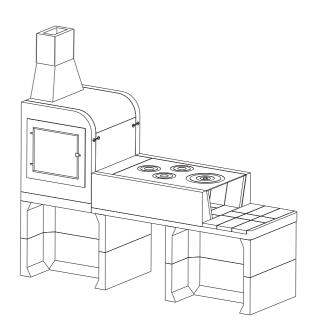




MANUAL DE UTILIZAÇÃO



VALORIZE SUA VIDA! "RESPEITE AS NORMAS DE SEGURANÇA E DE **INSTALAÇÃO!**"

IMPORTANTE

Fique atento às informações existentes neste manual sobre as normas de utilização, principalmente: PROCESSO DE CURA E SINTERIZAÇÃO.



ATENÇÃO!



A leitura do MANUAL do equipamento ANTES DO PRIMEIRO USO, é obrigatória para a sua segurança e para preservar a qualidade do produto. Por favor, leia-o atentamente. Danos causados por desrespeito às instruções do manual são facilmente detectáveis e não serão cobertos pela garantia.



4	★ TERMO DE GARANTIA:	
\sim		

GARANTIA LEGAL:

O Fogão Caipira DOMETAL é garantido legalmente pela Dobignies & Cia Ltda contra defeitos de fabricação, a partir da data de emissão da nota fiscal de venda, pelo prazo de 90 (noventa) dias, conforme dispõe o artigo 26, inciso II da lei n° 8.078, de 11/09/1990, Código de Defesa do Consumidor.

GARANTIA ESPECIAL:

Por liberabilidade da Dometal o produto tem GARANTIA ESPECIAL contra defeitos de fabricação pelo prazo de 9(nove) meses que somados à garantia legal perfazem um prazo total de 12 (doze) meses de garantia.

A Garantia se limita a substituir as partes defeituosas do equipamento após comprovado o defeito por um Técnico da Dometal.

A Garantia não cobre erros de instalação tais como: falta de nivelamento e esquadro, quebras de componentes, avarias de transporte, serviços de infra estrutura, lucros cessantes, perdas indiretas, caso fortuito e força maior. A Garantia cessará imediatamente se não forem seguidas à risca as recomendações de **DESUMIDIFICAÇÃO**, **CURA E SINTERIZAÇÃO** existentes neste manual.

A chaminé externa, o chapéu, o rufo, a vedação do telhado e as barras de sustentação, se instalados pelas DOMETAL têm garantia de 90 dias a contar da data de instalação, contra infiltração de água da chuva.

A Dometal, Reserva-se no direito de somente substituir peças defeituosas em garantia se o defeito for constatado por técnico credenciado e em condições normais de uso.

A Dometal, declara nula esta garantia e sem efeito se este equipamento sofrer qualquer dano provocado por acidentes, agentes da natureza, uso em desacordo com o manual de instruções ou ainda, no caso de apresentar sinais de haver sido violado, consertado ou modificado. Não estão cobertas pela garantia danos provocados por **excesso de fogo** e pelo desgaste natural de peças em uso.

O EQUIPAMENTO É DESTINADO AO USO EXCLUSIVAMENTE DOMÉSTICO; a garantia cessará automaticamente no caso de uso industrial, comercial ou profissional.

A garantia cessará automaticamente se pessoas não autorizadas pela Dometal efetuarem modificações, consertos ou alterações nas partes técnicas do equipamento.

Não estão cobertos pela garantia o frete do produto, o transporte do mesmo ou dos seus componentes, mesmo que substituídos em Garantia, bem como o deslocamento eventual de Técnico numa Cidade onde não exista Assistência Técnica ou Revenda da Dometal.

Os Kits em concreto refratário Dometal são fabricados por DOBETON Industria e Comercio Ltda. CNPJ: 05.377.929/0001-58 sob licença de Dobignies & Cia. Ltda. CNPJ: 75.052.118/0001-62.

Fabricado por: Dobeton Ind. & Com. Ltda CNPJ: 05.377.929/0001-58 sob licença de Dobignies & Cia. Ltda CNPJ: 75.052.118/0004-05. Todos os direitos reservados.

SERVIÇO DE ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR: Atendimento@dometal.com.br Telefones: 41-3033-3377 Telefax: 41-3667-3377

Proibida e reprodução total ou parcial, por qualquer meio, se

Proibida e reprodução total ou parcial, por qualquer meio, seja gráfico, fotográfico, reprográfico, digital, etc. bem como inclusão parcial deste trabalho em qualquer Manual, sistema ou arquivo, sem a prévia e expressa autorização do Editor e proprietário.

