MANUAL DE INSTALAÇÃO

MISTURADOR COZINHA

Covt 1042)



nebermetais

@mebermetais

meber.com.br



Antes de instalar o produto, abra o registro e deixe correr bastante água para remover a sujeira da tubulação. Feche o registro geral de água quente e fria.

1 (FERRAMENTAS)



*Não acompanha o produto.

Produto de acordo com a norma ABNT NBR 16749
Pressão de trabalho Temperatura Máxima 2 a 40 m.c.a 70°C

IMPORTANTE: Não utilizar qualquer produto tóxico nas juntas de entrada d'água.

Peças de reposição e componentes

Poderão ser adquiridos na Assistência Técnica.

Dúvidas, ligue (54) 3455-3333 ou assistencia.tecnica@meber.com.br

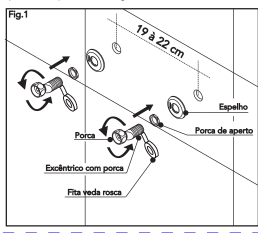
Composição do produto

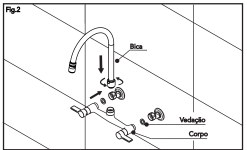
Produzido em Liga de Cobre, Liga de Zinco, elastômeros, aço inoxidável e plástico de engenharia. Para o melhor desempenho do sistema hidráulico, recomendamos seguir o projeto realizado por profissional credenciado ao CREA e seguir as normas ABNT, bem como nosso manual de instalação.

(2) (INSTALAÇÃO)

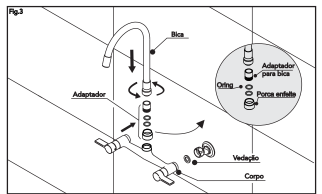
MISTURADOR COZINHA PAREDE MODELOS 3001, 3003 e 3005

- A distância entre os centros das conexões de entrada de água deve ser entre 19 e 22 cm.
- Enrosque o excêntrico juntamente com a porca de aperto e o espelho sem fita de vedação, para verificar se o comprimento da rosca confere com a posição da conexão de entrada de água.
- 2. Caso o excêntrico fique para fora, deixando o espelho solto, retire-o e corte a rosca adequadamente, de modo que não prejudique a vedação.
- 3. Caso o excêntrico não alcance a conexão de entrada de água, adquira em prolongador de rosca G 1/2", solucionando assim o problema.
- 4. Verificando a inexistência de problemas, passe fita de vedação no excêntrico e enrosque-o, fixando o espelho com a porca de aperto.(Fig.1)
- 5. Alinhe os excêntricos, insira as vedações e enrosque o corpo através das porcas.(Fig. 2).
- 6. Por fim, enrosque a bica no corpo do misturador. (Fig.2)



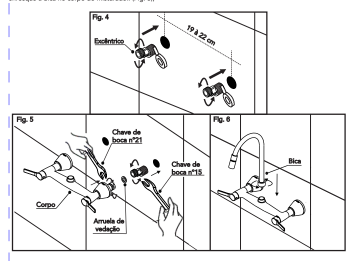


OBS: Para os modelos de misturadores com bicas moldáveis é necessário utilizar o adaptador que acompanha o produto, para realizar o encaixe da bica.



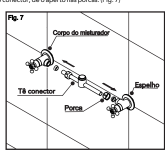
MODELO 3003 <u>LINHAS SO</u>LUZ, ESSENCE, TRIADE, AUSTRALIS

- OBS.: A distância entre os centros das conexões de entrada da água deve ser entre 19 e 22 cm;
- 1. Enrosque o excêntrico sem fita de vedação, para verificar se o comprimento da rosca confere com a posição da conexão de entrada da água;
- 2. Verificada a inexistência de problemas, passe fita de vedação no excêntrico e enrosque-o na parede. (Fig. 4);
 8. Utilize a chave de boca n°21 para encaixar no pega chave da porca de fixação e gire em sentido de aperto e ao mesmo tempo utilize a chave de boca n°15 no encaixe do conector excêntrico e gire em sentido contrário para realizar a fixação. Após isso, deslize a canopla até dar o encosto no revestimento da parede. (Fig. 5);
- 4. Ao mesmo tempo realize o mesmo processo para a instalação da outra conexão do misturador, por fim, enrosque a bica no corpo do misturador. (Fig. 6);

