

MANUAL TÉCNICO MENEGOTTI

SERRA MÁRMORE MSM 1300W



QR-Code:

Aponte a câmera do seu celular para acessar os Manuais Técnicos e Catálogos de Peças online.

www.sites.google.com/view/menegotti-engenharia-docs

Atenção:

Antes de operar o equipamento Menegotti, faça a leitura deste manual técnico, onde o mesmo irá informar e instruir o operador sobre o funcionamento do produto. Assim, você evita possíveis acidentes de trabalho e manutenções prematuras do equipamento.



Imagem ilustrativa.

MENEGOTTI[®]
CONSTRUÇÃO

Parabéns, você acaba de adquirir um produto Menegotti!

Com a mais alta qualidade, projetado e construído especialmente para servir você na medida de sua necessidade.

Este manual foi elaborado para proporcionar-lhe as informações e as instruções necessárias para a utilização e manutenção de nosso produto, além de apresentar-lhe os dados referentes às suas características técnicas.

Antes de colocar o produto em funcionamento pela primeira vez, leia com atenção as informações aqui contidas.

A durabilidade do seu produto depende somente da maneira de como ele é tratado em serviço (operação) e o funcionamento satisfatório é resultado do seu trabalho cuidadoso, feito com regularidade.

A Menegotti está preparada para oferecer-lhe toda assistência técnica necessária, assim como, atender a sua necessidade nas peças de reposição.

Bem-vindo, você faz parte da grande “família de clientes” Menegotti.

Departamento de Pós-venda
e Assistência Técnica MENEGOTTI.

Atenção: Para melhor comodidade, guarde e conserve este manual em local apropriado para que possa ser consultado sempre que necessário.

Índice

A Empresa	03
O Produto	03
Informações de Segurança	03
Local de Trabalho	04
Segurança Elétrica	04
Segurança Pessoal	04
Uso e Manutenção	05
Operação	05
Especificações Técnicas	06
Proteção Ambiental	06
Garantia do Produto	07
Termo de Garantia	07

A Empresa

Fundado em 1940, o Grupo Menegotti é referência nacional e internacional no mercado da construção civil. A empresa conta com mais de 500 colaboradores espalhados em quatro unidades nas cidades de Jaraguá do Sul, Corupá e, ainda, em Atlanta, nos Estados Unidos. O Grupo é gestor das marcas Menegotti Construção, Menegotti Movimentação, Menegotti Casa e Campo e Menegotti North America. Para saber mais, basta acessar www.grupomenegotti.com.



O Produto

A Serra Mármore de 1300W é uma ferramenta poderosa e versátil amplamente utilizada na indústria da construção e em projetos de bricolagem. Seu motor potente de 1300W proporciona um alto desempenho, permitindo cortes precisos e eficientes em materiais como mármore, granito, cerâmica, azulejos e até mesmo concreto.

• **A Menegotti se reserva ao direito de realizar alterações no produto sem prévio aviso. Caso alguma Informação neste manual não esteja consistente com o produto físico, considerar o produto atual e o manual apenas como referência.**

Informações de Segurança

Leia todos os avisos de segurança e todas as instruções. O não cumprimento dos avisos e instruções pode resultar em choque elétrico, incêndio e / ou ferimentos graves. Guarde todos os avisos e instruções para referência futura.



AVISOS DE SEGURANÇA:

Ao usar a máquina, sempre observe os avisos de segurança incluídos, bem como os avisos de segurança adicionais.

Os seguintes símbolos são usados ao longo deste manual: Denota risco de ferimentos pessoais ou danos à máquina.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA ADICIONAIS

- As definições abaixo apresentadas descrevem o grau de gravidade correspondente a cada palavra de advertência. Leia cuidadosamente o manual e preste atenção a estes símbolos.

PERIGO: Indica uma situação de risco iminente que, se não for evitada, resultará em morte ou ferimentos graves.

AVISO: Indica uma situação de risco potencial que, se não evitada, poderá resultar em morte ou ferimentos graves.

