

COLETORES DE ÓLEO



Imagem ilustrativa



INSTRUÇÕES DE MONTAGEM

6028-B	6023
6025-C	1010-SF-R20-G3
6050-C	6025-R20-C
6021	1010-CF-R20-G3
6022	

Modelo 6028-B

| Coletor de Óleo Pressurizado
| Bandeja de altura regulável
| Rodas para movimentação
| Reservatório 80 L
| Pressão máx. trabalho 7 PSI/0,5 BAR

Montagem 6028-B

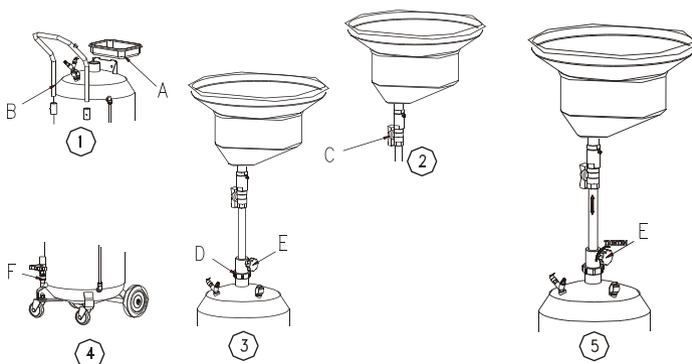
Fig. 1: A alavanca B se encaixa no reservatório.

Fig. 2: Conecte a válvula de esfera C com a bacia de drenagem e aperte com uma chave apropriada.

Fig. 3: Conecte o conjunto, ao reservatório, apertando a porca do anel D usando uma chave adequada e parafuso com volante E.

Fig. 4: Conecte a mangueira com a válvula de esfera e adaptador F na base do reservatório.

Fig. 5: Para levantar e baixar a bacia de captura solte o botão E, mova a bacia para a altura desejada e aperte o botão E.



Cuidado 6028-B

Nunca encher o reservatório acima do nível máximo indicado no medidor localizado na parte lateral do reservatório.

ESVAZIAMENTO IMPORTANTE!

Fig. 6: Certifique-se que a válvula C está fechada.

Conecte a extremidade da mangueira de escoamento a um recipiente adequado para descarte de óleo usado.

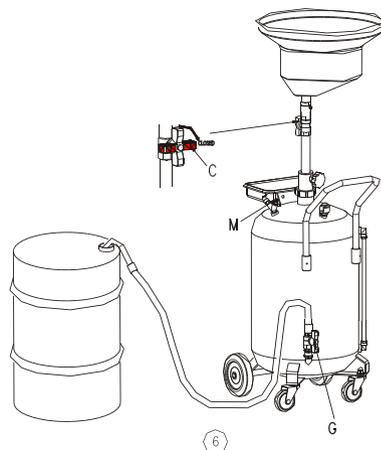
Abra válvula de esfera G.

Conecte ar comprimido (7psi/0.5 Bar) ao engate rápido M.

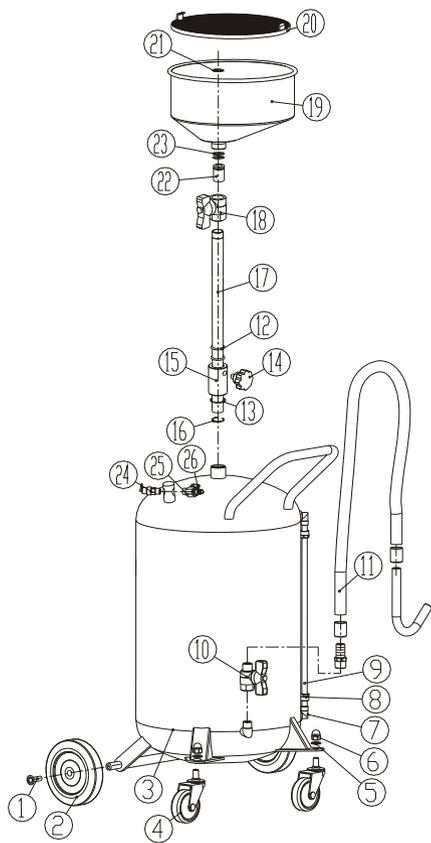
Depois que os fluidos foram transferidos do reservatório feche a válvula de esfera G.

O equipamento está equipado com uma válvula de segurança que foi calibrada de fábrica para 1 bar.

