



**COMERCIAL
BARROS**
O SONHO DE CONSTRUIR COMEÇA AQUI!

COMERCIAL BARROS ELETROCONSTRUÇÕES LTDA
CNPJ: 00863.224/0001-27 | INSC. EST.: 121456323 | INSC. MUN.: 61893008
AV. CONTORNO LESTE, N° 02, LOJA 01/A, QDA 17
PARQUE AURORA - SÃO LUIS/MA
98 97019-5855
COMERCIALBARROS@HOTMAIL.COM

PROCURADORIA-GERAL DE JUSTIÇA DO MARANHÃO

PREGÃO Nº. 90019/2025 – ELETRÔNICO /PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 6389/2025 CÓDIGO UASG: 925129

MODO DE DISPUTA: ABERTO E FECHADO

O OBJETO DA PRESENTE LICITAÇÃO É A FORMAÇÃO DE REGISTRO DE PREÇOS PARA A EVENTUAL AQUISIÇÃO DE MATERIAL PERMANENTE (PURIFICADOR, ELEMENTO FILTRANTE E BEBEDOURO), CONFORME CONDIÇÕES, QUANTIDADES E EXIGÊNCIAS ESTABELECIDAS NESTE EDITAL E SEUS ANEXOS

DATA DA SESSÃO PÚBLICA: 21/07/2025, ÀS 10H (HORÁRIO DE BRASÍLIA). LOCAL: PORTAL DE COMPRAS DO GOVERNO FEDERAL – WWW.COMPRAS.GOV.BR

IDENTIFICAÇÃO DA PROPONENTE

NOME DE FANTASIA: COMERCIAL BARROS

RAZÃO SOCIAL: COMERCIAL BARROS ELETROCONSTRUÇÕES LTDA

OPTANTE PELO SIMPLES: SIM (X) NÃO ()

CNPJ: 00.863.224.0001-27 INSC. EST.: 121.456.323

ENDEREÇO: AV. CONTORNO LESTE, N° 02, LOJA 01/A, PARQUE AURORA, SÃO LUIS/MA CEP 65051872

EMAIL: COMERCIALBARROS@HOTMAIL.COM FONE: (98) 3238-2320/32382546

BANCO DA LICITANTE: BANCO BRADESCO CONTA BANCÁRIA DA LICITANTE: AGÊNCIA Nº2121-0 CONTA CORRENTE Nº. 0154856-5

REPRESENTANTE LEGAL P/ASSINATURA DA ATA/CONTRATO:

NOME COMPLETO: PAULO HENRIQUE BARROS SANTANA, PORTADOR DO CPF Nº 411660353-87 E RG Nº 0392792-0 SSPMA

ENDEREÇO: RUA 1600 Nº 16 PARQUE AURORA

A EMPRESA COMERCIAL BARROS ELETROCONSTRUÇÕES LTDA, SIGNATÁRIA, INSCRITA NO CNPJ SOB O Nº 00.863.224/0001-27, SEDIADA NA AV. CONTORNO LESTE, Nº02, LOJA 01/A, QDA 17, PARQUE AURORA – SÃO LUIS/MARANHÃO, POR INTERMÉDIO DE SEU REPRESENTANTE LEGAL O SR PAULO HENRIQUE BARROS SANTANA, PORTADOR DO RG N.º 0392792-0 SSPMA E DO CPF N.º 411660353-87 VEM APRESENTAR PROPOSTA COMERCIAL RELATIVA À LICITAÇÃO EM EPÍGRAFE, ASSUMINDO INTEIRA RESPONSABILIDADE POR QUaisquer ERROS OU OMISSões QUE TIVEREM SIDO COMETIDOS QUANDO DA PREPARAÇÃO DA MESMA

PROPOSTA DE PREÇOS:

GRUPO I EXCLUSIVO PARA ME/EPP								
ITEM	MATERIAL	CATMAT	MARCA	MODELO	UND	QTD	P. UNIT	P. TOTAL
01	PURIFICADOR DE ÁGUA – MODELO COM INSTALAÇÃO FIXA NA PAREDE, CONTENDO SUPORTE PARA FIXAÇÃO, TECNOLOGIA DE	449878	SOFT	EVEREST STAR	UND	30	1.450,00	43.500,00



**COMERCIAL
BARROS**
O SONHO DE CONSTRUIR COMEÇA AQUI!

COMERCIAL BARROS ELETROCONSTRUÇÕES LTDA
CNPJ: 00863.224/0001-27 | INSC. EST.: 121456323 | INSC. MUN.: 61893008
AV. CONTORNO LESTE, N° 02, LOJA 01/A, QDA 17
PARQUE AURORA - SÃO LUIS/MA
98 97019-5855
COMERCIALBARROS@HOTMAIL.COM

	FILTRAÇÃO EM 2 ETAPAS. FORNECIMENTO DE ÁGUA NATURAL OU GELADA COM TEMPERATURA MÉDIA DA SAÍDA DA ÁGUA 8°C, ATRAVÉS DE COMPRESSOR QUE NÃO UTILIZA O GÁS CFC (CLOROFLUORCARBONO), CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO: NO MÍNIMO 1L/H. RESERVATÓRIO DE ÁGUA GELADA: 2 LITROS. ACIONAMENTO ATRAVÉS DE MANÍPULOS. GABINETE EM POLIPROPILENO OU AÇO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA , OU EM AÇO INOXIDÁVEL. INSTALAÇÃO À REDE DE ÁGUA ATRAVÉS DE MANGUEIRA ATÓXICA. TENSÃO NOMINAL DE 220 VOLTS. CERTIFICAÇÃO DE ACORDO COM A NORMA ABNT NBR 16098:2012. PRAZO DE GARANTIA MÍNIMO DE 12 (DOZE) MESES. EXCLUSIVAMENTE MARCA SOFT, MODELO EVEREST STAR.							
02	ELEMENTO FILTRANTE (FILTRO PARA PURIFICADORES DE ÁGUA), COMPATÍVEL COM O APARELHO PURIFICADOR DE ÁGUA, PRESENTE NO ITEM 01, MARCA / MODELO SOFT EVEREST STAR / PLUSFILTRAGEM POR PRESSÃO COM CARVÃO ATIVADO MAIS ÍONS DE PRATA COLOIDAL, COM VIDA ÚTIL DE 4.000L. FILTRA TODO O TIPO DE IMPUREZAS SÓLIDAS E PARTÍCULAS SUSPENSAS, ALÉM DE REDUZIR O CLORO, INIBIR O DESENVOLVIMENTO DE BACTÉRIAS E ELIMINAR ODORES E SABORES. ATENDE AOS REQUISITOS DO CONTROLE DE NÍVEL MICROBIOLÓGICO DO INMETRO. ATENDE AOS REQUISITOS DA NORMA NBR 16098:2012 E PORTARIA 394 DE 2014 DO INMETRO. DESTINA-SE AO USO EM ÁGUA POTÁVEL, DE ACORDO COM PORTARIA 2914 DE 2011 DO MINISTÉRIO DA SAÚDE.(EXCLUSIVO ME/EPP).	475705	HIDROFILTROS	FILTRANTES	UND	130	41,00	5.330,00
VALOR GRUPO I R\$ 48.830,00 QUARENTA E OITO MIL OITOCENTOS E TRINTA REAIS								

PRAZO DE VALIDADE DA PROPOSTA NÃO SERÁ INFERIOR A 120 (CENTO E VINTE) DIAS, CONTADOS DA DATA DE ABERTURA DA SESSÃO PÚBLICA ESTABELECIDA NO PREÂMBULO DESTE EDITAL.

