DAW 🕜 ogsepən 😨 S volante obnemozonom əb abias 🥸 settlit augă volante canopla Œ 82 **3**

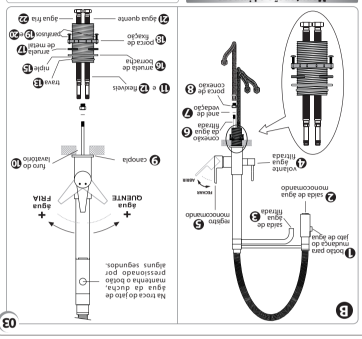
paina de aço ou produto abrasivo. pano macio, água e sabão neutro. Não utilize -Para a limpeza do monocomando, utilize

na direção contrária a de funcionamento. use a chave apropriada, (que acompanha o produto) para soltá-lo e passe um jato de água -Para a limpeza do arejador da água filtrada,

anel (26), substitua o MVC (27) e monte os componentes, dando o aperto necessário. -Para a troca do MVC (mecanismo de vedação cerâmico) (25), retire o volante (25), retire o

-Para a troca do cartucho (28), retire o volante (29), desrosqueie a porca canopla (29), substitua o cartucho (28) e monte os componentes dando o aperto necessário.

Manutenção e Limpeza



ATENÇÃO - Não use palha de aço ou qualquer produto químico na limpeza dos metais. Na instalação das peças, evite o uso de chaves de aperto nas partes cromadas, e jamais utilize produtos tóxicos nas roscas de entrada.

Termo de Garantia

Este produto é garantido em todo o Território Nacional contra defeitos de fabricação para o primeiro adquirente pelo prazo de 12 anos, quando utilizado para uso residencial, com início na data da emissão da Nota Fiscal, e $mediante sua apresenta {\it ç\~ao}.$

Os produtos instalados em locais públicos ou de uso coletivo terão garantia de 5 anos.

Para a vigência desta garantia, o produto deve ser instalado de acordo com as especificações técnicas de instalação.

Durante o primeiro ano de vigência desta garantia a Lorenzetti oferece a cobertura das despesas de transporte para conserto dos produtos em garantia no local de instalação. Após o primeiro ano, as despesas correrão por conta do proprietário.

Somente os SAL's - Serviços Autorizados Lorenzetti estão autorizados a executarem os serviços de trocas eventuais de peças de reposição ou produto.

A Garantia não será aplicada nas seguintes situações:

-Danos sofridos pelo produto em consegüência de mau uso, quedas acidentais, manuseio inadequado, instalação incorreta e erro de especificação técnica de instalação.

-Danos causados aos acabamentos devido à limpeza inadequada com produtos químicos, solventes, abrasivos tipo saponáceo, palha de aço, esponja dupla face e outros.

-Peças que apresentam desgaste natural de uso como: anéis de vedação, mecanismos de vedação, gaxetas, cunhas, cartuchos e pilhas.

-Produto com corpos estranhos em seu interior tais como: cola, lubrificantes, detritos, estopas e outros.

-Produto instalado em locais onde a água é considerada não potável ou que contenha substâncias ou impurezas estranhas que comprometam seu bom funcionamento.

-Produtos reparados por pessoas não autorizadas.

-Aplicação de peças não originais, inadequadas, adaptações ou modificações não autorizadas.

Os desenhos contidos neste manual são orientativos





Av. Presidente Wilson, 1230 - CEP 03107-901 Mooca - São Paulo - SP - Brasil C.N.P.J. 61.413.282/0001-43

monocomando (5) e ajuste a temperatura movimentando o registro (5) para os lados. -Para abrir o misturador, puxe o registro movimente o volante (4). Para abrir a torneira de água filtrada

de jatos (spray e concentrado) e a torneira de água filtrada (3). dusa opcios de la composición de la consciención de la composición del composición de la composición d

Funcionamento

central, dando o aperto necessário. água quente e o direito na saída de água fria. -Conecte o flexível da água filtrada no furo flexíveis nas saídas de água, o tubo flexível esquerdo deve ser conectado na saída de Conecte as extremidades livres dos tubos

quente e um niple de ½" x ½" na saída de água fria (não inclusos). eugė ab ebies en "z/" x "z/" ab aldin mu atoanoofiltrada (6).

entradas de água fria e água quente. -Coloque o anel de vedação (7), na porca de conexão (8) e fixe na conexão da água

aperto necessário. -Monte os tubos flexíveis (11) e (12), nas

-Rosqueie os parafusos (19) e (20), dando o recessario.

-Por baixo do lavatório, encaixe a arruela de borracha (16), encaixe a arruela de metal (17) e a porrea de fixação (18), dando o aperto diametro).

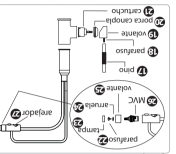
-Encaixe o niple (15) no corpo do monoco-mando e instale no furo central do lavatório (medida do furo recomendada: 37 mm de (medida do furo recomendada: 37 mm de cima da trava (13).

