



# LORENZETTI

## PURIFICADOR DE ÁGUA - MESA ACQUA BELLA

### CARACTERÍSTICAS

EFICIÊNCIA DE REDUÇÃO DE CLORO LIVRE	Sim
EFICIÊNCIA DE RETENÇÃO DE PARTÍCULAS	CLASSE D de $\geq 15$ até $<30 \mu\text{m}$
CONTROLE NÍVEL MICROBIOLÓGICO	Sim
EXTRAÍVEIS	Sim
VIDA ÚTIL RECOMENDADA (REFIL)*	1.000 litros
VAZÃO NOMINAL	30 L/h
PRESSÃO MÍNIMA E MÁXIMA	20 kPa a 400 kPa
TEMPERATURA MÍNIMA E MÁXIMA	3°C a 40°C
REQUISITOS ELÉTRICOS	Não se aplica
DIMENSÕES (Comp. Larg. Altura)	96x272x341 mm

### TÉCNICAS

EFICIÊNCIA DE REDUÇÃO DE CLORO LIVRE	Sim
EFICIÊNCIA DE RETENÇÃO DE PARTÍCULAS	CLASSE D de $\geq 15$ até $<30 \mu\text{m}$
CONTROLE NÍVEL MICROBIOLÓGICO	Sim
EXTRAÍVEIS	Sim
VIDA ÚTIL RECOMENDADA (REFIL)*	1.000 litros
VAZÃO NOMINAL	30 L/h
PRESSÃO MÍNIMA E MÁXIMA	20 kPa a 400 kPa
TEMPERATURA MÍNIMA E MÁXIMA	3°C a 40°C
REQUISITOS ELÉTRICOS	Não se aplica
DIMENSÕES (Comp. Larg. Altura)	96x272x341 mm

\*A vida útil recomendada é de 1000 litros, porém este valor pode variar dependendo da utilização e da qualidade da água recebida em sua residência.

Aparelho para melhoria da qualidade da água para uso doméstico (POU). Use água distribuída pela rede pública local (conforme legislação vigente - Min. Saúde). Este produto atende a Norma Brasileira NBR 16098.

#### INFORMAÇÕES PARA ENSAIO:

- Volume interno do aparelho para ensaios de extraíveis: aprox. 240 ml.
  - Volume de referência para ensaio de particulado: 1000 litros.
  - Volume de descarte para início de funcionamento: 16 litros.
- IMPORTANTE:** Para todos os ensaios deverá ser considerado 0,5 l/min. máx.

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

#### Manual de Instruções de Instalação

- Antes de instalar o purificador, abra o registro e deixe correr bastante água para remover a sujeira da tubulação.
- **Utilize fita veda-rosca nas conexões, se necessário. Não utilize qualquer outro tipo de vedante (não incluso).**
- Aplique massa de vedação (não incluso) no furo da pia. **Nunca utilize silicone como vedação.**
- Coloque a torneira no furo da pia e em seguida coloque a porca, dando o aperto necessário. Retire o excesso de massa de vedação.
- Após a instalação, abra o registro descarte 16 litros de água, para eliminar as partículas de carvão do Purificador.
- A vazão máxima recomendada é de 30 L/h.
- Este produto não é testado com água. Caso apresente vazamento, desrosqueie e rosqueie a tampa (1) até obter a vedação.

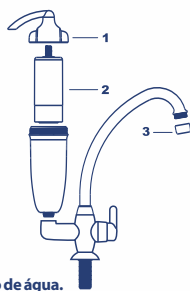
#### Manutenção e Limpeza

- Após 8 horas ininterruptas sem utilização do aparelho, descarte  $\frac{1}{2}$  copo de água. O refil não deve ser limpo e sim trocado.
- Para a troca do refil (2) retire a tampa (1), substitua o refil (2) e monte os componentes dando o aperto necessário.
- A limpeza do arejador (3) é feita soltando a peça e passando um jato de água no sentido contrário ao de funcionamento.
- As demais partes devem ser limpas com pano macio ou detergente neutro. Não utilizar solventes, produtos abrasivos, produtos com cloro ou produtos com odor (perfumes).

#### Troca do Refil

- A redução significativa do volume de água é um indicativo do final de vida útil do seu refil. Para a sua troca utilize somente o Refil para Purificador RV-01 Lorenzetti. Este produto só permite a utilização do refil original Lorenzetti.

