

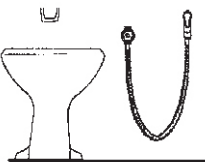
Rosqueie o flexível (5) no corpo, não esqueça de colocar a guarnição (6).

Na outra extremidade do flexível, rosqueie a ducha. Coloque antes a guarnição.

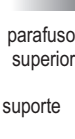
1

### INSTALAÇÃO DO SUPORTE DA DUCHA

Marque a posição de maior conveniência, observando que o flexível não encoste no piso. Faça dois furos com broca de 6mm e coloque as buchas.



Coloque o parafuso superior com folga para permitir o encaixe do suporte. Em seguida posicione o suporte, fixando-o com o parafuso inferior.



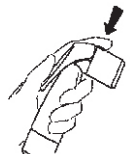
2

### Funcionamento e uso da ducha higiênica:

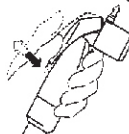
Pressione a alavanca para liberar a passagem de água.



Com a alavanca pressionada, aperte o botão trava para manter a ducha aberta.



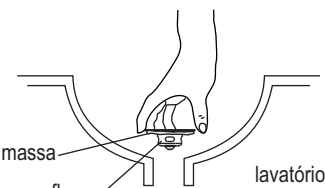
Para interromper o fluxo, aperte a alavanca para liberar o botão, soltando-a em seguida.



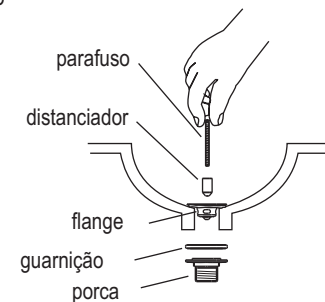
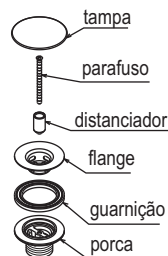
ATENÇÃO: Feche o registro após o uso. A ducha não funciona como registro.

### VÁLVULA DE ESCOAMENTO MODERNA

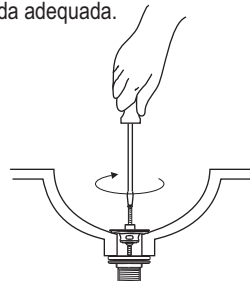
1 Aplique massa de vedação, montando a flange no lavatório.



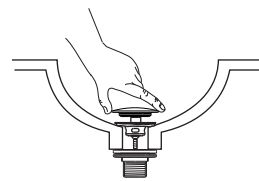
2 Coloque a porca e a guarnição pela parte inferior do lavatório, fixando-a, por cima com o parafuso e com o distanciador montado.



3 Aperte o parafuso utilizando uma chave de fenda adequada.



4 E por último rosqueie a tampa no distanciador fixando-a.



### ATENÇÃO

Para instalação em Registros de Pressão e Registros de Gaveta fora da faixa de embutimento adequada, observe:

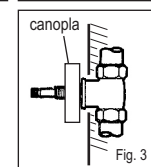
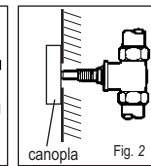
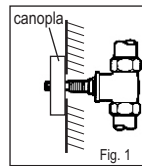
- Se o corpo ficou muito embutido (figs. 1 e 2), utilize o respectivo KIT PROLONGADOR DECA (vendidos separadamente):

• Para Registros de Pressão utilize o KIT PROLONGADOR para haste código 4504031.

• E para Registros de Gaveta utilize o KIT PROLONGADOR para haste código 4504032.

• Se o corpo ficou muito saliente para Registros de Pressão e Registros de Gaveta (fig. 3), utilize o SUPLEMENTO DE CANOPLA DECA código 4136002.

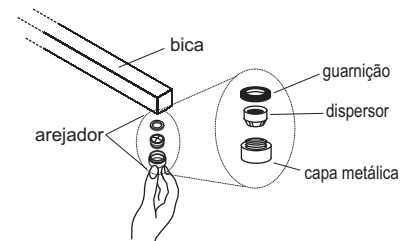
**OBS.: Os Kits Prolongadores atendem a um embutimento do registro de até 40 mm além do range de máximo embutimento indicado no gabarito.**



### Manutenção e Conservação

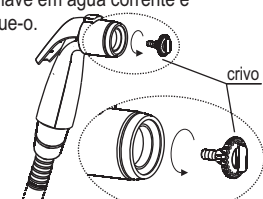
#### LIMPEZA DO AREJADOR:

Desrosqueie o arejador manualmente. Retire o dispersor da capa metálica e lave ambos em água corrente.



