

I'm not a robot



Reservatório de 3000 litros

Reservatório em Polietileno de 3000L para armazenamento de combustíveis, água e diversos fluidosReservatório fabricado em polietileno para armazenamento de líquidos com tampa roscada, ideal para aramazenamento de combustíveis, pois proporciona maior economia em sua utilização, com fechamento rápido e seguro com tampa de 1/4 de volta e vedação total impedindo a entrada de sujeira.- Altura: 183cm- Diâmetro do bocal de entrada: 60cm- Diâmentro da Base: 153cm- NBR14799 Esta Norma especifica os requisitos e métodos de ensaio de materiais, propriedades físicas e de desempenho de reservatórios estacionários de volume nominal de até 3 000 L (inclusive), constituídos de corpo em polietileno produzido pelo processo de rotomoldagem ou sopro destinados ao armazenamento de água potável, à temperatura ambiente e pressão atmosférica e de tampas de polietilenou polipropileno produzidas pelo processo de rotomoldagem, sopro ou injeção. Art. 1º (...) §4º Para efeito desta Resolução, ficam dispensadas do licenciamento as instalações aéreas com capacidade total de armazenagem de até 15 m³, inclusive, destinadas exclusivamente ao abastecimento do detentor das instalações, devendo ser construídas de acordo com as normas técnicas brasileiras em vigor, ou na ausência delas, normas internacionalmente aceitas. Práticas e duráveis, as Caixas d´água de polietileno Fortlev possuem superfícies internas lisas que facilitam a limpeza. Com sistema exclusivo de encaixe da tampa, garante mais vedação e conservação da água. Resistência, flexibilidade, segurança, praticidade, sustentabilidade e tecnologia resumem este reservatório. Um produto que é mais forte, feito sem emendas e com matéria-prima 100% virgem, além de suportar altas variações climáticas e respeitar todas as normas de fabricação exigidas pelo mercado. Observações: as dimensões que constam nas informações técnicas são aproximadas. Somente os modelos de 5.000 a 15.000 litros vem preparados com furo para instalação de um Adaptador (Flange) de 60 mm x 2" na saída. Verifique a disponibilidade deste produto na sua região. Imagens meramente ilustrativas. Sou Lojista | Solicitar orçamento online Sou Consumidor | Onde Comprar Gera sua lista de produtos e leve até a loja mais próxima Os reservatórios GV 7 Grandes Volumes foram projetados para atender, hotéis, indústrias, hospitais, residencias e edificios onde é necessário uma alta demanda de água quente. São fabricados com capacidade de armazenamento de 1.000 a 10.000 litros e podem ser fornecidos com a tecnologia Heliodin Connect sob encomenda. Economize com o reservatório térmico de grandes volumes: O reservatório térmico de grandes volumes é uma parte essencial do sistema de energia solar. Ele é responsável por armazenar a água aquecida pelo coletor solar até a hora de consumo. Esse reservatório foi projetado para atender, hotéis, indústrias, hospitais e edificios onde é necessária uma alta demanda de água quente. São fabricados com capacidade de armazenamento de 1.500 a 10.000 litros e podem ser fornecidos com a tecnologia Heliodin Connect. O reservatório térmico solar é uma alternativa sustentável e econômica para comércios e empresas. O preço do produto é totalmente recuperado através da economia de energia elétrica, além disso, os equipamentos têm longa durabilidade e exigem pouca manutenção. O aquecedor solar fornece, por meio do reservatório térmico de grandes volumes, água quente para todo o imóvel, permitindo que a água tenha uma temperatura mais agradável sem a necessidade de recorrer a chuveiros elétricos, que consomem mais eletricidade e representam gastos mais altos na conta de luz. O grande segredo para aproveitar bem a energia coletada pelo coletor solar é o posicionamento correto do painel solar fotovoltaico, de modo que recebam uma maior radiação solar direta, sem a interferência de sombras, aproveitando assim essa fonte de energia renovável tão abundante que é o sol. Entre em contato conosco e saiba mais sobre essa solução! Especificações: Material: Inox 316 Tipo de Instalação: Desnível Volume/Litros: 3.000 Diâmetro: 1380 mm Comprimento: 2360 mm Peso Vazio: 159 KG Apoio Elétrico: Não incluso, vendido separadamente na Enertech Qnt de Pés/Suporte: 3 Tubulação Entrada/Saída: 2 tubos com rosca macho 1 1/4? BSPT Tubulação Gás/Coletores: 4 tubos com rosca macho 1 7 BSPT Certificação Inmetro: A Garantia Fabricante: 36 Meses * Atenção: Não nos responsabilizamos por instalação fora das normas, mau uso do produto ou dimensionamento incorreto. Os reservatórios de grande porte são feitos sob encomenda desta forma solicitamos que tire todas suas dúvidas em nossos canais antes de compra-los. Downloads: Manual do Produto Download: Clique Aqui Mual de Instalação Produto: Clique Aqui O artigo 750 do Código Civil estipula que a transportadora passa a ser responsável pelo produto a partir do momento em que lhe é entregue a mercadoria a ser transportada até a chegada ao destino. Por isso, se o cliente receber o produto com avaria, a responsabilidade recai sobre a transportadora Sendo assim, em qualquer sinal de avaria, é necessário que o recebedor faça uma ressalva no verso da nota fiscal ou no verso do conhecimento de transporte, isto é; formalize por extenso de que o produto foi entregue com avarias, quebrado ou danificado mesmo que sejam apenas suspeitas de tal situação Produtos Personalizados: Produtos fabricados sob encomenda para o cliente, ao aceitar a compra deste produto o cliente está ciente aos termos da lei sobre produtos "personalizados ou sob medida" , não será estornado o valores em itens fabricados de forma especial. Antes de comprar verifique a disponibilidade de troca do item e se o mesmo enquadra em itens personalizados ou sob medida. O artigo 750 do Código Civil estipula que a transportadora passa a ser responsável pelo produto a partir do momento em que lhe é entregue a mercadoria a ser transportada até a chegada ao destino. Por isso, se o cliente receber o produto com avaria, a responsabilidade recai sobre a transportadora Sendo assim, em qualquer sinal de avaria, é necessário que o recebedor faça uma ressalva no verso da nota fiscal ou no verso do conhecimento de transporte, isto é; formalize por extenso de que o produto foi entregue com avarias, quebrado ou danificado mesmo que sejam apenas suspeitas de tal situação Produtos Personalizados: Produtos fabricados sob encomenda para o cliente, ao aceitar a compra deste produto o cliente está ciente aos termos da lei sobre produtos "personalizados ou sob medida" , não será estornado o valores em itens fabricados de forma especial. Antes de comprar verifique a disponibilidade de troca do item e se o mesmo enquadra em itens personalizados ou sob medida. Passe o cursor sobre a imagem para aumentar Clique sobre a imagem para a ver maior €739,00€984,00 IVA Incluído (-25%)