



Manual de Instruções

Tanque para Armazenamento Aéreo de Arla 32



www.zeppini.com.br

Zeppini Ecoflex

Índice

1. Alertas	03
2. Introdução	04
3. Sobre o Tanque para Armazenamento Aéreo de Arla 32	05
3.1. Aplicação	05
3.2. Sobre o Produto Zeppini Ecoflex	05
3.3. Modelos Disponíveis	05
3.4. Componentes	06
3.5. Funcionamento	06
4. Transporte e Armazenamento	07
5. Instalação	08
5.1. Ferramentas e Materiais Necessários	08
5.2. Passo a Passo	08
6. Operação	09
6.1. Frequência	09
6.2. Passo a Passo	09
7. Manutenção	10
7.1. Frequência	10
7.2. Passo a Passo	10
8. Informações Adicionais	11
9. Termos de Garantia Limitada Zeppini Ecoflex	12
10. Contato Suporte Zeppini Ecoflex	16

1. Alertas

Ao longo deste manual, você encontrará os alertas ilustrados abaixo. Fique atento, pois estes são importantes indicações que podem facilitar determinado processo e apontar importantes cuidados.



DICA:

- Indica que as informações em destaque facilitam a instalação, operação ou manutenção do equipamento.



ATENÇÃO:

- Indica que as informações em destaque incluem detalhes que devem ser observados sobre os processos que estão sendo executados e para o bom funcionamento do produto.



IMPORTANTE:

- Indica que as informações em destaque são de extrema importância para a integridade do equipamento, seu bom funcionamento e para a segurança dos envolvidos. É fundamental ficar atento a estes alertas.

Tem alguma dúvida?

Se ao longo da instalação, operação ou manutenção do equipamento você tiver alguma dificuldade, sinta-se à vontade em nos contatar!

Estrada Particular Sadae Takagi, nº 605, Bairro Cooperativa

São Bernardo do Campo / São Paulo / Brasil

CEP 09852-070

E-mail: contato@zeppini.com.br

Telefone: +55 11 4393 3600

A/C Assistência Técnica

Teremos imenso prazer em atendê-lo!

2. Introdução

O objetivo deste manual é instruir sobre os processos adequados e melhores práticas para instalação, operação e manutenção do Tanque para Armazenamento Aéreo de Arla 32, de forma a garantir seu perfeito funcionamento e maior durabilidade do equipamento.



IMPORTANTE:

- Lembramos que o não cumprimento de qualquer uma das instruções detalhadas neste manual, pode ocasionar danos irreversíveis ao produto e consequente perda de garantia.
- Enquanto estiver realizando a instalação, operação e manutenção desse equipamento, utilize EPI's apropriados para a execução desse serviço.
- Os processos de instalação, operação e manutenção devem ser realizados por empresa especializada, seguindo todos os passos e utilizando as ferramentas indicadas neste manual.
- Se for detectada qualquer inconformidade durante a instalação, operação ou manutenção do equipamento, entre em contato com a equipe de suporte técnico Zeppini Ecoflex imediatamente para orientações de como prosseguir.

3. Sobre o Tanque para Armazenamento Aéreo de Arla 32

3.1 Aplicação

O Tanque para Armazenamento Aéreo de Arla 32 é um equipamento projetado para realizar o armazenamento adequado de Arla 32 nos Postos de Serviços.

3.2 Sobre o Produto Zeppini Ecoflex

O Tanque para Armazenamento Aéreo de Arla 32 da Zeppini Ecoflex garante o armazenamento seguro do produto e maior agilidade no manuseio durante a operação em Postos de Serviços.

O equipamento é composto por uma parede em polipropileno revestida por uma camada de aço carbono, que cria uma bacia de contenção e permite detectar qualquer vazamento.

A Zeppini Ecoflex fabrica Tanques em configurações de 3.000 e 5.000 litros, que contam com formato exclusivo e podem ser instalados diretamente na ilha de abastecimento.

3.3 Modelos Disponíveis

O Tanque para Armazenamento Aéreo de Arla 32 da Zeppini Ecoflex está disponível em um modelo:



Tanque para Armazenamento Aéreo de Arla 32

3.4 Componentes

Quantidade	Componente
02	Alças de içamento
01	Boca de visita
01	Corpo em polipropileno revestido em aço carbono
01	Medição digital ou analógica
01	Ponto de descarga



ATENÇÃO:

- No ato do recebimento, verifique a integridade física do equipamento. Rejeite materiais entregues fora da especificação do fabricante!