#### LIMPEZA DO CRIVO (DUCHA HIGIÊNICA):

Para limpeza do crivo, desenrosque o mesmo manualmente ou se necessário cuidadosamente com o auxílio de um alicate, lave em água corrente e recoloque-o.



#### LIMPEZA DO ACABAMENTO:

Limpe periodicamente, pelo menos uma vez por semana, apenas com pano macio, água e sabão neutro. Não use palha de aço, sapólio ou produtos químicos.

### Funcionamento e uso

#### Misturadores e Torneiras:

Para uma perfeita vedação, gire somente 1/4 de volta.

Registros: Para fechar gire e dê apenas um aperto suave.

### Composição Básica

Ligas de Cobre (Bronze e Latão), Plásticos de Engenharia e Elastômeros.

A Deca se reserva o direito de alterar os produtos deste manual, sem prévio aviso

### Certificado de Garantia

Os metais e louças sanitários DECA, produzidos dentro dos mais avançados padrões de tecnologia e qualidade, incorporando a experiência e a tradição de mais de meio século, são garantidos durante 10 anos, a partir da data de aquisição, comprovada mediante apresentação da nota fiscal de compra.

Adicionalmente a garantia de **10 anos**, a DECA oferece a cobertura dos custos de mão de obra dos serviços executados pela rede de Serviço Autorizado DECA, durante o primeiro ano de vigência desta garantia.

Esta garantia aplica-se exclusivamente a produtos adquiridos a partir de 1995, sendo que a responsabilidade do fabricante restringe-se unicamente ao produto.

A presente garantia não será aplicada nas seguintes situações:

- Danos sofridos pelo produto em consequência de quedas acidentais, maus tratos, manuseio inadequado, instalação incorreta e erros de especificação;

- Danos causados aos acabamentos por limpeza inadequada (produtos químicos, solventes, abrasivos do tipo saponáceo, palha de aço, esponja dupla face);

- Peças que apresentem desgaste natural pelo uso regular, tais como: vedantes, gaxetas, anéis de vedação, guarnições, cunhas, mecanismos de vedação;

- Produtos que foram reparados por pessoas não autorizadas pelo Serviço Autorizado DECA;

- Aplicação de peças não originais ou inadequadas, ou ainda adaptação de peças adicionais sem autorização prévia do fabricante;

- Produtos instalados em locais onde a água é considerada não potável ou contenha impurezas e substâncias estranhas à mesma, que ocasionem o mau funcionamento do produto;

- Objetos estranhos no interior do produto que prejudiquem ou impossibilitem o seu funcionamento.

- Produtos instalados para USO PÚBLICO, que terão os períodos de garantia reduzidos em 50%.

Ocorrendo eventual necessidade de manutenção em seu produto, utilize a rede de Postos de Serviço Autorizado DECA, ou contate nossos outros serviços para quaisquer esclarecimentos.

Este Certificado é válido em todo o Território Nacional.

ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR  
Ligue Grátis: 0800-011-7073  
Visite Nosso Site: [www.deca.com.br](http://www.deca.com.br)

**IMPORTANTE:**  
- Este folheto é reciclável, verifique em sua cidade os programas de coleta seletiva.  
- Preserve o Meio Ambiente

**DURATEX S.A.**  
Escritório Comercial: R. Comendador Souza, 57  
Fone: 55(11) 3874-1600 - CEP 05037-090 - São Paulo - SP  
Fábrica I: R. Comendador Souza, 135 - São Paulo - SP  
CNPJ: 97.837.181/0018-95 - Inscr. Est.: 148.716.568.114  
Fábrica II: Av. Antonio Frederico Ozanan, 12000  
CEP: 13213-030 - Jundiá - SP - CNPJ: 97.837.181/0021-90  
Inscr. Est.: 407.489.347.118

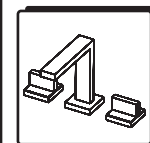
0275-592C/0613

COMPROMISSO COM A SUSTENTABILIDADE

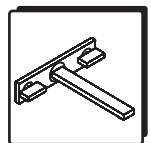
deca

FOLHETO DE INSTRUÇÕES

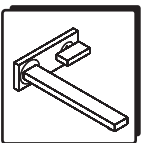
DREAM - C87



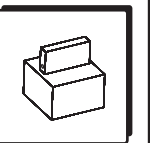
1877



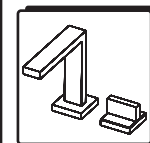
1878



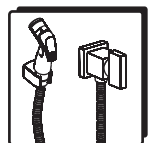
1179



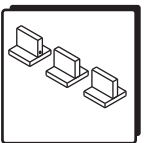
4900 1/2



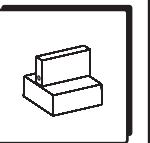
1191



1984



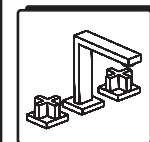
1895



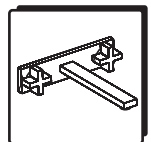
4900 1/2, 3/4 e 1"

