

ATENÇÃO:

- Remover a fita de proteção com cuidado (não utilizar objetos metálico para não danificar a superfície esmaltada).

- Nunca apoie a área esmaltada da louça sobre superfícies abrasivas.

- Se, durante o transporte, manuseio ou instalação, ocorrer algum acidente causando rachaduras ou trincas, a louça deverá ser inutilizada.

1 - Cortar o tubo de espera do esgoto, deixando-o com 10mm do piso. Fig. 1.

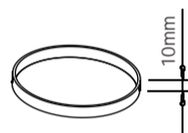


Fig. 1

2 - Traçar no piso, uma linha paralela à parede, passando pelo centro do tubo de esgoto. Fig.2

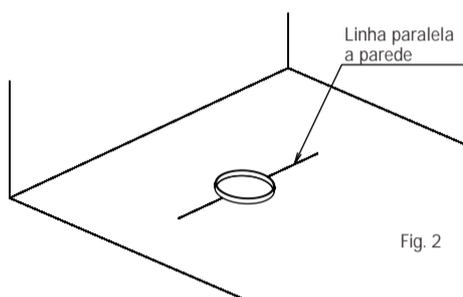


Fig. 2

3 - Apoiar a bacia sobre uma superfície que a proteja contra riscos. Marcar nas laterais da bacia, o centro da saída de esgoto. Fig. 3

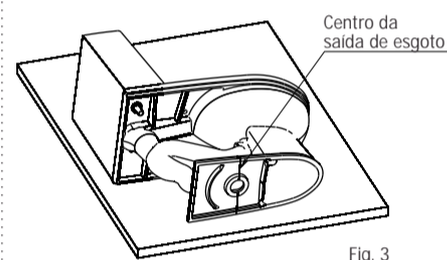


Fig. 3

4 - Encaixar a bacia no ponto de esgoto, fazendo coincidir as marcas nas laterais da bacia com a linha traçada no piso. Fig. 4

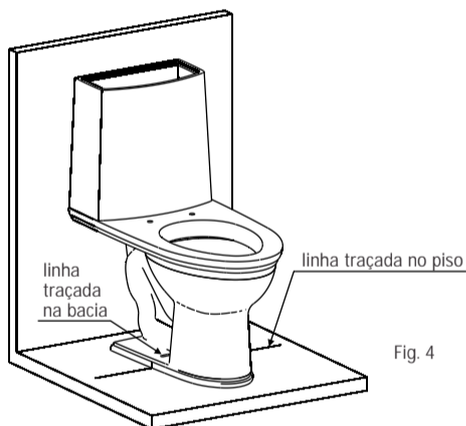


Fig. 4

5 - Marcar no piso a posição dos furos para fixação. Retirar a bacia.

6 - Fazer os furos para fixação nos locais marcados, utilizando a broca 10mm (não acompanha o produto).

7 - Colocar as buchas S10. Rosquear os parafusos prisioneiros deixando-os 40mm acima do piso. (Utilizar conjunto de fixação SP-13 Deca (vendido separadamente)).

8 - Remover a tampa da caixa de descarga. Deitar cuidadosamente a bacia sobre o piso protegido para não danificá-la. Moldar o anel de vedação DECANEL (não incluso), na saída de esgoto da bacia. Fig. 5

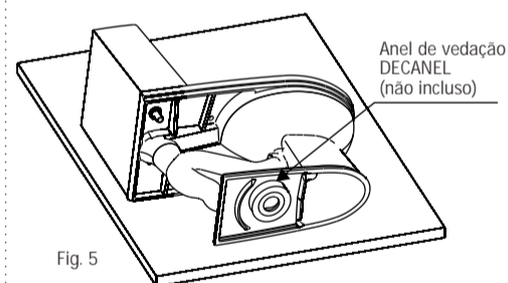


Fig. 5

9 - Posicionar a bacia no ponto de esgoto e nos prisioneiros, pressionando contra o piso. Verificar o nivelamento e alinhamento da bacia. Dar aperto alternadamente. Utilizar Prisioneiro SP 13 Deca (não incluso) e acabamento Bolt Cap (incluso).

