

Os metais sanitários BARKA, produzidos dentro dos mais avançados padrões de tecnologia e qualidade, incorporando design e credibilidade, possuem garantia de 10 anos, a partir da data de aquisição, comprovada mediante apresentação da nota fiscal de compra.

Qualquer problema na fabricação do produto no primeiro ano de uso será feita a troca do produto para o cliente. Para envio de produto em garantia para avaliação, entrar em contato pelo email suporte@barka.com.br. Despesas de envio e instalação do produto não está incluso na garantia do produto.

Apresente 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 e LED;
- 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 ocasione 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%.

*Este Certificado é valido em todo o Território Nacional.

Dicas de conservação

- Não utilize álcool, detergente ou solvente na limpeza dos metais.
- Não utilize esponja de aço ou outros materiais abrasivos para a limpeza.
- Utilize apenas um pano macio e seco ou levemente umedecido com água.
- Respeite as especificações de instalação.



Rua 21 de Abril, 236 - Morro Reuter - RS / CEP: 93.990-000

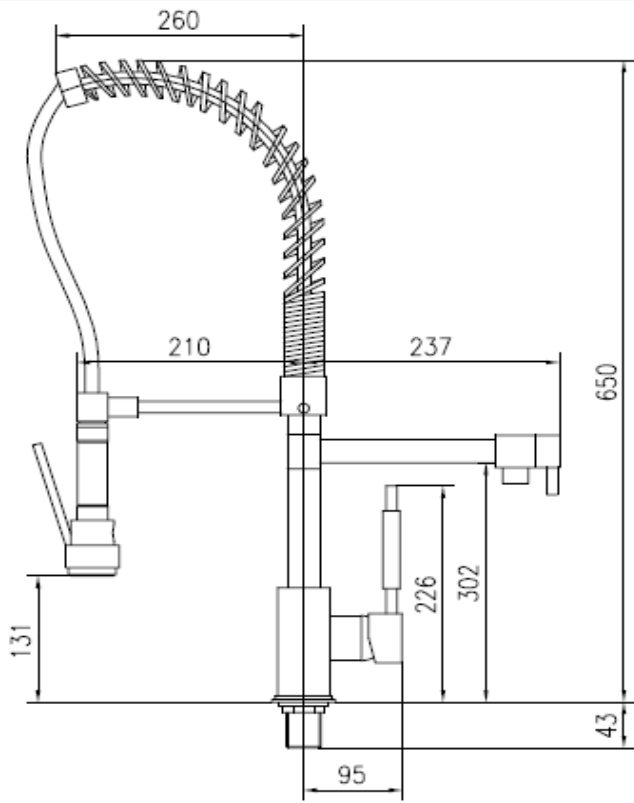
BK1001 / BK 1002 / BK 1003

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

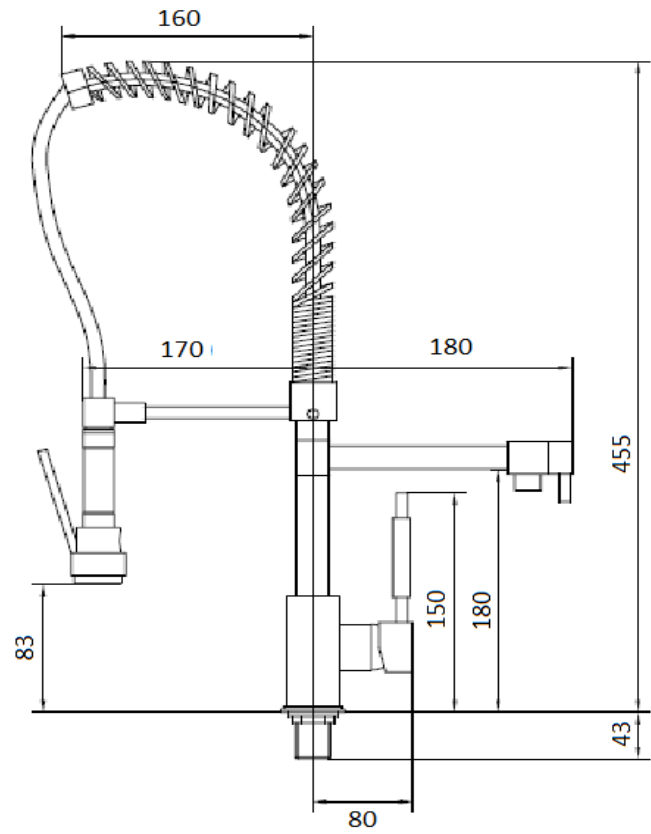
INSTALAÇÃO PASSO-PASSO:

- Antes de efetuar a instalação do monocomando , abra o registro e deixe correr bastante água para que possa sair toda a sujeira que existe na tubulação.
- Feche o registro geral de água quente e fria.
- A temperatura máxima de utilização do produto é de 70 graus.
- Recomenda-se instalar o monocomando em um ponto que tenha pressão de água entre 70kpa / 7 m.c.a. e 400kpa / 40 m.c.a.
- Se houver necessidade, utilize fita veda-rosca nas conexões.
- Evite o uso de chaves de aperto nas partes cromadas e nos tubos flexíveis e nunca utilize produtos tóxicos nas roscas de entrada.
- Deve-se instalar o monocomando no furo do lavatório(medida do furo recomendada: 35mm de diâmetro), junto com a canopla.
- Monte o anel de borracha e a porca de fixação.
- Alinhe o monocomando e rosqueie a porca de fixação, apertando o quanto for necessário.
- Conecte os tubos flexíveis nas entradas de água fria e água quente na parte inferior do comando. Para a torneira BK 1003 conecte também a saída de água filtrada na parte inferior do comando.
- Conecte um niple na saída de água quente e um niple na saída de água fria. Para a torneira BK 1003 conecte também um niple na saída de água filtrada (não inclusos).
- Para a torneira BK 1003, se houver somente um ponto de água fria, para a utilização da torneira com água fria e água filtrada , poderá ser utilizada uma conexão de tubo "T".
- Conecte as extremidades livres dos tubos flexíveis nas saídas de água , o tubo flexível esquerdo deve ser conectado na saída de água quente , o direito na saída de água fria. Para a torneira BK 1003, conecte também o tubo flexível central na saída de água filtrada.

BK 1001



BK 1002



BK 1003