(14 PSI)



Montagem Básica 6028-B



N.º	Descrição	Quant.
1	Parafuso	2
2	Rodas	2
3	Reservatório 80L	1
4	Rodas giratórias	2
5	Anilha	2
6	Porca	2
7	Cotovelo	2
8	Anel	2
9	Tubo com rótulo	1
10	Válvula de esfera	1
11	Mangueira descarga	1
12	O-ring 26.5x3.55	12
13	O-ring 32.99x2.62	1
14	Volante	1
15	Base	1
16	Bloco mola de aço	2
17	Ajuste tubo de aço	1
18	Válvula de esfera	1
19	Recipiente de coleta	1
20	Filtro	1
21	Arruela de pressão	1
22	Tubo de aço	2
23	O-ring 26.64x2.62	1
24	Válvula de segurança	1
25	Válvula de esfera	1
26	Plug	1

Recomendações Importantes 6028-B

- Apenas para o óleo usado.
- Não exponha o reservatório a qualquer fonte de calor
- Enquanto estiver extraíndo óleos de alta temperatura, manter as mãos e rosto protegido.
- Utilize o aparelho apenas para os fins para os quais foi desenvolvido.
- Não modifique qualquer componente do equipamento.
- Use apenas peças de reposição originais.
- Entre em contato com a BOZZA se você precisar de alguma informação adicional.

Modelos 6025-C / 6025-R20-C / 6050-C

6025-C

- | Coletor de Óleo
- | Bandeja de altura regulável
- | Carrinho tubular com peso reduzido
- | Tela de filtragem
- | Tampa com manipulo de fácil abertura e fechamento
- | Prato coletor de óleo
- | Torneira para drenagem do óleo
- | Recipiente de 24L removível

6025-R20-C

- | Coletor de Óleo
- | Bandeja de altura regulável
- | Carrinho tubular com peso reduzido
- | Tela de filtragem
- | Tampa com manipulo de fácil abertura e fechamento
- | Prato coletor de óleo
- | Torneira para drenagem do óleo
- | Recipiente de 20L removível

6050-C

- | Coletor de Óleo
- | Bandeja de altura regulável
- | Carrinho tubular com peso reduzido
- | Tela de filtragem
- | Prato coletor de óleo
- | Torneira para drenagem do óleo
- | Recipiente 50L removível

Montagem Básica 6025-C / 6025-R20-C e 6050-C



Dados Técnicos 6025-C e 6050-C

MODELO	VOLUME	ACESSÓRIOS
6025-C	24 Litros	Carrinho Tubular com Peso Reduzido
6050-C	50 Litros	Carrinho Tubular com Peso Reduzido
6025-R20-C	20 Litros	Carrinho Tubular com Peso Reduzido

Modelos 1010-SF-R20-G3 / 1010-CF-R20-G3

1010-SF-R20-G3

- | Coletor de Óleo
- | Bandeja de altura regulável
- | Tela de filtragem
- | Tampa com manipulador de fácil abertura e fechamento
- | Prato coletor de óleo
- | Torneira para drenagem do óleo
- | Recipiente de 20L removível

1010-CF-R20-G3

- | Coletor de Óleo
- | Bandeja de altura regulável
- | Tela de filtragem
- | Tampa com manipulador de fácil abertura e fechamento
- | Prato coletor de óleo
- | Torneira para drenagem do óleo
- | Recipiente de 20L removível
- | Conjunto de Funis

Montagem Básica 1010-SF-R20-G3 / 1010-CF-R20-G3



Dados Técnicos 1010-SF-R20-G3 / 1010-CF-R20-G3

MODELO	VOLUME	ACESSÓRIOS
1010-SF-R20-G3	20 Litros	-
1010-CF-R20-G3	20 Litros	3 Modelos de funis

Modelos 6021 / 6022 / 6023

6021

- | Coletor de Óleo
- | Tela de filtragem
- | Alça de transporte
- | Válvula para drenagem do óleo
- | Reservatório 37L com rodas

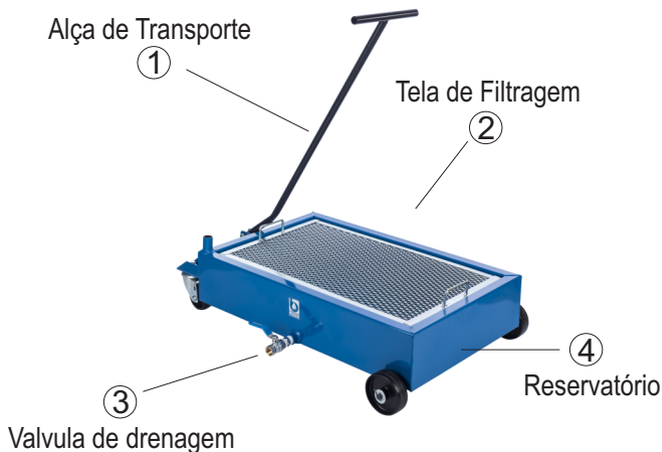
6022

- | Coletor de Óleo
- | Tela de filtragem
- | Alça de transporte
- | Válvula para drenagem do óleo
- | Reservatório 68L com rodas