\*A troca do refil deve ser efetuada de acordo com o consumo de água.



Os desenhos contidos na embalagem são orientativos.



Contém 1 unidade  
Produto não perecível  
Composição Básica: ABS, Polipropileno, Elastômeros, Cerâmica, Latão, Níquel e Carvão ativado impregnado com prata.  
Para os produtos com acabamento tipo cromado acrescentar: Alumínio e Resina acrílica.



Acesse informações do Purificador de Água ACQUA BELLA



exceto a troca do refil.  
\*Condicionado ao uso de refil original Lorenzetti

#### TERMO DE GARANTIA

- 1-Este produto é projetado procurando atender o consumidor e para tanto é importante que sejam seguidas todas as recomendações do manual de instalação
- 2-Este produto somente deve ser instalado por uma pessoa qualificada, de acordo com as especificações técnicas de instalação.
- 3-Este produto é garantido em todo o Território Nacional contra defeitos de fabricação pelo prazo de 1 ano, condicionado ao uso de refil original Lorenzetti (estando incluída neste período a garantia legal de 90 dias, estabelecida pela lei nº8078 de 11/09/90), quando utilizado para uso residencial, com início na data da emissão da Nota Fiscal. O refil original Lorenzetti possui a garantia legal pelo prazo de 3 meses e dentro deste prazo, só serão trocados, somente se comprovado defeito de fabricação ou de material.
- 4-Os produtos instalados em locais públicos ou de uso coletivo terão garantia legal de 90 dias, estabelecida pela lei nº8078 de 11/09/90, com início na data da emissão da Nota Fiscal.
- 5-Peças que apresentam desgaste natural de uso como: anéis e mecanismos de vedação, gaxetas, cunhas, cartuchos, entre outras, terão garantia legal de 3 meses.
- 6-Esta garantia abrange exclusivamente a substituição e/ou conserto de peças que apresentam comprovadamente defeitos de fabricação ou de material constatado pelo Serviço Autorizado Lorenzetti, excluindo-se defeitos provenientes de transporte, instalação e uso inadequados.
- 7-Para atendimento do Serviço Autorizado Lorenzetti em produto dentro do prazo de garantia, é obrigatória a apresentação da Nota Fiscal de Compra.
- 8-As despesas de transporte para entrega e retirada dos aparelhos em garantia até os locais de Serviço Autorizado Lorenzetti, serão por conta do proprietário. O Serviço Autorizado Lorenzetti cobrará do proprietário taxa de visita quando solicitado atendimento domiciliar.

#### A GARANTIA NÃO SERÁ APLICADA NAS SEGUINTE SITUATÕES:

- 1-Caso haja violação do produto ou conserto executado por pessoas ou empresas não autorizadas. Somente a rede de Serviço Autorizado Lorenzetti poderá realizar manutenções no produto.
- 2-Danos sofridos pelo produto em consequência de mau uso, quedas acidentais, manuseio inadequado, instalação incorreta e erro de especificação.
- 3-Danos causados aos acabamentos devido à limpeza inadequada com produtos químicos, solventes, abrasivos tipo saponáceo, palha de aço, esponja dupla face e outros.
- 4-Produto com corpos estranhos em seu interior tais como: cola, lubrificantes, detritos, estopas e outros.
- 5-Mudança da cor do produto devido a exposição a intempéries.
- 6-Produto instalado em locais onde a água é considerada não potável ou que contenha substâncias ou impurezas estranhas que comprometam seu bom funcionamento.
- 7-Aplicação de peças não originais, inadequadas, adaptações ou modificações não autorizadas.

#### IMPORTANTE:

-A instalação deve ser realizada por uma pessoa qualificada, capaz de medir a pressão hidráulica no ponto de instalação do produto.



**LORENZETTI**  
Lorenzetti S.A. Indústrias Brasileiras Eletrometalúrgicas  
Av. Presidente Wilson, 1230 - CEP 03107-901  
Mooca - São Paulo - SP - Brasil  
C.N.P.J. 61.413.282/0001-43



ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR  
0800 0 16 02 11  
www.lorenzetti.com.br



PRODUTO E EMBALAGEM  
RECICLÁVEIS.  
EXCETO O ELEMENTO  
FILTRANTE

391964 REV.D