

**BT-7000-220V-G2 BOMBA DE TRANSFERÊNCIA PARA ÓLEO DIESEL 220V**

<b>Código Bozza</b>	12.421.0066
<b>Referência</b>	BT-7000-220V-G2
<b>Aplicação</b>	Óleo Diesel
<b>Objetivo</b>	Abastecimento de óleo diesel por meio de motor elétrico portátil 220V, para clientes que possui médio consumo.

ESPECIFICAÇÕES	
<b>Peso Líquido</b>	19,100Kg
<b>Peso bruto</b>	20,000Kg
<b>Comprimento</b>	235mm
<b>Largura</b>	330mm
<b>Altura</b>	330mm
<b>Material</b>	Aço, Alumínio, borracha
<b>Potência do Motor:</b>	450W
<b>Vazão</b>	60 litros / minuto
<b>Voltagem</b>	220 Volts
<b>Frequência</b>	60Hz
<b>Ciclo Máx trabalho</b>	30 minutos
<b>Ciclo Máx Bypass</b>	2-3 minutos
<b>Precisão</b>	±1%
<b>Temp. de trabalho:</b>	Mín. -20°C, Máx. +60°C
<b>Pressão máx. de trab.</b>	43PSI
<b>Entrada produto</b>	1" BSP
<b>Saída produto</b>	1" BSP
<b>Total de Caixas:</b>	1   C=330mm x L=330mm x A=560mm

COMPOSTA POR
• Bomba com motor elétrico 220V
• Mangueira de sucção de 1" com 4 metros
• Mangueira de recalque de 1" com 2 metros
• Bico de abastecimento manual
• Válvula by pass
• Medidor Mecânico
• Cabo de alimentação com 1,75 metros
• Estrutura Suporte
• Válvula fundo de poço



OBS.: Os resultados apresentados foram obtidos de bombas com vazão livre. Combustível utilizado: Diesel. Temperatura ambiente. Não utilizar outro tipo de combustível.

**DIFERENCIAIS**

- Leve e compacta, diminui o esforço físico do operador.
- Alta resistência contra corrosão e deslocamento dos componentes.
- Bomba Elétrica portátil, elimina o uso de ar comprimido.
- Conjunto completo de fácil instalação, adaptável em parede.
- Acompanha bico de abastecimento, melhor controle de vazão.
- Medidor aferido e lacrado pela BOZZA.
- Medidor mecânico ideal para transferência de diesel.

**VANTAGENS**

- Eficiência e agilidade na transferência de Óleo Diesel.
- Acompanha mangueira de recalque com 4 metros.
- Sistema isento de contaminação.
- Acompanha mangueira de sucção de 2 metros e válvula fundo de poço.

**CUIDADOS BÁSICOS**

- Utilizar Óleo Diesel de boa qualidade isenta de impurezas como poeira, limalha, estopas, etc;
- Ao abastecer ou transferir um óleo diesel, utilizar um ambiente adequado evitando assim riscos de contaminação;
- Sempre utilizar peças de reposição originais.
- Evitar quedas e batidas.
- Não é indicada para Água, Álcool, Gasolina e Solventes.
- Possui proteção do motor contra água, poeira e areia (IP55)

**UTILIZAÇÃO**

- Bomba de abastecimento elétrica 220V, para clientes que possui médio consumo, dotada de medidor volumétrico mecânico, ideal para abastecimento de pequenas frotas, abastecimento de tanques e reservatórios de veículos, implementos agrícolas e máquinas em geral.

**SEGMENTOS**

- Automotivo: Postos de combustíveis em geral.
- Agrícola: Abastecimento de máquinas pesadas
- Construção: Transferência de Óleo Diesel