3.5 Funcionamento

O Arla 32 entregue pelo caminhão-tanque através do ponto de descarga é depositado no Tanque de Armazenamento para, posteriormente, ser encaminhado às unidades abastecedoras durante os processos de abastecimento de veículos.

4. Transporte e Armazenamento

Durante o transporte e armazenamento do Tanque para Armazenamento Aéreo de Arla 32, alguns cuidados importantes devem ser tomados para garantir a integridade do equipamento:

- Transporte o Tanque para Armazenamento Aéreo de Arla 32 dentro de sua embalagem, em veículos adequados e afastado de objetos que possam danificá-lo.
- Ao transportar o produto, evite impactos que possam vir a comprometer suas estruturas.
- Realize a movimentação do Tanque sempre pelas alças de içamento, utilizando um equipamento apropriado.
- Armazene o Tanque de Arla 32 cuidadosamente, protegendo-o contra choques, objetos pontiagudos e compressão.
- Proteja o Tanque para Armazenamento Aéreo de Arla 32 dos eventos naturais.
- Mantenha o Tanque para Armazenamento Aéreo de Arla 32 em local sinalizado, plano e em seu berço até o momento da instalação.

5. Instalação

5.1 Ferramentas e Materiais Necessários

Para instalar o Tanque para Armazenamento Aéreo de Arla 32 é necessária a utilização das seguintes ferramentas e materiais:

- Equipamento de guindar
- Pasta de Vedação para Roscas
- Trena

5.2 Passo a Passo

Passo 1 - Após a conclusão da instalação da ilha de abastecimento, inicie a instalação do Tanque para Armazenamento Aéreo de Arla 32.

Passo 2 - Realize o içamento do Tanque utilizando as alças de içamento. O equipamento de guindar deve possuir capacidade de carga 1,5 vezes superior ao peso do Tanque de Armazenamento vazio.

Passo 3 - Posicione o Tanque para Armazenamento Aéreo de Arla 32 sobre a ilha de abastecimento. Certifique-se que o procedimento seja realizado de forma suave, nivelando o equipamento horizontalmente.

Passo 4 - Conecte a saída do Tanque de Armazenamento à tubulação que leva o Arla 32 à unidade abastecedora.



IMPORTANTE:

- Os componentes utilizados para realizar a instalação do sistema de abastecimento devem ser produzidos em materiais compatíveis com o Arla 32.

Passo 5 - Caso esteja utilizando bomba elétrica, fixe o conjunto de abastecimento na lateral do Tanque para Armazenamento Aéreo de Arla 32 e conecte na fonte de energia.



ATENÇÃO:

- Caso o Tanque de Armazenamento esteja sendo instalado em área classificada, certifique-se de utilizar bomba a prova de explosão.

6. Operação

6.1 Frequência

A interação com o Tanque para Armazenamento Aéreo de Arla 32 deve ocorrer de acordo com a periodicidade de descarga de produto.

6.2 Passo a Passo

Passo 1 - Isole a área e abra a tampa do Tanque para Armazenamento Aéreo de Arla 32.

Passo 2 - Destranque o cadeado e em seguida retire a tampa do Dispositivo de Descarga Selada.



ATENÇÃO:

- Caso esteja utilizando o Tanque para Armazenamento Aéreo de Arla 32 sem estrutura de descarga selada, insira a mangueira diretamente no interior do Tanque de Armazenamento para realizar a descarga.

Passo 3 - Conecte o cachimbo do caminhão-tanque ao colar do Dispositivo de Descarga Selada e realize a descarga.



ATENÇÃO:

- Ao conectar a mangueira do caminhão-tanque ao Dispositivo de Descarga Selada, evite forçá-lo para poupar o Tanque para Armazenamento Aéreo de Arla 32 de flexões.

Passo 4 - Limpe o interior da área de descarga do Tanque para Armazenamento Aéreo de Arla 32 com um pano umedecido para evitar a permanência de líquidos ou detritos.

Passo 5 - Passe o cadeado no Dispositivo de Descarga Selada e realize o travamento.

Passo 6 - Feche a tampa do Tanque para Armazenamento Aéreo de Arla 32.

7. Manutenção

7.1 Frequência

A limpeza e inspeção do Tanque para Armazenamento Aéreo de Arla 32 deve ocorrer semestralmente.

A substituição da bateria em sistemas com medição digital deve ser realizada quando identificada a necessidade.

7.2 Passo a Passo

Passo 1 - Limpe o corpo do Tanque para Armazenamento Aéreo de Arla 32 utilizando pano umedecido.