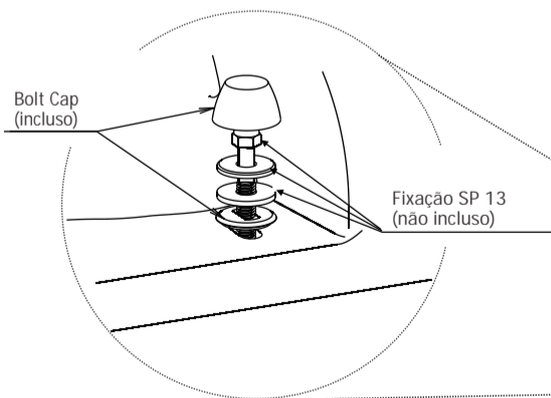


Fig. 6

10 - Completar as ligações hidráulicas (flexível) (Não acompanha o produto).

ATENÇÃO! Para melhorar o desempenho em baixas pressões (casas e sobrados 2 a 6 mca) retire o anel de borracha do filtro (azul) que vem encaixado na entrada da torre (cinza), depois recoloque o filtro.



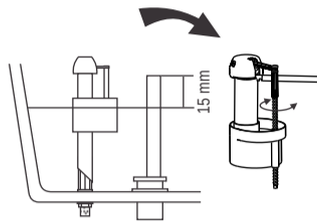
IMPORTANTE: É vedado o assentamento das bacias sobre cama de cimento por levarem a possíveis rachaduras provenientes de diferentes coeficientes de dilatação térmica.

Soluções de Problemas

Nível d'água abaixo ou acima da marca indicada na figura ao lado.

Causa: má regulagem da bóia.

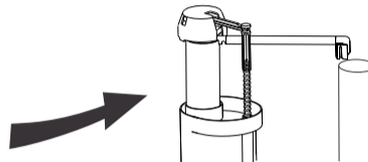
Solução: ajustar a altura da bóia, girando o parafuso.



Falta de reposição de água no poço da bacia.

Causa: mangueira dobrada, obstruída ou solta.

Solução: desobstruir ou posicionar de maneira correta, a mangueira do refil.



Acionamento do botão não provoca a descarga.

Causa: corrente de acionamento muito frouxa.

Solução: encurtar a corrente de acionamento, mudando a presilha de posição.

Escoamento de água constante pela bacia.

Causa 1: corrente de acionamento muito esticada.

Solução: afrouxar a corrente de acionamento, mudando a presilha de posição.

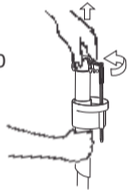
Causa 2: sujeira na sede da válvula de saída d'água.

Solução: limpar a sede da válvula de saída, onde assenta a comporta.

Causa 3: sujeira na válvula de entrada d'água.

Solução: feche o registro geral do banheiro e limpe a torre conforme seqüência:

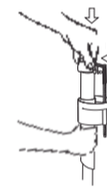
1 Remova a mangueira do refil e a seguir a tampa da válvula, rotacionando-a no sentido anti-horário.



2 Retire o diafragma e coloque um recipiente pequeno sobre a válvula de entrada, para evitar respingos, e abra e feche o registro geral algumas vezes.



3 Recoloque o diafragma e monte novamente a tampa na válvula, encaixando e rotacionando-a no sentido horário e recoloque a mangueira.



Manutenção e Conservação

LIMPEZA DO ACABAMENTO:

Limpe periodicamente apenas com pano macio, água e sabão neutro. Não use palha de aço, sapólio ou produtos químicos.

Composição Básica

Louça: argila, feldspato, caulim, vidrados e corantes inorgânicos.

A Deca se reserva o direito de alterar este produto, sem prévio aviso.