O PRAZO DE ENTREGA DOS BENS É DE 30 DIAS, CONTADOS DO RECEBIMENTO DA NOTA DE EMPENHO, EM REMESSA ÚNICA.



**COMERCIAL
BARROS**
O SONHO DE CONSTRUIR COMEÇA AQUI!

COMERCIAL BARROS ELETROCONSTRUÇÕES LTDA
CNPJ: 00863.224/0001-27 | INSC. EST.: 121456323 | INSC. MUN.: 61893008
📍 AV. CONTORNO LESTE, N° 02, LOJA 01/A, QDA 17
PARQUE AURORA - SÃO LUIS/MA
📞 98 97019-5855
✉️ COMERCIALBARROS@HOTMAIL.COM

OS BENS DEVERÃO SER ENTREGUES NO SEGUINTE ENDEREÇO: ALMOXARIFADO DO MINISTÉRIO PÚBLICO DO MARANHÃO, LOCALIZADO NA AVENIDA GOVERNADOR LUÍS ROCHA, 2409, GALPÃO 19, BAIRRO LIBERDADE, SÃO LUÍS-MA, CEP: 65035-270, DEVENDO A CONTRATADA AGENDAR A ENTREGA COM 01 (UM) DIA DE ANTECEDÊNCIA, PELOS FONES:(98) 98464-0330 (SERVIDOR DANILO MAGALHÃES), 3219-1662, (98) 3221-4978 E 3219-1661. DE SEGUNDA A SEXTA FEIRA, DAS 08:00H ÀS 15:00.

O PRAZO DE GARANTIA É AQUELE ESTABELECIDO NA LEI Nº 8.078, DE 11 DE SETEMBRO DE 1990 (CÓDIGO DE DEFESA DO CONSUMIDOR)

O PAGAMENTO SERÁ EFETUADO NO PRAZO DE ATÉ 10 (DEZ) DIAS ÚTEIS CONTADOS DA FINALIZAÇÃO DA LIQUIDAÇÃO DA DESPESA, CONFORME SEÇÃO ANTERIOR.

OS MATERIAIS SEGUuem O PADRÃO DE QUALIDADE E SEGURANÇA DO INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA, QUALIDADE E TECNOLOGIA – INMETRO, DE ACORDO COM AS NORMATIVAS DA ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS CABÍVEIS, CONFORME DESCrito EM CASA ESPECIFICAÇÃO DE OBJETO.

TODOS OS MATERIAIS DEVEM ATENDER ÀS NORMAS TÉCNICAS BRASILEIRAS ELABORADAS PELA ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS (ABNT), BEM COMO OUTRAS NORMAS SIMILARES, TUDO COM O OBJETIVO DE AFERIR E GARANTIR A APLICAÇÃO DOS REQUISITOS MÍNIMOS DE QUALIDADE, UTILIDADE, RESISTÊNCIA E SEGURANÇA DOS MATERIAIS UTILIZADOS.

NOS PREÇOS COTADOS DOS MATERIAIS ESTAO INCLUSOS TODOS OS CUSTOS E DESPESAS, TAIS COMO: CUSTOS DIRETOS E INDIRETOS, TRIBUTOS, INCIDENTES, TAXAS DE ADMINISTRAÇÃO, MATERIAIS, SERVIÇOS, ENCARGOS FISCAIS E TRABALHISTAS, EMBALAGEM, SEGURO, LUCRO, TRANSPORTE (CARGA E DESCARGA), MÃO DE OBRA E OUTROS NECESSÁRIOS AO CUMPRIMENTO INTEGRAL DO OBJETO, BEM COMO O DO ENVIO DAS DOCUMENTAÇÕES REFERENTES À HABILITAÇÃO E PROPOSTA.