Passo 2 - Inspeção o Tanque de Armazenamento para verificar sua integridade.

Passo 3 – Abra a válvula inferior do Tanque de Armazenamento para identificar a presença de Arla 32 na bacia de contenção.

Passo 4 - Verifique a necessidade de substituição da bateria em sistemas com medição digital.

Passo 5 - Caso identificado algum dano à integridade do equipamento ou de seus componentes durante as inspeções, realize a substituição.

8. Informações Adicionais

Modelo	3000 S	3000 P	5000 S	5000 P
Altura	2,14m	2,14m	2,14m	2,14m
Largura	2,76m	2,76m	4,50m	4,50m
Profundidade	0,96m	0,96m	0,96m	0,96m
Volume nominal	3.000L	3.000L	5.000L	5.000L
Sistema de medição	Digital	Analógico	Digital	Analógico
Material externo	Aço	Aço	Aço	Aço
Material interno	Polipropileno	Polipropileno	Polipropileno	Polipropileno
Compartimentos	1	1	1	1
Garantia	1 ano	1 ano	1 ano	1 ano

9. Termos de Garantia Limitada Zeppini Ecoflex

Esse documento retrata a política de garantia para os equipamentos fornecidos pela Zeppini Ecoflex. Ao utilizar os equipamentos Zeppini Ecoflex, você concorda com os termos descritos nesse documento.

Todo e qualquer termo retratado no documento “Termos de Garantia Limitada Zeppini Ecoflex” se aplica tão e somente aos produtos originais Zeppini Ecoflex, comercializados pela empresa ou por algum de seus canais em qualquer um dos mais de 80 países.

A Zeppini Ecoflex fornece garantia limitada pelo prazo de 1 ano contado a partir da aquisição do produto (emissão da nota fiscal), assegurando que os mesmos são livres de qualquer defeito com relação aos materiais e mão de obra aplicada na fabricação.

Mantenha sempre a nota fiscal original entregue junto com o equipamento, pois este é o único documento aceito pela Zeppini Ecoflex que comprova a origem do produto.

Acionando Suporte em Garantia

Para receber suporte em garantia, o consumidor deverá apresentar nota fiscal original do produto, responder perguntas referentes as condições de instalação, operação e manutenção do produto no período que esteve em uso, e se solicitado enviar material (como imagens e documentos) que auxilie no diagnóstico de potenciais problemas, além de seguir demais procedimentos Zeppini Ecoflex que podem não estar descritos neste documento.

Caso a equipe Zeppini Ecoflex determine que a solicitação de suporte em garantia é válida, e a mesma esteja dentro do prazo de garantia descrito neste documento, a Zeppini Ecoflex irá ao seu critério adotar um dos seguintes procedimentos:

- Reparar o produto Zeppini Ecoflex, utilizando componentes novos se necessário.
- Substituir o produto Zeppini Ecoflex por outro igual ou com funcionalidade equivalente.

Caso sejam prestados quaisquer serviços de garantia, o período de garantia do produto será equivalente ao restante do período de garantia considerando a data da compra inicial do produto, ou um prazo de 30 dias após reparo, sendo desses o maior.

Na hipótese de troca de produto e substituição de peças, o item substituído passará a ser de propriedade Zeppini Ecoflex.

Opções de Acionamento de Garantia:

Os métodos de suporte descritos abaixo só serão prestados quando previamente acordado com a equipe de Engenharia de Aplicação da Zeppini Ecoflex, e todos os documentos e informações mencionados anteriormente forem devidamente apresentados.

Após acordado, a Zeppini Ecoflex prestará os serviços de garantia de uma das seguintes maneiras:

- Suporte mediante entrega pessoal - Aplicado quando o consumidor fizer a entrega do produto e sua respectiva nota fiscal pessoalmente na sede da empresa Zeppini Ecoflex. E assim que notificado da conclusão do serviço, efetuar a retirada do produto.
- Suporte mediante envio - Aplicado quando o consumidor fizer o envio do produto para a Zeppini Ecoflex. Neste caso, a Zeppini Ecoflex irá orientar o consumidor sobre os procedimentos a serem seguidos e se necessário, irá enviar embalagem apropriada para envio do produto.

Os custos de frete de todo o processo serão pagos pela Zeppini Ecoflex, caso todos os procedimentos acordados sejam seguidos.

Ao receber o produto, caso a equipe de suporte Zeppini Ecoflex encontre informações diferentes das mencionadas pelo consumidor quando a garantia for acionada, todos os custos de envio serão repassados ao consumidor.