4916 1/2 e 3/4"

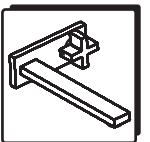
DREAM CLÁSSICA - C88



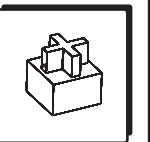
1877



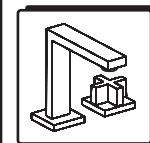
1878



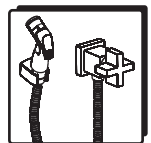
1179



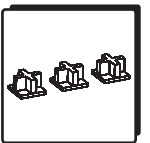
4900 1/2



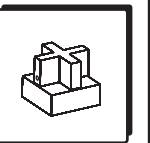
1191



1984



1895



4900 1/2, 3/4 e 1"

4916 1/2 e 3/4"

## Instalação

Antes de instalar os acabamentos dos seguintes produtos, leia atentamente as instruções a seguir:

4916 - Acabamento + Mecanismo MVR	1878 - Misturador de Parede
4900 - Acabamento	1179 - Torneira de Parede
1877 - Misturador de Lavatório	1191 - Torneira de Lavatório
1895 - Misturador de Bidê	1984 - Ducha Higiênica

### 1 ACABAMENTOS

Após a instalação do registro e a parede acabada, siga as instruções abaixo:

Com o registro totalmente fechado. Rosqueie o guia da canopla (4) sobre o castelo do registro (2) apertando com uma chave adequada. Posicione adequadamente a canopla (3), sobre o guia(4) até que a mesma encoste na parede, fixe-a apertando o parafuso (1) com a chave sextavada (8) que acompanha o produto. Em seguida encaixe o anel (5) na haste (6). A seguir monte a cruzeta (7) fixando-a com o parafuso, utilizando a chave sextavada (8).

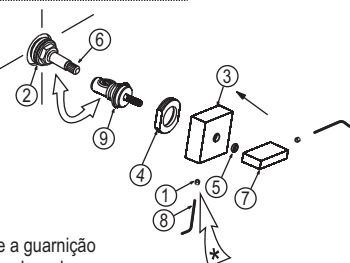
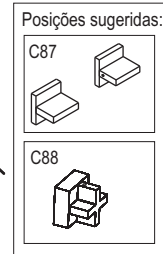
#### 4900 REGISTRO DE GAVETA

Para a montagem no registro de gaveta, troque antes a haste (6) do registro (2) pela haste (9), em seguida monte o sobre-castelo (10) e siga as instruções acima.

\* Obs.: Na canopla, na face que fica preferencialmente virada para baixo, constam dois furos para permitir duas opções de fixação do parafuso (1), podendo ser alternado de acordo com o embutimento do registro, propiciando assim a fixação mais adequada da canopla.

#### 4916 REGISTRO DE PRESSÃO:

Para a montagem no registro de pressão, troque antes o mecanismo (6) pelo mecanismo (MVR) (9) conforme sequência ao lado, e siga as instruções acima.



### 2 1877 MISTURADOR DE LAVATÓRIO - MESA/ 1191 TORNEIRA MESA

Instalação dos Laterais: Monte no subconjunto lateral (5) a arruela (7) e a guarnição rígida preta (8) conforme sequência indicada no desenho.

Posicione o sub-conjunto lateral (5) por debaixo do tampo, passe a guarnição flexível preta (11) por cima do tampo pelo lateral e fixe-o com o componente (12) rosqueando-o até o final, apertando-o. Em seguida dê um pré aperto nos dois parafusos do sub-conjunto lateral (5) por debaixo do tampo, (este procedimento deve ser efetuado dos dois lados) utilizando uma chave de fenda. (não utilize ferramenta nos acabamentos para não danificá-los, aperte-os manualmente).

#### Instalação da bica

Passe a guarnição flexível preta (11) pela rosca da bica (1), posicione a bica no tampo, alinhando-a. Por debaixo do tampo rosqueie a porca (3) na bica apertando-a com uma chave adequada.

#### Instalação das ligações

Monte o "T" de ligação (9) encaixando-o na parte inferior da bica já instalada, com a devida guarnição cônica (4). Instale os flexíveis (10), no "T"(9) e nos laterais (5).

