

Manual de Instruções

IMPORTANTE

Sempre verifique se a tensão (voltagem) indicada no aparelho é a mesma da tomada a ser utilizada.



Extrator de suco

Modelos

BM 05NR



PRODUZINDO QUALIDADE E ASSOCIANDO BELEZA!

Parabéns você acaba de adquirir um produto de excelente qualidade.

TERMO DE GARANTIA

TODOS OS PRODUTOS BERMAR
TÊM A GARANTIA TOTAL
DURANTE 6 MESES

DATA DA VENDA ____/____/____
NOTA FISCAL Nº _____
APARELHO Nº _____

OS APARELHOS PERDERÃO A GARANTIA, SE CONSTATADO O USO INDEVIDO.



BERMAR INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.
CNPJ: 55.390.470/0001-09

Rua Francisco Curti, 245 - Dist. Industrial - CEP: 15035-620
São José do Rio Preto - São Paulo - Brasil
Fone/Fax: +55 (17) 3214 - 9600
www.bermar.ind.br - bermal@bermar.ind.br

Serviço de
Atendimento
ao Cliente | **SAC**
e-mail: sac@bermar.ind.br

1. Introdução

1.1 Informações básicas

- 1.1.1 As partes plásticas do Extrator são confeccionadas com plástico de engenharia atóxico.
- 1.1.2 Corpo em aço inoxidável.
- 1.1.3 Tampa e anel da bica em alumínio repuxado e polido.
- 1.1.4 O motor é da marca WEG.

1.2 Características técnicas

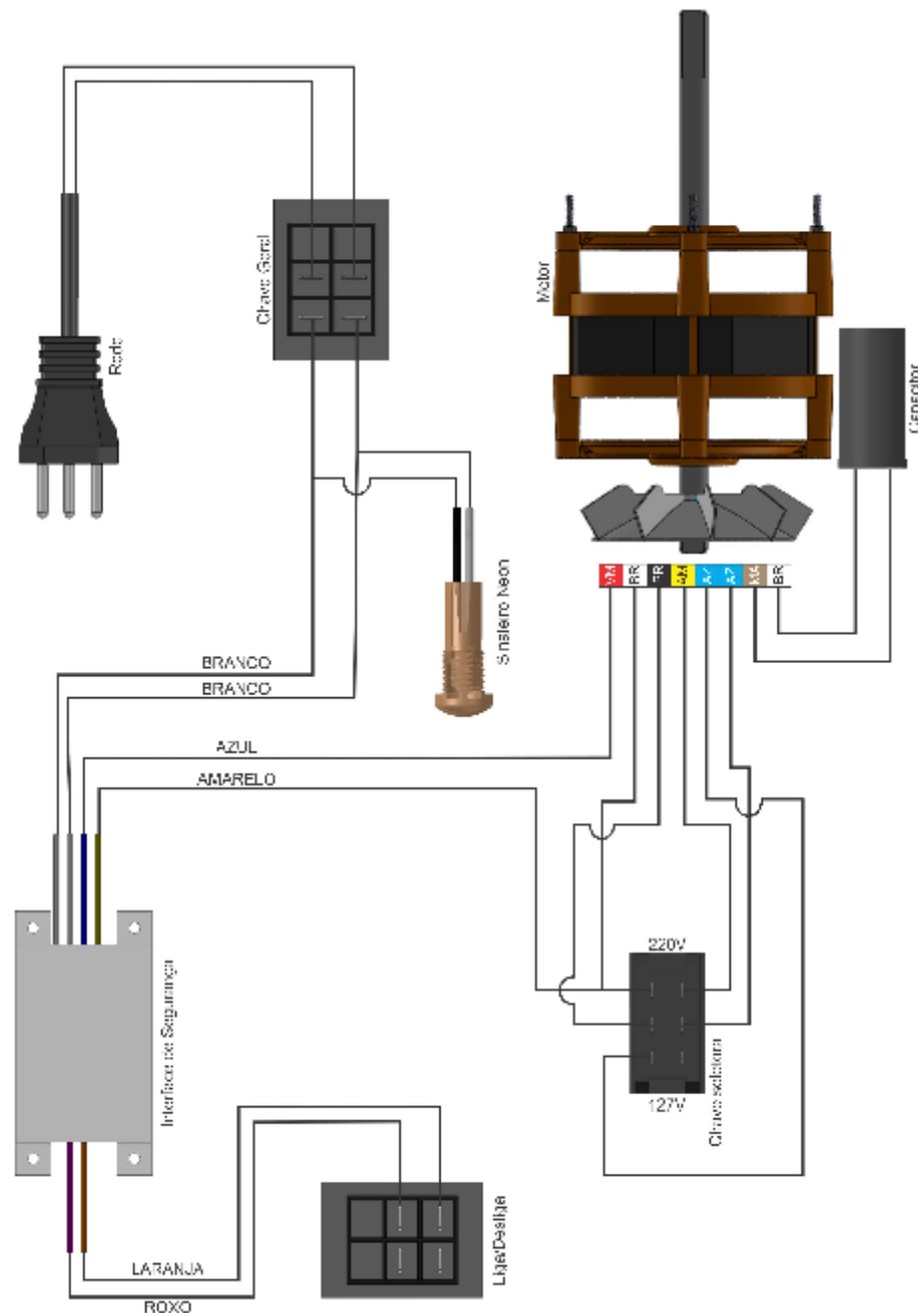
Tabela 01 - Dados Técnicos		
Características	Unidade	BM 05NR
Tensão (ac)	[V]	127 / 220
Frequência	[Hz]	60
Potência	[W]	411
Consumo	[kWh]	0,411
Rotação	[rpm]	1720
Altura	[mm]	380
Largura	[mm]	204
Comprimento	[mm]	232
Peso líquido	[kg]	5,23