SÃO LUIS - MA, 29 DE JULHO DE 2025

PAULO HENRIQUE BARROS SANTANA
ADMINISTRADOR/ PROPRIETÁRIO
RG: 0392792-0 SSPMA
CPF: 411660353-87

Refil HF-SFT

Refil para purificadores Everest Soft*

Cod. 903-0578

Cod. barras: 7896811128889

GTIN14: 17896811128886

NCM: 84219999



Características:

O Refil HF-SFT pode ser aplicado em purificadores de água da marca Everest* linha Soft. Ideal para eliminar resíduos sólidos e índices de cloro, deixando a água livre de sabores e odores indesejáveis. Com um sistema de filtração inovador de Carbon Block, a filtração é no estilo Tudo em 1: retém sedimentos, reduz cloro, gosto e odores apenas com uma tecnologia de filtração, sem a necessidade de um elemento filtrante em polipropileno. Além disso, o Carbon Block evita caminhos viciados, garantindo uma excelente decloração até o fim da vida útil do elemento.

Dados Técnicos:

Composição básica do produto:

Polipropileno e carvão ativado

Retenção de partículas:

Classe C

Redução do cloro livre:

Mín 75%

Pressão de operação:

29,4 kPa mín. a 392 kPa máx.

Temperatura de operação:

5°C mín. e < 50°C máx.

Vazão:

60 litros/hora

Peso bruto:

0,370 kg

Peso líquido:

0,335 kg

Vida útil:

5.000 Litros

Dimensões do produto (AxLxP):

240 mm x 77 mm x 77 mm

Dimensões da embalagem (AxLxP):

270 mm x 80 mm x 80 mm

Tecnologia:

Carbon Block

Produto para ponto de uso.

Compatibilidade:

SOFT PLUS

SOFT STAR

SOFT FIT

SOFT SLIM

SOFT BABY

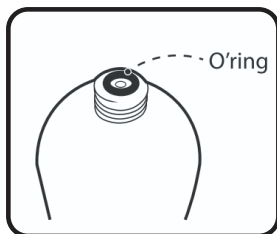
obs: Para garantir água de qualidade no equipamento, a substituição é indicada a cada 5.000 litros, 6 meses ou quando observada a redução do fluxo da água.

Este aparelho destina-se ao uso em água que atende a portaria vigente do Ministério da Saúde. Atende as especificações da norma NBR 16098:2012.

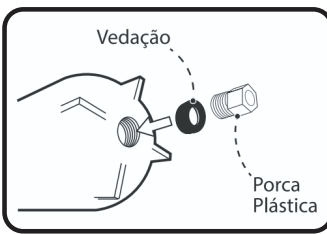
INSTRUÇÕES DE TROCA DO REFIL

Certifique-se de que a tubulação onde será conectado o filtro esteja limpa.

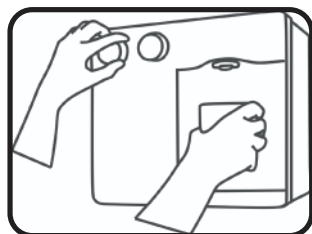
Antes de iniciar a instalação do refil, verifique os seguintes pontos.



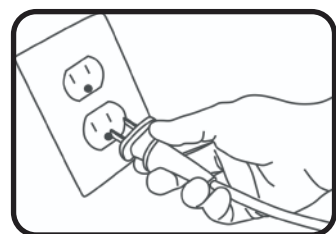
1 - Verifique se o anel o'ring superior está encaixado, ele pode se soltar dentro da embalagem durante o transporte.



2 - Insira a vedação para e a porca plástica na parte inferior do refil

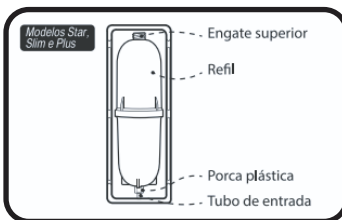


3 - Feche o registro e abra as torneiras de água natural e gelada para aliviar a pressão interna do aparelho.