CUIDADO: Indica uma situação de risco potencial que, se não evitada, poderá resultar em ferimentos leves ou moderados.

AVISO: Refere-se a uma prática não relacionada com lesão corporal que não for evitada pode resultar em danos a propriedade.

Local de Trabalho

Certifique-se de manter o seu ambiente de trabalho limpo, organizado e bem iluminado. Áreas sujas, desorganizadas ou escuras aumentam significativamente o risco de acidentes.

Nunca utilize ferramentas elétricas em locais próximos a gases ou líquidos inflamáveis.

Lembre-se de que esta serra mármore deve ser manuseada somente por adultos responsáveis, e mantenha as crianças afastadas do local de trabalho.

Segurança Elétrica

Certifique-se de que os plugues dos equipamentos se ajustem perfeitamente às tomadas antes de conectá-los. Verifique também se a tensão da tomada corresponde à do aparelho (127V ou 220V). Caso seja necessário utilizar extensões elétricas, opte por aquelas de boa qualidade e que sejam compatíveis com a potência elétrica do equipamento.

Evite o contato com superfícies aterradas, como tubulações, fiações elétricas e equipamentos de aquecimento ou refrigeração.

Não utilize a serra mármore em locais com condições climáticas adversas, como chuva intensa ou excesso de umidade.

Nunca tente desmontar a ferramenta ou realizar reparos por conta própria, deixe essas tarefas para profissionais qualificados.

Segurança Pessoal

Permaneça sempre atento e concentrado durante o uso da serra mármore e utilize sempre o seu bom senso ao operar qualquer máquina. Nunca utilize a ferramenta quando estiver cansado ou sob o efeito de álcool, drogas ou medicamentos, pois qualquer distração pode resultar em consequências graves.

Utilize sempre os equipamentos de proteção individual recomendados, como óculos de segurança, máscaras, calçados antiderrapantes, capacete, luvas, entre outros. A proteção pessoal é essencial para evitar acidentes e lesões durante o manuseio da ferramenta elétrica.

Lembre-se de que a segurança deve ser sempre a prioridade ao utilizar qualquer ferramenta elétrica. Respeitar as orientações contidas neste manual garantirá uma experiência segura e produtiva durante o uso da serra mármore de 1300W.

Ao transportar uma ferramenta elétrica, é fundamental manter os dedos afastados do gatilho de acionamento para evitar acidentes indesejados.

Evite colocar as mãos em partes móveis do equipamento para evitar riscos de ferimentos graves durante o uso.

Use roupas apropriadas sem pontas soltas que possam ficar presas nas partes em movimento da ferramenta. O mesmo cuidado deve ser aplicado aos cabelos, jóias e correntes.

Uso e Manutenção

- Ao utilizar o equipamento, não force sua operação além de seus limites de capacidade projetados. Os melhores resultados são obtidos quando respeitamos suas especificações.
- Não utilize uma ferramenta que não possa ser ligada e desligada regularmente. A falta de controle sobre a máquina pode resultar em riscos e deve ser evitada.
- Esteja atento a qualquer sinal de funcionamento irregular, como partes desalinhadas, vibrações ou ruídos anormais, trincas ou falta de peças ou parafusos. Caso ocorra algum problema, encaminhe o equipamento para reparo imediatamente.
- Utilize apenas acessórios, como discos de corte, comprovadamente compatíveis com a sua ferramenta, garantindo a segurança e o bom desempenho.
- Para serviços de reparo ou manutenção, procure apenas técnicos reconhecidamente qualificados e autorizados pelo fabricante. Entre em contato com o fabricante para obter mais informações sobre assistência técnica.

ATENÇÃO: Seguir rigorosamente estas orientações é essencial para garantir a sua segurança e a correta utilização da ferramenta. Qualquer descuido pode levar a acidentes graves. Priorize sempre a prevenção e a manutenção adequada para desfrutar de um uso seguro e eficiente da sua ferramenta.

Operação

Este equipamento aceita todos os discos de corte padronizados com diâmetro de 110 mm, podendo ser montados e utilizados sem problemas.