1.3 Cuidados necessários

- 1.3.1 Leia todas as instruções antes do uso do aparelho. A manutenção e limpeza da máquina de ser feita por pessoa treinada e com a máquina desconectada da tomada.
- 1.3.2 Verifique se a Tensão (Voltagem) indicada no aparelho é a mesma da tomada a ser utilizada.
- 1.3.3 Todo aparelho BERMAR sai com a chave seletora de tensão na posição 220V, caso necessário utilize a chave para inverter a tensão para 127V. Nunca faça a inversão de tensão com o cabo plugado na tomada.
- 1.3.4 Não utilize o aparelho caso o cabo, o plugue ou outra parte do aparelho estejam danificados. (Se o cabo estiver danificado, ele deve ser substituído pelo fabricante ou agente autorizado, a fim de evitar riscos)
- 1.3.5 Nunca utilize o aparelho se estiver com os sapatos molhados.
- 1.3.6 Para proteção contra choques elétricos, não coloque o cabo de força e/ou o plugue dentro de água ou de quaisquer outros líquidos.
- 1.3.7 Nunca deixe o aparelho elétrico ao alcance de crianças, elas devem ser supervisionadas para que não brinquem com o aparelho (especialmente quando estiver em uso).
- 1.3.8 Este aparelho não deve ser utilizado por crianças, nem por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou sem experiência e conhecimento, a menos que sejam supervisionadas ou instruídas em relação ao uso do aparelho por alguém que seja responsável por sua segurança.
- 1.3.9 Para não perder a garantia e evitar problemas técnicos, não tente consertar o aparelho.

6. Introdução

6.1 Esquema



5. Informações uteis

5.1 Tabela de problemas, causas e soluções

Problemas	Causas	Soluções
A máquina não liga.	- Falta de energia no local.	- Verificar se há energia na rede.
	- Chave Geral desligada.	- Colocar a Chave Geral na posição liga.
Cheiro de queimado na máquina.	- Problemas Elétricos.	- Entre em contato com a Assistência Técnica Autorizada.
	- Problemas com o Motor.	- Entre em contato com a Assistência Técnica Autorizada.
Cabo de energia danificado.	- Falha no transporte do produto.	- Entre em contato com a Assistência Técnica Autorizada.
A máquina liga mas quando o produto é colocado na máquina, a mesma para ou gira em baixa rotação.	- Problemas com o Motor.	- Entre em contato com a Assistência Técnica Autorizada.
Ruídos na máquina	- Rolamentos com defeito.	- Entre em contato com a Assistência Técnica Autorizada.