água). -Rosqueie o niple (15) com a canopla (9) por om one obstation set instalate em um oponto deve ser instalate on oponto com no minimo $70~\text{kPa}\ \ \text{J}$ mes e no máximo afoc kPa $\ \text{J}$ mos (metro de coluna de columba de

Modelo: 2264 C76

MISTURADOR MONOCOMANDO COZINHA COM SAÍDA DE ÁGUA FILTRADA E DUCHA ESPECIAL

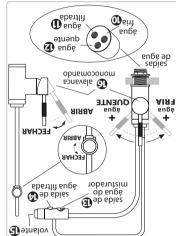
Acompanha este modelo: 1 monocomando, 1 niple, 1 canopla, 1 arruela de borracha, 1 porca de fixação, 3 flexíveis, 1 manual de instruções.



-Para a limpeza do monocomando (T), utilize pano macio, água e sabão neutro. Não utilize palha de aço ou produto abrasivo. substitus o VMC (26) e monte os componentes dando o sperto morecessáno.
Jense a limpeza do arejador (27), colte-o, utilizando uma chave de boca, e passe um jato de água na chave de boca, a compormento.
Miregão contrária a de funcionamento.
Jense a limpeza do monocomando. Jutilize paper diregão contrária a de funcionamento.

Para a troca do MVC (mecanismo de vedação cerâmico) (26), desrosqueie a tampa (25), e o o sorbiarco (25), retire a arruela (24), o valênce (25), retire a arruela (25), consideration (25), consideration (25), retire a sorbiar (25)

tua o cartucho (21) e monte os componentes dando o aperto necessário. desrosqueie a porca canopla (20), substi-(20)



-Para a troca do cartucho (21), desrosqueie o pino (17) e o parafuso (18), retire o volante (19),

01)

Manutenção e Limpeza

LORENZETTI

MANUAL DE INSTRUCÕES DE INSTALAÇÃO E GARÁNTIA

Leia atentamente as instruções de instalação e garantia antes de instalar o produto. A instalação deste produto deve ser efetuada por pessoas qualificadas.

registro e deixe correr bastante água para remover a sujeira da tubulação.

-Feche o registro geral de água quente e fria.

-Antes de instalar o monocomando, abra o -A temperatura máxima de utilização do produto é de 70°C.

MISTURADOR

MONOCOMANDO

-Utilize fita veda-rosca nas conexões, se

MISTURADOR MONOCOMANDO COZINHA COM SAÍDA PARA ÁGUA FILTRADA

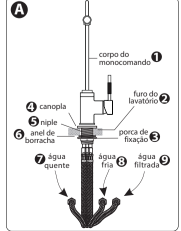
Modelo: 2263 C76

-O monocomando deve ser instalado em um ponto com no mínimo 70 kPa / 7 mca e no máximo 400 kPa / 40 mca (metro de coluna de água).

Desrosqueie a porca (3), retire o anel de borracha (6) e a canopla (4), do niple (5).

Insira os flexíveis (7), (8) e (9) pela parte inferior do lavatório até que saiam na extremidade superior (medida do furo recomendada: 37 mm de diâmetro).

-Segurando os flexíveis, pela parte superior do lavatório, insira a canopla (4) e na seqüência insira o niple (5).



-Rosqueie os flexíveis no corpo do monocomando (1), dando o aperto necessário. Atenção: o flexível que possui a extremidade de conexão maior deve ser instaladona saída da água filtrada (11).

-Rosqueie o niple (5) junto com a canopla (4), no corpo do monocomando (1).

-Encaixe o monocomando no furo do lavatório e pela parte inferior, rosqueie a porca de fixação (3) no niple (5), dando o aperto necessário.

-Conecte um niple de ½" x ½" na saída de água quente, um niple de ½" x ½" na saída de água fria e um niple de ½" x ½" na saída de água filtrada (não inclusos).

Conecte os tubos flexíveis (7), (8) e (9) nas entradas de água fria, água quente e água filtrada, dando o aperto necessário.

-Caso haja apenas um ponto de água fria, para a utilização da torneira com água fria e água filtrada, poderá ser utilizada uma conexão de

Conecte as extremidades livres dos tubos flexíveis nas saídas de água; o tubo flexívei esquerdo deve ser conectado na saída de água quente (12), o direito na saída de água fria (10) e o central na saída de água filtrada (11), dando o aperto necessário.

-Recomenda-se utilizar filtros de água Lorenzetti Loren Aqua: POU 5" BR ou TR ECA, POU 7"TR e POU 9.3/4"BR ou TR ECA.

Funcionamento

-O monocomando possui duas opções de utilização: a torneira (13) e o filtro de água (14). -Para utilizar a torneira, puxe a alavanca

monocomando (16). -Para utilizar a torneira de água filtrada (14) movimente o volante (15).

Ajuste a temperatura da água, movimen-tando a alavanca (16) para a esquerda e para a direita.

- REV.D MAR/2016 -

04