

## Produtos

### PALLADIUM

- Disponível na Tecnologia SNTA, na cor Branca, por:
  - ✓ R\$ 622,00 à vista, ou
  - ✓ Em até 3x sem juros de R\$ 207,33
- Disponível na Tecnologia SNTA, na cor Prata, por:
  - ✓ R\$ 659,00 à vista, ou
  - ✓ Em até 3x sem juros de R\$ 219,77
- Disponível na Tecnologia SNTA, na cor Preta, por:
  - ✓ R\$ 659,00 à vista, ou
  - ✓ Em até 3x sem juros de R\$ 219,77



### Beleza e praticidade à serviço de sua família!

**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

duas câmaras verticais (Double Box): filtragem e purificação. Fornece água na temperatura natural.

**Design:** Moderno, com linhas arrojadas. Gabinete, bica e manoplas em ABS na cor branca. Saída da retro lavagem em ABS cromado. Suporte base para copo. O acionamento é feito através de manoplas frontais.

**Instalação:** Extremamente prática, através de mangueira atóxica, revestida com flexível. Opção de posicionamento da mangueira na parte traseira do produto.

**Manutenção:** Sistema de retro lavagem, para a limpeza interna dos dutos e câmaras, por inversão do fluxo da água. É necessário trocar a câmara a cada 6 (seis) mil litros de água, ou a cada 2 (dois) anos, o que vier a vencer primeiro. Nos casos onde o consumo seja baixo ou descontinuado (menos que 4 litros/dia) prevalece o prazo 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: 31,5 cm

Altura: 24,5 cm

Profundidade: 15,8 cm

Peso: 2,0 kg

Vazão: 40 a 60 litros/hora

Cor: Branca

Altura da caixa d'água: 7 a 10 metros

Pressão: 70 a 100 kPa

Vida útil em litros (média): 6.000 litros ou dois anos (câmara de purificação)