5.2 Normas de referência

5.2.1 ABNT NBR 60335-1, IEC 60335-2-64, Portaria 371 INMETRO.

1.3.10 A nota fiscal e o certificado de garantia são documentos importantes e devem ser guardados para efeito de garantia.

1.3.11 A utilização de acessórios não recomendados pelo fabricante podem danificar o aparelho.

2. Instruções de uso

2.1 Pré-operação

2.1.1 Verifique se a Chave Geral está ligada; caso não esteja, ligue-a pressionando o botão na posição liga.

2.1.2 Na falta de energia, volte o botão na posição desligado para que a máquina rearme e ligue novamente quando a mesma for restabelecida.

2.2 Conservação do aparelho

2.2.1 Após o uso, retire a bica para a limpeza (Ver item 3. Instruções de limpeza).

2.2.2 Nunca jogue água no motor, pois irá danificá-lo. Rolamento com barulho não tem garantia, pois indica que o mesmo foi molhado.

2.2.3 Desconecte o aparelho da tomada após o uso.

2.2.4 Tempo aconselhável de uso é de 1 minuto ligado para 3 minutos desligado.

2.3 Troca das castanhas

2.3.1 Desligue o aparelho para efetuar a troca da castanha, retire a castanha que está em uso puxando-a para cima com uma das mãos, com a outra mão segure o aparelho.

2.3.2 Coloque a castanha desejada observando a posição de encaixe.

3. Instruções de limpeza

3.1 Como limpar sua máquina.

3.1.1 Desligue a máquina e retire da tomada.

3.1.2 Retire a castanha.

3.1.3 Remova a bica para lavar em água corrente. Seque bem o aparelho antes de guardá-lo para evitar manchas e/ou corrosão.

3.1.4 O aparelho (**motor**) não deve ser limpo por jato de água.

3.1.5 Faça a limpeza do aparelho com cuidado usando somente pano umedecido com água e sabão neutro. Nunca coloque o motor debaixo da torneira.

4. Componentes

4.1 Componentes principais.

Item	Nome da peça	Código Bermar
1	TAMPA DO EXTRATOR	557
2	CASTANHA P/ EXTRATOR LARANJA MEIA LUA	104
	CASTANHA P/ EXTRATOR LIMAO MEIA LUA	230
3	ANEL DA BICA DO EXTRATOR COD 3.38.007	556
4	PORCA 4mm EMBORRACHADA	94
5	ARRUELA ZINCADA 4mm	93
6	ANEL RETENTOR DE BORRACHA DO EXTRATOR	2001
7	BICA PLASTICA DO EXTRATOR (ABS PRETO)	4857
8	SUPORTE PLASTICO MOTOR EXTRATOR (PRETO)	4856
9	HASTE 3/16 X 193 MM (EXTRATOR)	561
10	CORPO DE AÇO INOX DO EXTRATOR BM 05 NR	4831
11	MOTOR 411W WEG	3880
12	PENEIRA PLÁSTICA EXTRATOR	180
13	COPO PLÁSTICO DO EXTRATOR	100
14	SINALEIRO NEON TM 14 S - AO 127/220 V	4736
15	CHAVE 30223 -M2FT2EE3Y/197 15A CPD-15055	4481
16	PRENSA CABO	415
17	CABO PP H05RN-F (3X0,75X1,60) CPR.CABO	4013
18	BASE PLÁSTICA QUADRADA SUPERIOR	4580
19	ARRUELA ZINCADA 3/16 LISA	96
20	PORCA 3/16 COM TRAVA	1324
21	INTERFACE SEG. SLE COD. 0247-5	4528
22	BASE PLÁSTICA QUADRADA INFERIOR	4581
23	CHAVE HH 201 M1FG4FS1Q (PLAST)	3884
24	PE DE BORRACHHA	2568