Para realizar a montagem do disco de corte, siga os seguintes passos: utilize a chave de pito para soltar o parafuso flange e, com a ajuda da chave de porca, remova o flange externo (Fig. 1).

Após colocar o disco de corte, aperte novamente o flange externo com o parafuso flange (Fig. 2).

Importante observar que o parafuso possui rosca esquerda. Para ajustar a profundidade de corte, basta soltar o parafuso, efetuar a regulagem e em seguida apertá-lo novamente (Fig. 3).

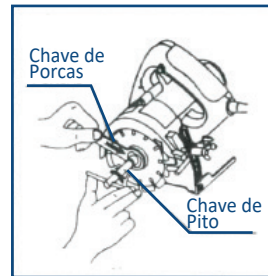


Figura 1

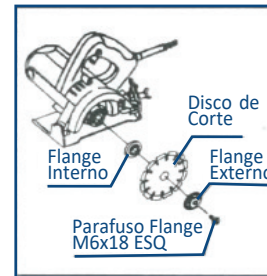


Figura 2

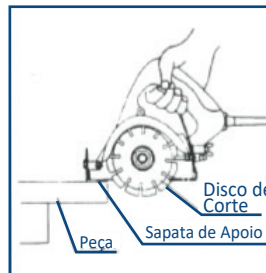


Figura 3

Para um corte seguro e eficiente, assegure-se de apoiar firmemente a sapata do equipamento sobre a superfície da peça a ser cortada, evitando que a lâmina do disco a toque; em seguida, acione o gatilho de maneira suave para iniciar o corte (Fig. 4).

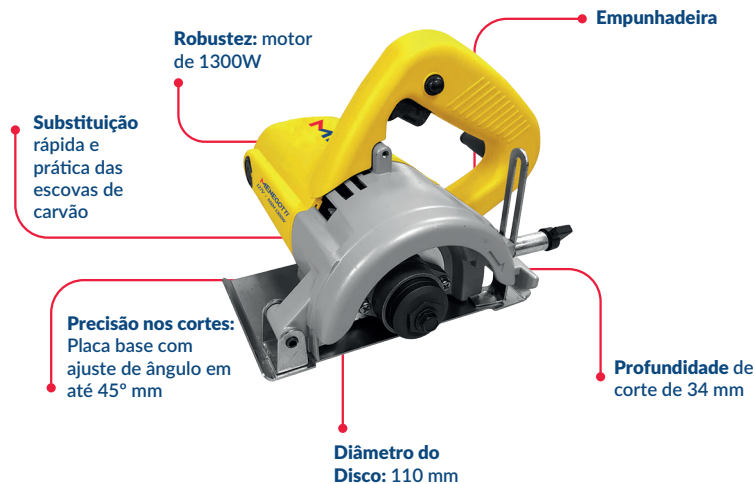
Após concluir o corte, continue com a serra acionada por alguns instantes para evitar o acúmulo de pó.

ATENÇÃO: Antes de conectar a serra à tomada de energia, verifique se o gatilho está travado na posição desligada (Fig. 5). Esta precaução é essencial para evitar acidentes durante o manuseio e transporte da ferramenta.



Especificações Técnicas

Modelo	MSM 1300W
Diâmetro da Lâmina de Corte	4.3/8" (0 a 110 mm)
Tensão • Frequência	127/220V • 60 Hz
Potência	1240 W
Velocidade sem Carga	13.000 rpm
Capacidade Máxima de Corte	34 mm



Proteção Ambiental

Não descarte a máquina em um lixo qualquer, dispense-a em um ambiente adequado e contate o órgão responsável para fazer o descarte correto. Preservar o meio ambiente é muito importante.

Garantia do Produto

A garantia é intransferível nas condições e no prazo fixado e vigorará a partir da data de compra do produto, comprovada mediante a apresentação da nota fiscal de venda ao primeiro consumidor final. Na hora da entrega do produto o cliente deve receber as informações e orientações técnicas do mesmo, conforme o conteúdo deste manual.

