

## Produtos

### DA VINCI

- Disponível na Tecnologia SNTA, na cor Branca, por:
  - ✓ R\$ 559,00 à vista, ou
  - ✓ Em até 3x sem juros de R\$ 186,33
- Disponível na Tecnologia SNTA, na cor Prata, por:
  - ✓ R\$ 622,00 à vista, ou
  - ✓ Em até 3x sem juros de R\$ 207,33
- Disponível na Tecnologia SNTA, na cor Preta, por:
  - ✓ R\$ 622,00 à vista, ou
  - ✓ Em até 3x sem juros de R\$ 207,33
- Disponível na Tecnologia HF, na cor Prata, por:
  - ✓ R\$ 708,00 à vista, ou
  - ✓ Em até 3x sem juros de R\$ 236,00
- Disponível na Tecnologia SNTA, na cor Preta, por:
  - ✓ R\$ 708,00 à vista, ou
  - ✓ Em até 3x sem juros de R\$ 236,00



### O Purificador que cabe exatamente onde você queria.

**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. Opcional na tecnologia HF (com Módulo Retentor de Bactérias – MRB), com água verdadeiramente pura, seguramente livre de contaminação bacteriológica. Fornece água na temperatura natural.

**Design:** Painel e cuba removível em ABS nas cores branca ou prata. Bica telescópica removível, que facilita o enchimento de recipientes maiores e a higienização. Frontal com etiqueta decorativa em policarbonato cristal. Tampa removível fumê, que permite a troca da câmara pelo próprio usuário. Exclusivo seletor de funções: o acionamento e a proteção do sistema são garantidos por um único comando. O Da Vinci está equipado com o inovador e exclusivo Contágua - um contador de litros que, através de um disco graduado, indica ao usuário a quantidade de água despendida e o momento da troca da câmara.

**Funcionamento:** Para liberar o fornecimento de água, gire o seletor de funções até a posição **natural** indicada na etiqueta. Para abastecer recipientes maiores, como jarras, puxe a bica de água até a posição mais adequada ao abastecimento, antes de liberar o fornecimento de água. Se necessário, retire a cuba para escoamento residual, para melhor encaixe do recipiente. A Cuba deve ser esvaziada sempre que necessário.

**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. Para os modelos da Linha HF – Hollow Fibre, especificamente o Módulo Retentor de Bactérias deve ser substituído de três meses a um ano, dependendo da qualidade da água na região. A performance do refil HF está condicionada à vazão, pressão hidráulica e qualidade da água que abastece o produto, sendo que a pressão mínima exigida para o bom funcionamento dos aparelhos da linha HF é de 0,7 Kgf/cm<sup>2</sup> ou caixa d'água com 7 metros de altura do ponto de instalação, que equivale a 70 kPa. O Contágua incorporado ao aparelho indica ao usuário, através de um disco graduado, o volume de água despendido. No Da Vinci a escala vai de 0 a 3 mil litros. Aos 2.500 litros um campo amarelo surgirá no visor, indicando que a necessidade de substituição das câmaras de filtragem e de purificação está próxima. Aos 3 mil litros o mecanismo travará, sem que o fluxo de água seja interrompido; um campo vermelho com a inscrição - vencido - surgirá no visor, indicando o final da vida útil da câmara. O mostrador com movimento giratório confirma a passagem da água e funcionamento.

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

**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) e Retenção de Partículas (P-I) – para os modelos da Linha HF.

**Especificações Técnicas:**

Largura: 26,5 cm

Altura: 33 cm

Profundidade: 13,5 cm

Peso: 2,12 kg

Vazão: 40 a 60 litros/hora

Cores: Branco e Prata

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)