Condições Gerais:

As louças sanitárias DECA são produzidas dentro dos mais avançados padrões de tecnologia e qualidade, incorporando a experiência e a tradição de mais de meio século, sendo garantidas durante 10 anos para defeitos de fabricação nos componentes cerâmicos e 1 ano para defeitos de fabricação nos componentes não cerâmicos, incluindo plásticos e quaisquer outras peças, a partir da data de sua aquisição, comprovada mediante a apresentação da nota fiscal de compra.

Está incluída, durante o primeiro ano de vigência da garantia, a cobertura dos custos de mão-de-obra dos serviços a serem executados pela rede de Serviço Autorizado DECA, quando constatado defeito de fabricação no produto.

Esta garantia é aplicável exclusivamente para os produtos adquiridos a partir de 2005, sendo a responsabilidade do fabricante restrita aos defeitos de fabricação.

Restrições Gerais da Garantia:
A presente garantia perderá sua validade nas seguintes situações:

Certificado de Garantia

-Danos sofridos pelo produto em consequência de quedas acidentais, uso e/ou manuseio inadequado, instalação realizada de forma incorreta, não obediência das orientações técnicas fornecidas pelo fabricante, bem como erros de especificação;

-Danos causados pela limpeza inadequada do produto (aplicação de solventes, produtos químicos, abrasivos do tipo saponáceo, utilização de palha de aço, esponja dupla face e outros semelhantes);

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

-Produtos que foram reparados por pessoas não autorizadas pela rede de Serviço Autorizado DECA;

-Aplicação de peças não originais ou inadequadas, ou ainda, adaptação de peças adicionais sem concordância prévia e por escrito do fabricante;

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

-Objetos estranhos e outras substâncias presentes no interior do produto que prejudiquem ou impossibilitem o seu funcionamento, tais como: cola, lubrificantes, resíduos de construção, areia, cimento, pedras, tecidos, entre outros.

-Instalação inadequada do produto com cimento e/ou massa plástica.

- Os componentes cerâmicos de produtos instalados para USO PÚBLICO, terão os períodos de garantia reduzidos em 50%.

A fabricação dos produtos DECA e suas especificações técnicas estão sujeitas a alteração, a qualquer momento, sem prévio aviso pelo fabricante.

Informações para contato:

Ocorrendo eventual necessidade de manutenção em seu produto, recomendamos que seja utilizada a rede de Postos de Serviço Autorizado DECA, ou entre em contato com nosso SAC

- Serviços de Atendimento ao Consumidor DECA (0800-011-7073).

Este Certificado é válido em todo o Território Nacional.

DURATEX S.A.

Escritório Comercial: R. Comendador Souza, 57 - CEP 05037-090 - São Paulo-SP - Fone: 55 (11) 3874-1600

LJ I: Av. Antonio Frederico Ozanan, 11900 - CEP: 13213-030 - Jundiaí-SP - CNPJ: 97.837.181/0022-71 - Inscr. Est.: 407.489.356.119

LS: Av. das Indústrias, 264 - CEP: 93032-560 - São Leopoldo-RS - CNPJ: 97.837.181/0027-86 - Inscr. Est.: 124.026.135.4

LJ II: R. Honorato Splendorin, 189 - CEP 13218-360 - Jundiaí-SP - CNPJ: 97.837.181/0031-62 - Inscr. Est.: 407.504.258.119

LR: Tronco Distribuidor Rodovia Norte km 01, s/nº - CEP: 54590-000 - Cabo de Santo Agostinho-PE - CNPJ: 97.837.181/0029-48 - Inscr. Est.: 39.963.284

LP: R. José Antonio Ferreira de Miranda, 1457 - CEP: 58.082-797 - João Pessoa-PB - CNPJ: 97.837.181/0039-10 - Inscr. Est.: 161.761.720

LQ: Rodovia Presidente Dutra, Km. 197 - CEP: 26373-320 - Queimados - RJ CNPJ: 97.837.181/0032-43 - Inscr. Est.: 79.087.041

Indústria Brasileira



SERVIÇO AUTORIZADO
deca | hydra

ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR

Ligue grátis 0800 011 7073 ou
envie email para deca@deca.com.br
visite nosso site: www.deca.com.br

48814/0914 - XXX
YYYYYYY