

8033-R50-G2 BOMBA MANUAL PARA ÓLEO COM RECIPIENTE 50 L E MANIVELA

Código Bozza	01.210.0216
Referência	8033-R50-G2
Aplicação	Óleo lubrificante até SAE-140.
Objetivo	Indicada para transferência de óleo lubrificante através de bombeamento por manivela.

ESPECIFICAÇÕES	
Peso líquido	14,98 kg
Peso bruto	16,80 Kg
Comprimento	360 mm
Largura	440 mm
Altura	920 mm
Material	Aço, alumínio, latão, borracha e outros.
Pintura	Eletrostática azul / preta
Reservatório	50 L
Vazão livre	0,250 litro por ciclo
Ciclos por litro	4 ciclos
Total de caixas:	1 C= 400 mm x L= 400 mm x A= 1070 mm

COMPOSTA POR
• Mangueira plástica de 1.5 m (mod. 5660 - 1.5);
• Bico de descarga (mod. 8133);
• Carrinho com duas rodas (mod. CAR120LBS);
• Recipiente com tampa (mod. 8130-A).
• Manivela Rotativa

OPCIONAIS
• Mangueira plástica de 2,0 m (mod.5660 - 2)
• Mangueira plástica de 3,0 m (mod.5660 - 3)



OBS.: Os resultados apresentados foram obtidos de bombas com vazão livre. Lubrificantes utilizados: óleo ISO VG22. Temperatura ambiente. Outra consistência de óleo, sob consulta.

DIFERENCIAIS

- Revestimento externo e interno do recipiente: cor padrão - pintura eletrostática;
- Alta resistência contra corrosão e deslocamento dos componentes;
- Cabo anatômico para operação da bomba;
- Carrinho com duas rodas, mais praticidade e conforto;
- Sistema de pinhão e cremalheira, maior resistência e durabilidade ao equipamento.

VANTAGENS

- Reservatório com capacidade de até 50 L, maior autonomia;
- Diminui a manutenção das máquinas lubrificadas;
- Ideal para locais de difícil acesso e ausência de ar comprimido;
- Facilidade da lubrificação e transferência sem esforço físico.

CUIDADOS BÁSICOS

- Usar óleo limpo, isento de impurezas (poeira, limalha, estopas, etc.);
- Ao reabastecer o reservatório de óleo, utilizar um ambiente adequado evitando assim riscos de contaminação;
- Nunca dobrar ou amassar as mangueira de óleo;
- Sempre utilizar peças de reposição originais.

UTILIZAÇÃO

- Bomba manual móvel de transferência de óleo lubrificante para câmbio e diferencial, com sistema de manivela, indicado para os mercados de postos de serviços, concessionárias, empresas de transporte em geral que não dispõem de ar comprimido. Lubrificação de caixas de câmbio, motores, engrenagens e etc.

SEGMENTOS

- Industrial: Máquinas e equipamentos que necessitam de lubrificação.
- Automotivo: Lubrificação de veículos leves e pesados.
- Agropecuária: Lubrificação de máquinas e equipamentos agrícolas.