- Auto-suporte - Aplicado quando a Zeppini Ecoflex definir que o consumidor tem capacidade para fazer o reparo ou substituição de componentes. Nesse caso, a Zeppini Ecoflex enviará o componente para substituição ao consumidor com todas instruções de instalação.

Em caso de Auto-suporte, a equipe Zeppini Ecoflex pode solicitar o recebimento da peça ou componente que está sendo substituído antes de enviar um novo componente ao consumidor, caso o mesmo não seja fundamental para o funcionamento do equipamento ou para as atividades comerciais de seu consumidor.

Caso após o processo de troca, o equipamento ou componente recebido pela Zeppini Ecoflex não apresente os problemas descritos pelo consumidor, os custos de componentes ou equipamentos enviados e frete serão repassados ao consumidor.

Em caso de Auto-suporte, a Zeppini Ecoflex não é responsável por custos de mão de obra adicionais ou qualidade de serviço prestado por terceiros.

O que não está coberto pela Garantia Zeppini Ecoflex:

- Danos causados por problemas de origem externa como mau uso, incêndios, terremotos, enchentes, entre outras.
- Danos causados por transporte, armazenamento ou movimentação de equipamentos de forma inapropriada.
- Danos causados por uso em desacordo com as informações contidas no manual de instruções do produto.
- Danos decorrentes de falhas no processo de instalação, manutenção e/ou operação do produto.
- Danos decorrentes do desgaste natural do produto e seus componentes.
- Danos definidos como cosméticos: arranhões, trincas, amassados, entre outros.
- Modificações ou reparos realizados por terceiros que não sejam credenciados e/ou sem prévio conhecimento e autorização da Zeppini Ecoflex.
- Produtos que estejam sendo utilizados em conjunto com componentes que não sejam originais Zeppini Ecoflex ou indicados pela empresa.
- Solicitações feitas fora do período destacado neste documento.

Importante:

A Zeppini Ecoflex não faz qualquer declaração, não fornece garantia, nem assume qualquer responsabilidade por serviços prestados por terceiros.

Limitações por Localização Geográfica:

O prazo para atendimento de uma solicitação pode variar por diferenças geográficas, de acordo com a solicitação e limitação da disponibilidade de componentes e peças.

O consumidor poderá ser responsável por cumprir leis locais de importação e exportação, e todas as taxas alfandegárias, impostos, entre outros tributos associados ao processo de troca ou reparo.

Limitações de Responsabilidade:

A Zeppini Ecoflex não será responsável por danos diretos, incidentais ou resultantes de mau uso, bem como perda de utilidade do produto, perda de renda, lucros cessantes presentes ou antecipados, perda do uso do dinheiro, perda de poupança, perda do negócio, perda de fundo de comércio, perda ou prejuízos a reputação, multas, sanções ou penalidades de qualquer natureza aos empreendimentos que estejam utilizando os produtos, ou qualquer outro aspecto que não seja referente a qualidade de seus produtos.

Informações Adicionais:

Representantes, revendedores, agentes e funcionários Zeppini Ecoflex não estão autorizados a efetuar modificações, extensão ou adição de cláusulas aos termos de garantia descritos neste documento.

A Zeppini Ecoflex não se responsabiliza, em hipótese alguma, por nenhum aspecto além dos descritos neste documento. Todo e qualquer acordo de extensão dos termos aqui descritos serão de responsabilidade única dos profissionais que fizeram o acordo.

A Zeppini Ecoflex disponibiliza aos seus consumidores um departamento de suporte técnico. Em caso de dúvidas ou dificuldades com os equipamentos Zeppini Ecoflex, entre em contato:

- Telefone: +55 11 4393-3600
- E-mail: contato@zeppini.com.br / suporte@zeppini.com.br

A Zeppini Ecoflex se reserva ao direito de modificar sua política de garantia a qualquer momento, sendo que o consumidor será atendido de acordo com a política em vigência durante a aquisição de seu produto.

10. Contato Suporte Zeppini Ecoflex

Zeppini Industrial e Comercial Ltda.

Estrada Particular Sadae Takagi, 605, Bairro Cooperativa

São Bernardo do Campo - São Paulo - Brasil

CEP: 09852-070



Versão 1.0

www.ZEPPINI.com.br

Endereço

Est. Particular Sadae Takagi, 605, Bairro Cooperativa
São Bernardo do Campo / SP

E-mail contato@zeppini.com.br | **Telefone** +55 (11) 4393-3600