#### Instalação do Acabamento:

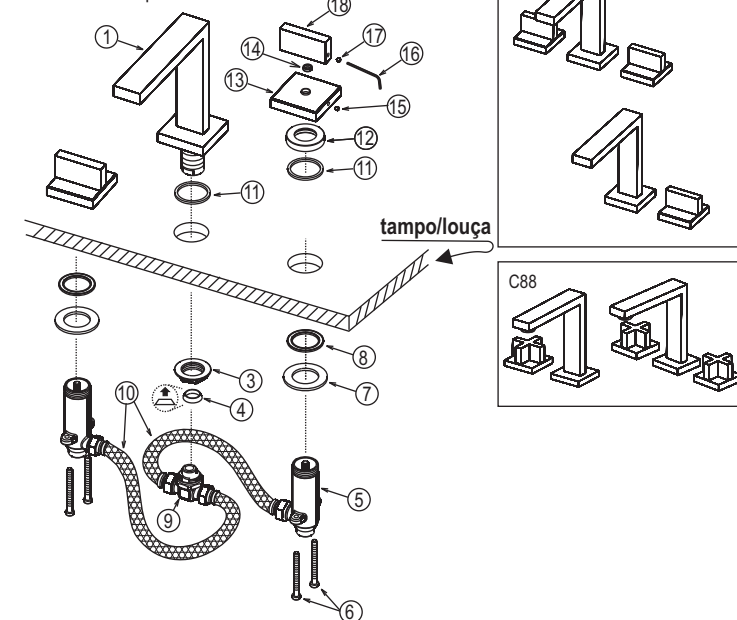
Após completado a instalação dos laterais (5) e da bica(1). Posicione as canoplas (13) e fixe-as com os parafusos (15) utilizando a chave sextavada (16) que acompanha o produto.

Encaixe o anel (14) na cruzeta (18), em seguida encaixe a cruzeta posicionando-a conforme desejado, na haste do mecanismo, fixe-a com o parafuso (17) utilizando a chave sextavada (16).

Nota: Se necessário, para o alinhamento da cruzeta em relação a canopla movimente o subconjunto lateral e reinstale o acabamento (não esqueça do aperto final dos parafusos (15) e (16)).

Obs.: 1 - Os furos do tampo devem ter diâmetro 35<sup>+2</sup> mm.

2 - Recomendamos que os furos das canoplas fiquem virados para trás.

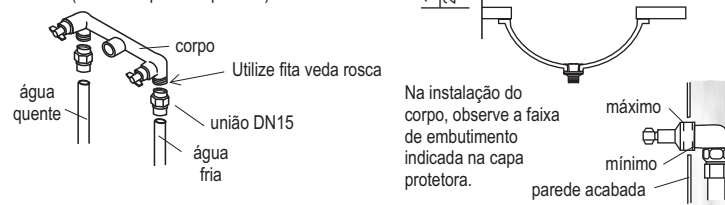


### 3

#### 1878 MISTURADOR DE LAVATÓRIO - PAREDE/ 1179 TORNEIRA - PAREDE

Observe a altura recomendada para a instalação do misturador.

Conecte o corpo nos pontos de água quente e fria, utilizando união DN 15 de 1/2" ( não acompanha o produto).

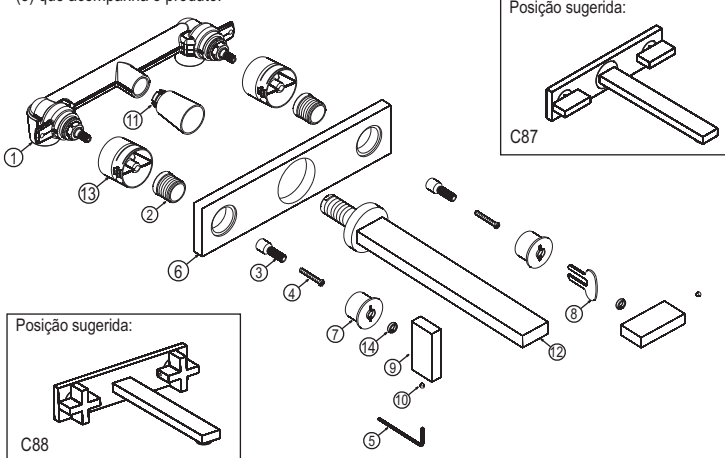


#### 1878 MISTURADOR DE LAVATÓRIO - PAREDE

Com o corpo (1) instalado verifique se os mecanismos estão fechados, retire os gabaritos protetores(13), rosqueie os sobre-castelos (2) no mecanismo (1), coloque o prolongador (3) e fixe-o com o parafuso (4) usando uma chave de fenda.