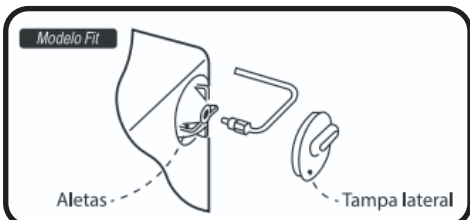
4 - Desligue o aparelho da tomada elétrica.

5 - Siga os passos a seguir com base no modelo do seu purificador



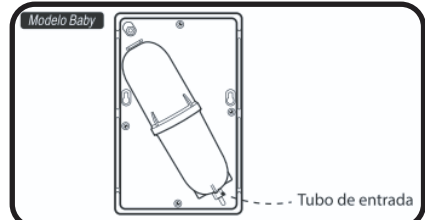
Modelo Star, Slim e Plus

Afrogue a porca plástica, uma a duas voltas, gire o filtro no sentido anti-horário usando as aletas do corpo do refil até desconectá-lo de seu engate superior, incline o filtro para fora do compartimento e puxe-o para cima, desencaixando-o do tubo de entrada de água.



Modelo Fit

Retire a tampa lateral direita, afrouxe a porca plástica, uma a duas voltas, retire o tubo de entrada de água, gire o filtro no sentido anti-horário usando as aletas do corpo do filtro até desconectá-lo de seu engate. Puxe o refil para fora do compartimento.



Modelo baby

Retire a tampa traseira para possibilitar o acesso ao filtro, afrouxe a porca plástica, uma a duas voltas, retire o tubo de entrada de água, gire o filtro no sentido anti-horário usando as aletas do corpo do refil até desconectá-lo de seu engate. Incline a parte inferior do refil para fora do compartimento, desencaixando o tubo de entrada de água.

6 - Substitua o refil

7 - Fixe o novo refil seguindo a ordem inversa dos itens anteriores conforme o modelo do seu purificador

8 - Abra o registro, verifique vazamentos, religue o aparelho na rede elétrica e deixe escorrer pelo menos 15 litros de água natural, para eliminar possíveis partículas de carvão.

IMPORTANTE:

- Caso o elemento filtrante esteja saturando rapidamente, aconselhamos a instalação de um filtro de ponto de entrada com elemento de polipropileno. Consulte o site www.hidrofiltros.com.br
- Não transportar com outros produtos que possam transmitir odor ou contaminar de forma direta ou indireta.
- Armazenar em local arejado, sem excesso de peso sobre o produto, sem umidade e calor excessivo, seguir as instruções especificadas na embalagem, separado de produtos que possam transmitir odor ou contaminar de forma direta ou indireta.
- Após abertura da embalagem, certificar-se que o produto esteja protegido de poeira e umidade.
- O produto na sua forma original, não é irritante à pele. Após o uso, seguir as precauções cabíveis ao material retido no meio filtrante. Em caso de irritações devido ao manuseio, lavar o local irritado com água corrente e procurar auxílio médico. Este produto não deve entrar em contato com os olhos nem ser ingerido. Em caso de contato com os olhos, procurar auxílio médico.
- A disposição após o uso, é de responsabilidade do cliente já que a Hidrofiltros não tem conhecimento dos agentes contaminantes retidos pelo elemento filtrante.

Informações técnicas/aplicações:

Para esclarecimentos sobre compatibilidade do produto, consultar o site www.hidrofiltros.com.br ou sac.hidro@hidrofiltros.com.br





EVEREST STAR BRANCO

[Avaliar o produto](#)

Selecione uma voltagem

127V

220V

[Comprar](#)[Calcule o frete e prazo](#)

Não sei meu CEP

Compartilhar:

[Dimensões](#) [Descrição](#) [Especificações](#) [Informações Importantes](#)