Não estão, pois, compreendidos na presente garantia os defeitos originados de maus tratos, descuidos, negligências, imprudência ou imperícia, assim como qualquer conserto ou alteração de qualquer peça e/ou componente do produto. Além disso, qualquer montagem do conjunto das peças por intervenção técnica que não seja da própria fábrica ou de assistente técnico, aplicação fora do especificado, sobrecargas mecânicas ou elétricas bem como falta de fase, utilização em ambiente para os quais não foram projetadas, tensões e frequências incorretas, lubrificação incorreta, danos causados por acidentes de qualquer natureza, como inundações, vendavais, incêndios, desmoraamentos e decorrentes do transporte.

A remoção ou qualquer alteração dos números de série, originalmente colocado no produto, tornam inviável a garantia, onde deverá obrigatoriamente ser apresentado a nota fiscal de venda e o Certificado de Garantia do produto em questão.

A garantia assumida com o presente limita-se ao reparo, troca de peças ou montagem de conjunto de peças em que, ao exame feito pelo assistente técnico autorizado Menegotti e previamente autorizado pela fábrica, verificarmos a existência do defeito de fabricação. Esse reparo ou troca será feito no assistente técnico autorizado, correndo por conta do comprador os riscos ou despesas decorrentes do transporte de ida e de volta até o assistente técnico, sendo gratuita a mão-de-obra e peças repostas nos termos da presente garantia.

Departamento de Pós-venda e Assistência Técnica MENEGOTTI.

Termo de Garantia

Pelo presente CERTIFICADO fornecido de comprador original, a Menegotti garante contra defeitos de fabricação, pelo prazo de 6 (seis) meses, contados a partir da data de emissão da Nota Fiscal do produto ao primeiro consumidor final, sendo: os 3 (três) primeiros meses de garantia legal, e os 3 (três) últimos meses sendo garantia especial garantida pela Menegotti. Não estão incluídos na garantia deste equipamento os componentes desgastados pelo uso, tais como: rolamentos, cabo de aço, plugues elétricos, engrenagens, etc.

Esta garantia compreende a troca de peças e reparos contra defeitos de fabricação devidamente constatados pela fábrica ou assistência técnica autorizada. Este produto perderá a garantia se sofrer danos provocados por acidentes, agente da natureza, aplicação fora do especificado, ligado a rede elétrica imprópria ou submetida a grandes oscilações de energia, ou, no caso aberto por pessoa ou oficina não autorizada pela Menegotti. As despesas de frete do produto até o assistente técnico ou fábrica, correrão por conta do consumidor. A Menegotti conta com uma ampla rede de assistentes técnicos em todo o território nacional.

Para o produto que é composto com gerador elétrico e/ou motor a combustão, a garantia abrange os defeitos internos do gerador oriundos da sua fabricação. Não são cobertos pela garantia os defeitos de: sobrecarga por falta ou excesso de fase, utilização de tensão fora do especificado, carcaça quebrada ou amassada em função de descuido no transporte e/ou armazenagem, acoplamento ou energização do gerador com motor fora das especificações e defeitos gerais de mau uso e/ou instalação errada.

Cientes deste termo,

Cliente: _____
Modelo: _____ Nº de Série: _____
Cidade: _____ Data: _____

Cliente

Serviço Autorizado Menegotti



GRUPO Menegotti

Valores sólidos, **ATITUDES** Sustentáveis.

MENEGOTTI
MOVIMENTAÇÃO

MENEGOTTI
CONSTRUÇÃO

MENEGOTTI
CASA E CAMPO



Unidade Menmaq

R. Erwino Menegotti, 381 - Água Verde
Jaraguá do Sul - SC - 89254-000



Unidade Mentec

R. José Theodoro Ribeiro, 2399 - Ilha da Figueira
Jaraguá do Sul - SC - 89258-468



Unidade Menfer

R. Saudade, 186 - Seminário
Corupá - SC - 89278-000



Unidade MNA

248 E Crogan St STE 301 - Lawrenceville - GA
30046 - United States