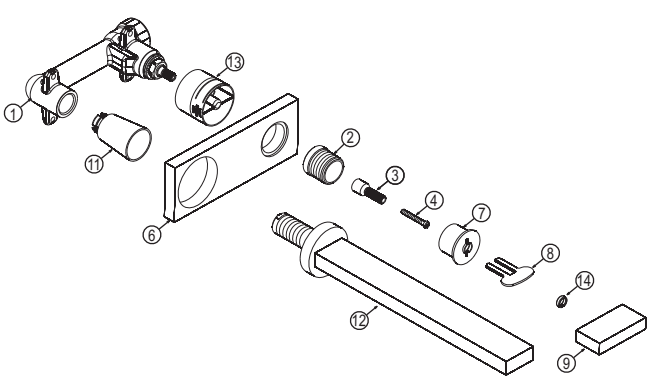
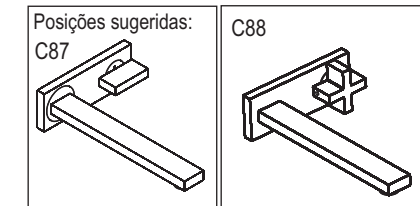
Antes de continuar a instalação verifique o alinhamento da cruzeta (9) encaixando-a no prolongador (3). Caso não ocorra o alinhamento necessário, solte o parafuso (4) gire o prolongador (3) recuando ou avançando um "dente do raído", alinhando a cruzeta. Feito isto coloque a chapa (6) e fixe-a com a porca canopla (7) utilizando a chave "U" (8) (acompanha o produto) (Ao utilizar a chave "U" (8) cuidado para não riscar o acabamento).

Retire a tampa protetora (11) e rosqueie a bica (12) no corpo utilizando fita de vedação (não acompanha o produto), até sua base estar alinhada com a chapa (6). Coloque o anel (14) na cruzeta (9) e encaixe-a no prolongador (3) até o final posicionando-a adequadamente. Para fixá-la aperte o parafuso (10) na lateral da cruzeta (9) utilizando a chave sextavada (5) que acompanha o produto.



#### 1179 TORNEIRA DE LAVATÓRIO - PAREDE C87

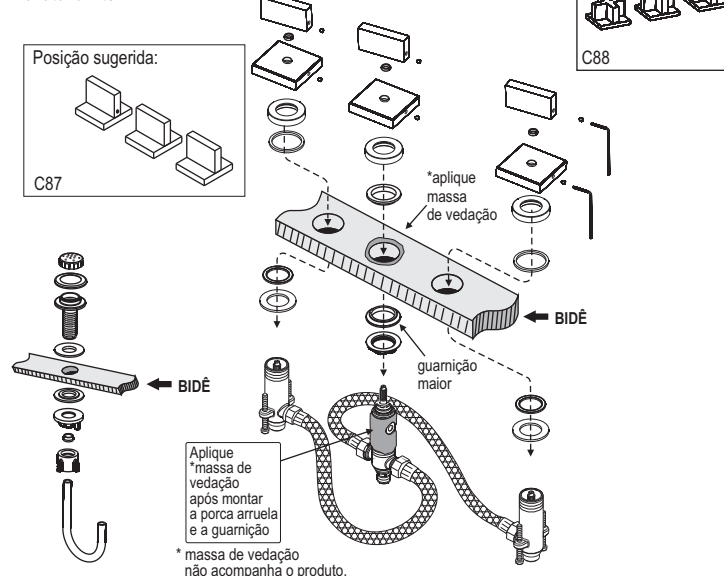
Para instalação da torneira de lavatório de parede, proceda conforme instruções indicadas para o misturador de lavatório de parede - item 3.



### 4

#### 1895 MISTURADOR DE BIDÊ

Para instalação do acabamento do bidê, proceda conforme instruções indicadas para o misturador de lavatório - item 2.



### 5

#### 1984 DUCHA HIGIÊNICA

Para instalação da ducha higiênica, passe \*fita de vedação (não acompanha o produto) na rosca do corpo (1), desrosqueie um pouco o parafuso (2) da canopla (3) (para que não risque o acabamento), e monte a canopla no corpo (1). Rosqueie o conjunto no ponto d'água posicionando-o manualmente (não utilize ferramenta para não danificar o acabamento). Posicione a canopla (3) junto a parede e fixe-a apertando o parafuso (2) utilizando a chave sextavada (4) que acompanha o produto.

