

Produtos

BLISS

- Disponível na Tecnologia SNTA, na cor Branca, por:
 - ✓ R\$ 345,00 à vista, ou
 - ✓ Em até 3x sem juros de R\$ 115,00
- Disponível na Tecnologia SNTA, nas cores Azul, Preto, Vermelho e Amarelo, por:
 - ✓ R\$ 379,00 à vista, ou
 - ✓ Em até 3x sem juros de R\$ 126,33



Seu Primeiro EUROPA. Sempre no seu Estilo.

Função: Filtra e purifica a água previamente tratada (por estação concessionária de tratamento de água), através do SNTA - Sistema Natural de Tratamento de Água, composto por elementos naturais, como dolomita, quartzo, carvão ativado impregnado com prata coloidal – todos estrategicamente ordenados em granulometrias decrescentes. Filtra as impurezas sólidas, adsorve o cloro, reduz substâncias químicas, orgânicas e turbidez da água. Remove sabores e odores desagradáveis causados pelo cloro. Através da dolomita, equilibra o cálcio e magnésio na água (combinados ou separados). Possui uma câmara de filtragem e purificação. Fornece água na temperatura natural.

Design: Moderno, com formas arredondadas e suporte para copo. Gabinete, bica destacável e "push-button" em ABS. Disponível nas cores: branca, preta, azul claro, azul escuro, vermelho claro, vermelho escuro e amarelo. Leve, compacto e prático. Frontal com etiqueta decorativa em policarbonato cristal. A saída de água é acionada manualmente, através de botão frontal com o inovador sistema "Push", com as posições para fluxo momentâneo e travamento para fluxo contínuo, permitindo o enchimento de jarras e outros recipientes maiores.

Instalação: Extremamente prática, através de mangueira atóxica, revestida com flexível.

Manutenção: A câmara deve ser substituída a cada 3 (três) mil litros de água, ou a cada 1 (um) ano, o que vier a vencer primeiro. Nos casos onde o consumo é baixo ou descontinuado (menos de 4 litros/dia), a troca da câmara pode ser efetuada no prazo máximo de 2 (dois) anos. Estes dados podem variar de acordo com a qualidade da água que abastece o produto.

Garantia: 12 meses contra qualquer defeito técnico de fabricação. Assistência técnica permanente.

Certificações: Selo Saúde Inmetro / IFBQ – Certificação Aparelho Para Melhoria da Água para Consumo Humano - Classificação máxima em Redução de Cloro Livre (C- I).

Especificações Técnicas:

Largura: 21 cm

Altura: 28,5 cm

Profundidade: 12 cm

Peso: 1,15 kg

Vazão: 40 litros/hora

Cores: Branco, Preto, Azul Claro, Azul Escuro, Vermelho Claro, Vermelho Escuro e Amarelo

Altura da caixa d'água: 7 a 10 metros

Pressão: 70 a 100 kPa

Vida útil em litros (média): 3.000 litros ou um ano (câmara de purificação)