação será a mesma para vãos com folha de porta.



3

Posição de montagem original (de fábrica) em vão sem porta, com ou sem batente (Montante do lado direito). O sentido de fechamento da DOG DOOR BCF será da **direita para esquerda**.



4

Posição de montagem invertida em vão sem porta, com ou sem batente (Montante do lado esquerdo). O sentido de fechamento da DOG DOOR BCF será da **esquerda para direita**.

DOG DOOR BCF já foi montada (largura de 65 a 76cm) previamente original de fábrica para fechamentos no sentido da direita para esquerda. Para demais opções, siga as orientações descritas no manual.

< Vãos de 65 a 76cm >

Versão Standard, sem a necessidade do Kit Extensor BCF



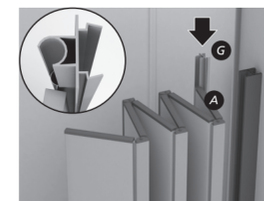
Fechamento sentido
direita para esquerda



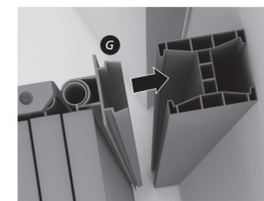
4. Posicione o Trínco/Puxador (1) com o Contra Trínco (2) na Lâmina Batedor (B).



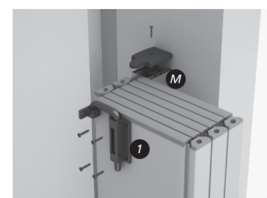
1. Posicione o Perfil Montante (M) no prumo e no centro do vão; faça 3 furos equidistantes (use broca para metais de 4mm). Parafuse o Perfil Montante (M) no batente do vão. Se o vão for em alvenaria ou gesso, utilize as buchas plásticas fornecidas na embalagem.



2. Insira o Perfil Gancho (G) na extremidade do Perfil Lâmina (A). Atenção para a posição correta seguindo o detalhe em evidência.



3. Pressione o Perfil Gancho (G) gradativamente de cima para baixo até o encaixe total.



5. Parafuse, delicadamente, o Trínco/Puxador (1) com os parafusos 2,9x9,5mm e Tampa de Acabamento do Perfil Montante (M) com os parafusos 4,2x19mm. Utilize uma pressão mínima para não espanar a superfície dos perfis.



6. Feche a porta e posicione o Contra Trínco (2) no vão oposto.



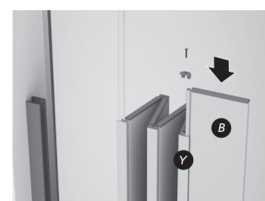
7. Parafuse o Contra Trínco (2) no Batente. Se o vão for em alvenaria ou gesso, utilize as buchas plásticas fornecidas na embalagem.

< Vãos de 65 a 76cm >

Versão Standard, sem a necessidade do Kit Extensor BCF



Fechamento sentido
esquerda para direita



4. Insira o Perfil Lâmina Batedor (B) já em mãos, no lugar onde estava o Perfil Lâmina (A). Reparafuse a Tampa na União (Y).



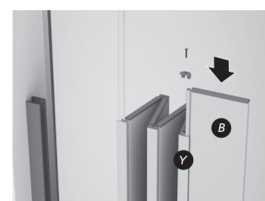
1. Posicione o Perfil Montante (M) no prumo e no centro do vão; faça 3 furos equidistantes (use broca para metais de 4mm). Parafuse o Perfil Montante (M) no batente do vão. Se o vão for em alvenaria ou gesso, utilize as buchas plásticas fornecidas na embalagem.



2. Desparafuse a Tampa da União (Y) e retire apenas o Perfil Lâmina (A). Reserve esse Perfil junto com a tampa e o parafuso. Estes serão utilizados mais adiante.



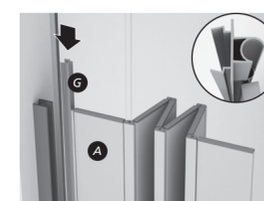
3. Desparafuse a Tampa da União (X) e retire o Perfil Lâmina Batedor (B). Mantenha o Perfil Lâmina Batedor (B) em mãos para o passo seguinte.



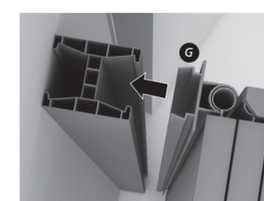
4. Insira o Perfil Lâmina Batedor (B) já em mãos, no lugar onde estava o Perfil Lâmina (A). Reparafuse a Tampa na União (Y).



5. Insira agora o Perfil Lâmina (A), previamente reservado (fig.3), no Perfil União (X) e reparafuse a tampa.



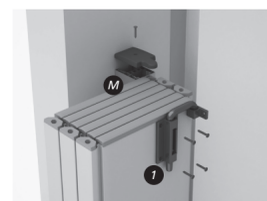
6. Insira o Perfil Gancho (G) na extremidade do Perfil Lâmina (A). Atenção para a posição correta seguindo o detalhe em evidência.



7. Pressione o Perfil Gancho (G) gradativamente de cima para baixo até o encaixe total.



8. Posicione o Trínco/Puxador (1) com o Contra Trínco (2) na Lâmina Batedor (B).



9. Parafuse, delicadamente, o Trínco/Puxador (1) com os parafusos 2,9x9,5mm e Tampa de Acabamento do Perfil Montante (M) com os parafusos 4,2x19mm. Utilize uma pressão mínima para não espanar a superfície dos perfis.



10. Feche a porta e posicione o Contra Trínco (2) no vão oposto.



11. Parafuse o Contra Trínco (2) no Batente. Se o vão for em alvenaria ou gesso, utilize as buchas plásticas fornecidas na embalagem.