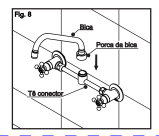


MODELO 3007 LINHA SUPERNOVA

- Encaixe os espelhos nos corpos do misturador.
- 2. Passe fita veda de vedação nas roscas de entrada dos corpos do misturador e enrosque os corpos nas conexões de parede.
- 3. Teste a montagem do tê conector entre os dois corpos, se for necessário, corte as extremidades do cano conector. 4. Após posicionado o cano conector, de o aperto nas porcas. (Fig. 7)

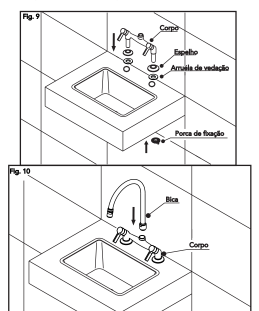


5. Encaixe a bica no corpo do misturador e fixe-a apertando a porca de fixação da bica com chave adequada.

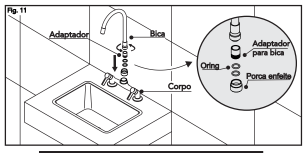


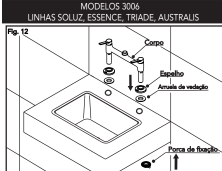
MISTURADOR COZINHA BANCADA MODELOS 3002 E 3006

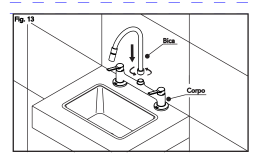
- Encaixe os espelhos no corpo do misturador e fixe-o na bancada através das porcas de fixação, juntamente com as arruelas de vedação. (Fig. 9)
- 2. Encaixe a bica no corpo do misturador e fixe-a apertando a porca de fixação da bica com chave adequada.





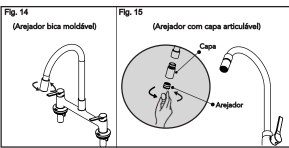






PROCEDIMENTO PARA LIMPEZA DO AREJADOR

1.Desenrosque o arejador da torneira e lave-o em água no contra fluxo, verifique o modo de remoção conforme as figuras 14 e 15;



SOLUÇÃO DE PROBLEMAS

OCORRÊNCIA	CAUSA PROVÁVEL	SOLUÇÃO
Não passa água pelo produto	Registro geral de água fechado	Abrir o registro
	Tubulação obstruída	Verifique a extensão das mangueiras e veja se não há estrangulamento por dobra das mangueiras
Diminuição da vazão de água	Obstrução do restritor de vazão	Desrosqueie o arejador e verifique se não está obstruído. Caso esteja efetue a limpeza do mesmo.
Vazamento nas conexões	Aperto das conexões com folga	Faça o aperto nas conexões no sentido horário, com auxílio de uma chave
Vazamento de água	Vazamento nas conexões	Certifique-se que as mangueiras estejam totalmente encaixadas
	Vazamento no mecanismo	Solicite um mecanismo novo e faça a substituição do mesmo

FUNCIONAMENTO, USO E MANUTENÇÃO

- Uso exclusivo em instalações prediais de água fria;

Limpe periodicamente o seu produto apenas com um pano macio, água e sabão neutro.

- Não use palha de aço, ou, produtos químicos.

Recomendamos aplicação de cera líquida à base de silicone para proteção dos produtos cromados, instalados em p imóveis fechados por longos períodos ou que estejam em locais onde a atmosfera é considerada agressiva, como

ASSISTÊNCIA TÉCNICA

Caso seia necessário, a Meber dispõe de todos os componentes para reposição deste produto. Utilize os postos autorizados de Assistência Técnica Meber ou nos contate para quaisquer esclarecimentos.