Características Técnicas

Temperatura média da saída de água	8°C
Vida útil do elemento filtrante	4.000 litros
Temperatura ambiente mín. e máx. de trabalho	5°C a 42°C
Pressão mín. e máx. da rede hidráulica	3 a 40 MCA metros de coluna de água (0.029 a 0.392 MPA)
Peso líquido	12 KG
Tensão	127V ou 220V-60HZ
Consumo	100W
Capacidade fornecimento de água gelada	0,935 l/h
Eficiência Energética	0,103 kW/l
Consumo de Energia	5,460 kWh/mês
Retenção de Partículas	Classe C (de 5 até 15 micra)

Red. Utilizamos cookies para personalizar conteúdo e anúncios, fornecer recursos de mídia social e analisar nosso tráfego. Também compartilhamos informações sobre o uso do nosso site com nossos parceiros de mídia social, publicidade e análise. Ao clicar em Continuar, você concorda com o uso de cookies e nossa [Política de Privacidade](#)

[Concordar e fechar](#)

Medidas

Altura 39,5 cm

Largura 30,5 cm

Profundidade 37 cm

Imagen Star-medidas.png

Informações

<p>Seu purificador Everest deve ser usado apenas com água tratada e potável, conforme a portaria vigente do Ministério da Saúde.</p> Pressão e Fluxo de Água</p> <p>A pressão da água em sua residência é fundamental para o bom funcionamento e durabilidade do purificador. Pressões baixas podem causar fluxo reduzido e dificuldade para encher recipientes, enquanto pressões altas podem provocar vazamentos e danificar o equipamento.</p> <p>O purificador é projetado para funcionar com pressão entre 29 kPa e 392 kPa (3 a 40 mca). Pressões acima de 40 mca podem danificar o equipamento, sendo necessária a instalação de uma válvula reguladora de pressão, que suporta até 980 kPa (100 mca).</p> <p>Atenção: Variações bruscas na pressão (golpe de ariete) podem danificar o aparelho. Mesmo com a pressão dentro do limite, recomendamos o uso da válvula reguladora de pressão.</p> <p>Durante a instalação, a autorizada Everest realiza um teste de pressão e indica os acessórios necessários para o funcionamento adequado do produto.</p>

Avaliações



Classificação média: 5 (16 avaliações)

[Fazer avaliação do produto](#)

Mais recentes ▾

Todos ▾

★★★★★ Sensacional

Comprador verificado Enviado **3 meses atrás** por **Jean Dias**

Purificador excelente, água muito gelado e design bonito. Recomendo comprar 32L pq bastante água. Instalaram na minha casa certinho e entregou rápido

★★★★★ Água Gelada

Comprador verificado Enviado **5 meses atrás** por **Marcelo**

O filtro é muito bom. Água gelada e silencioso. Ótima durabilidade. Tive um por 20 anos e o motor pifou.. Não pesquisei outro, comprei o mesmo modelo que tinha.

★★★★★ Água geladíssima

Comprador verificado Enviado **6 meses atrás** por **Roberta**

O filtro é excelente. A água sai geladíssima, sem gosto residual nenhum e em ótima quantidade. Não tem que ficar horas esperando gelar de novo para beber. Minha única observação é o barulho que faz quando arma. Não é sempre que faz o barulho. No geral é bem silencioso, mas quandoarma faz um barulhinho enjoado.

★★★★★ Ótimo

Comprador verificado Enviado **7 meses atrás** por **Lucas**

Muito bom mesmo, facilita muito a vida em casa. Só faltou dar pra regular a temperatura da água gelada

★★★★★ 5

Enviado **7 meses atrás** por **Roberto Brandão**

Eficiente

★★★★★ Purificador de água

Utilizamos cookies para personalizar conteúdo e anúncios, fornecer recursos de mídia social e analisar nosso tráfego. Também compartilhamos informações sobre o uso do nosso site com nossos parceiros de mídia social, publicidade e análise. Ao clicar em Continuar, você concorda com o uso de cookies e nossa [Política de Privacidade](#)

[Concordar e fechar](#)