6023

- | Coletor de Óleo
- | Tela de filtragem
- | Alça de transporte
- | Válvula para drenagem do óleo
- | Reservatório 60L com rodas

Montagem Básica 6021 / 6022 / 6023



Dados Técnicos 6021 / 6022 / 6023

MODELO	VOLUME	ACESSÓRIOS
6021	37 Litros	Tela de filtragem e alça para transporte
6022	68 Litros	Tela de filtragem e alça para transporte
6023	60 Litros	Tela de filtragem e alça para transporte

Instruções de Segurança

- O equipamento só deve ser operada apenas por uma pessoa treinada.
- Sempre use óculos de segurança quando operando o equipamento e todos seus EPI's obrigatórios.
- Sempre use luvas quando estiver operando o equipamento.
- Não aponte o fim da descarga para você mesmo ou qualquer outra pessoa porque há perigo em potencial para a injeção na pele/olhos.
- Nunca permita que qualquer parte do corpo entre em contato com os fluidos operacionais.
- Antes de manusear o equipamento, verifique mangueiras quanto a sinais de desgaste, vazamentos ou conexões soltas. Se a mangueira estiver fraca, desgastada ou danificada, substitua a mangueira imediatamente.
- Em caso de acidente, procurar imediatamente emergência médica. Não tente tratar a lesão por conta própria.
- Use somente peças de fábricas genuínas para reparação.
- Não fume quando usando/perto do equipamento.
- Não utilize o equipamento perto de uma fonte de faísca/ chamas, etc.
- Nunca desmontar seu equipamento sem ter feito treinamento de manutenção.
- Nunca tocar alguma parte de seu corpo nas partes móveis de seu equipamento. O equipamento tem partes móveis que podem causar danos a sua saúde.
- Realizar o movimento de bombeamento do óleo sempre preservando suas mãos, braços , dedos fiquem longe das partes móveis da bomba manual.
- Nunca ultrapasse a pressão máxima de trabalho recomendada de sue equipamento, esta ação pode acarretar em perda de garantia e danos graves a sua saúde. Não apoie quaisquer objetos sobre o recipiente.
- Nunca puxe o produto pela mangueira.
- Utilize seu produto sobre superfícies plano-regulares.
- Nunca coloque água, combustíveis, ácidos ou qualquer substancia não recomendada dentro do recipiente.
- Não coloque o recipiente na posição horizontal, risco de vazamento.

Atenção

Sempre trabalhe com segurança dentro de seu ambiente de trabalho. Procure identificar possíveis pontos que possam causar algum acidente ou trabalho perigoso.

Se a seu equipamento BOZZA apresentar algum defeito de funcionamento, não permita que pessoas inabilitadas tentem consertá-la. Utilize nossa Assistência Técnica que possui pessoal especializado e peças originais. Entre em contato com o nosso Serviço de Atendimento ao Cliente - SAC, pelo telefone 0800-195050 (ligação gratuita).

Perca de Garantia

- Defeitos ou danos resultantes do uso inadequado do produto pelo cliente.
- Defeitos ou mau funcionamento não informado ao SAC da BOZZA durante o período de garantia.
- Defeitos ou danos decorrentes de intervenção no produto realizada por terceiro não autorizado pela BOZZA.
- Produtos que tenham tido o número de serie removido, adulterado ou tornado ilegível.
- Defeitos e danos decorrentes da utilização de componentes não compatíveis com o produto.
- Produtos operados fora dos índices máximos informados.
- Defeitos e danos causados por agentes naturais (enchente, maresia) ou exposição excessiva ao calor.



JOSÉ MURÍLIA BOZZA
Comércio e Indústria Ltda

Departamento de Vendas - Departamento de Ventas - Sales Department

R. Tiradentes, 931- CEP: 09780-001

São Bernardo do Campo - São Paulo - BRASIL

Tel.: +55 (11) 2179-9966

E-mail: bozza@bozza.com Site: www.bozza.com