TERMO DE GARANTIA

Os metais Meber têm garantia de 10 anos, em todo Os intestas meuer la galantia de l'altos, en 1000
perritório nacional, a patri da data de aquisição, comprovada pela nota de compra no que se refere a defeitos nos
enteriais e processos de fabricação. O reparo ou
materiais e processos de fabricação. O reparo ou
considerada não potável ou contenha impurezas ou substituição realizado durante o período de garantia não prorroga o prazo da mesma. Esta garantia implica na troca gratuita das peças e componentes que apresentarem defeito de fabricação. Os serviços necessários para reposição das peças em garantia serão cobertos pela Meber ao longo do primeiro ano, também comprovado pela nota de compra, desde que os produtos sejam instalados de acordo com as especificações técnicas recomendadas pelas normas da ABNT é instruções do manual de instalação do produto. Caso não seja constatado defeito de fabricação ou que o produto não tenha sido instalado de acordo com as especificações técnicas, o consumidor deverá arcar com as despesas decorrentes do reparo e da mão-de-obra. Pecas que apresentem desgaste natural pelo uso, tais como mecanismos de vedação, gaxetas, anéis de vedação, cunhas, vedantes, guarnições e cartuchos, terão garantia legal de 3 meses. Recomendamos aplicação de cera líquida à base de

silicone para proteção dos produtos cromados, instalados em imóveis fechados por longos períodos ou que estejam em locais onde a atmosfera é considerada agressiva, como exemplo, nas áreas litorâneas. Para conservação e tem um tempo de garantia específico, diferente do limpeza, deve ser utilizado pano macio com água e sabão tempo constante deste termo, vale o termo constante neutro pelo menos uma vez por semana. A garantia Meber não cobre as situações a seguir:

- Danos sofridos pelos produtos em consequência de quedas acidentais, manuseio ou especificação nadequados, instalação incorreta e/ou em ambientes com atmosfera agressiva e falta de limpeza periódica;
- Danos causados aos acabamentos por limpeza com

produtos químicos, solventes, alvejantes, palha de aço e

- substâncias estranhas, que prejudiquem ou impossibilitem o funcionamento dos produtos;
- Presença de objetos estranhos no interior do produto que dificultem a sua operação. (Exemplos: cimento massa corrida, fita veda rosca, colas, tintas, etc);
- Uso de peças não originais ou adaptações.
- Informações Importantes: A Meber assegura a oferta de componentes de
- reposição enquanto não cessar a comercialização do produto. Em caso de cessar esta comercialização, a MEBER manterá a oferta de reposição de sua linha de produtos por um período razoável de tempo, na forma

Os produtos instalados em locais públicos, de uso coletivo e/ou em ambientes externos tem a garantia especificada neste termo pelo período de 5 (cinco) anos (exceto produtos eletrônicos). Acabamentos não cromados tem a garantia especificada neste termo pelo período de 5 (cinco) anos. Produtos eletrônicos e produtos instalados para uso industrial tem a garantia especificada neste termo pelo período de 1 (um) ano. Para produtos que, pelas suas características, apresenno seu próprio manual de instrução. Em casos em que a garantia não for caracterizada, a responsabilidade de qualquer ônus será do consumidor. A Meber está em constante processo de evolução

tecnológica em seus produtos, sendo assim, sempre que julgar necessário, poderá alterar seus produtos sem prévio aviso.

Esta garantia é concedida para produtos adquiridos e instalados em território brasileiro

Contato: assistencia tecnica@meher.com.hi

MEBER INDÚSTRIA DE METAIS LTDA.

Rua Joana Guindani Tonello, 3000 | 95706 - 300 | Bento Gonçalves | RS Fone: (54) 3455 3333

www.meber.com.br

Maio/2025