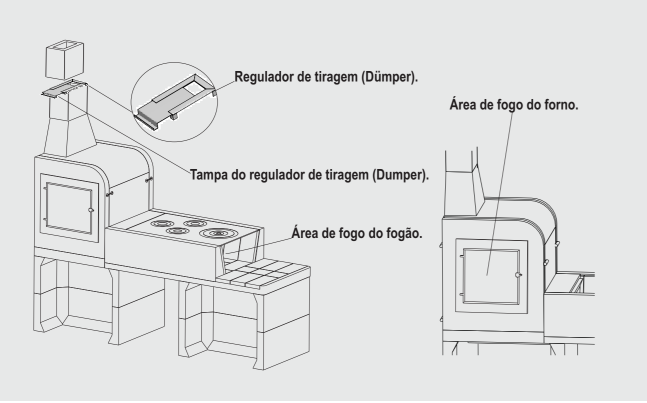
Paixão pelo Fogo desde 1971

NOME DO PROPRIETÁRIO:				
REVENDEDOR:				
NOTA FISCAL NR.°	DATA:	I	I	

★ DICAS E AVISOS IMPORTANTES: ■

IMPORTANTE:

SEMPRE, APÓS O USO, (DEPOIS DO RESFRIAMENTO) FECHE O REGULADOR DE TIRAGEM.



⚠ ATENÇÃO



RISCO DE DANO AO EQUIPAMENTO:

Evite utilizar este equipamento ao relento. Deverá existir pelo menos uma cobertura sobre ele. Se ocorrer uma chuva sobre ele enquanto quente, poderá partir e rachar.

A PERIGO/ATENÇÃO

NUNCA JOGUE ÁGUA NO INTERIOR OU SOBRE O EQUIPAMENTO quando quente. Isso poderá provocar estresse nos materiais, podendo até explodir, provocando risco de vida e inutilizar o equipamento ou parte dos seus componentes. O fogo existente no interior do KIT está sob controle.

A PERIGO

NUNCA PERMITA QUE CRIANÇAS DE QUALQUER IDADE OU PESSOAS COM A CONSCIÊNCIA OU OS SENTIDOS COMPROMETIDOS UTILIZEM O PRODUTO, BRINQUEM JUNTO A ELE, MANIPULEM O FOGO OU AS FERRAMENTAS DE MANIPULAÇÃO. As temperaturas são altíssimas e as lesões poderão ser gravíssimas em caso de queimaduras. O produto não é brinquedo e foi desenvolvido para ser utilizado por adultos responsáveis e conscientes.

Informe-se junto ao revendedor onde você comprou o produto sobre os acessórios e complementos que poderão tornar o uso do produto mais prazeroso e prático. São pás, puxadores de brasa, vassouras de limpeza, alicates para lenha, cestos de lenha, baldes especiais para brasa e cinzas, funil de limpeza, aventais, luvas e muito mais.



Charmoso, rústico e fácil de usar, o fogão caipira, equipado ou não com o forno, pode receber os mais variados tipos de acabamento, inclusive caiação, ficando idêntico aos tradicionais fogões de fazenda. Equipado com chapa polida de 04 bocas e forno em ferro fundido, foi projetado pela Dometal para funcionar com a máxima eficiência e com o mesmo cuidado com que ela faz todos os seus afamados produtos. Você vai gostar.



INFORMAÇÕES IMPORTANTES:

Este Manual contém diversas mensagens importantes de segurança, cada uma delas conforme seu grau de importância e caracterizadas pelos símbolos e mensagens abaixo.

Sempre leia e siga as mensagens de segurança.



Este símbolo indica a abordagem de um novo tópico dentro do Manual.



Este é o símbolo do alerta de segurança.

Este símbolo alerta sobre situações que podem trazer risco à sua vida, ferimentos a você ou a terceiros e/ou dano ao produto.



Existe risco de você perder a sua vida ou de ocorrer danos graves se as instruções não forem seguidas IMEDIATAMENTE.



Existe risco de você perder a vida ou de ocorrência de danos graves se as instruções não forem seguidas.



Este símbolo alerta sobre situações e procedimentos incorretos que poderão danificar o equipamento, podendo inclusive cancelar a garantia.

Todas as mensagens de segurança mencionam qual é o risco em potencial e o que pode acontecer se as instruções não forem seguidas.

INFORMAÇÕES IMPORTANTES DE SEGURANÇA:

A ADVERTÊNCIA

Para reduzir o risco de queimaduras, incêndio, ou ferimentos, quando e após usar o seu Fogão Caipira DOMETAL, siga estas precauções básicas:

- Para fazer o fogo, não utilize produtos combustíveis como álcool, querosene, gasolina e solventes;
- Mantenha crianças e pessoas com dificuldades especiais longe do equipamento;
- Nunca jogue água sobre ou dentro do forno; poderá ocorrer vapores quentes e ocasionar queimaduras, além do risco do forno explodir, causando ferimentos.
- Nunca encoste o corpo nas partes metálicas e superfícies quentes do produto.
- Mantenha seu corpo afastado pelo menos 30 cm longe do forno.
- Jamais ponha o rosto próximo à boca do forno; isso poderá provocar queimaduras graves e lesões nos olhos
- Não ultrapasse a temperatura limite do fogo, alimentando demasiadamente com lenha. Risco de explosão. Seja coerente.

FIQUE SEMPRE ATENTO ÀS INSTRUÇÕES ACIMA.

A PERIGO



RISCO DE EXPLOSÃO:

Mantenha longe do equipamento produtos inflamáveis tais como: gasolina, querosene, álcool, solventes, velas e tecidos.

INFORMAÇÕES AMBIENTAIS

Este produto e sua embalagem foram construídos com materiais que podem ser reciclados. Assim, ao descartar a embalagem separe-a para coleta .

Ao descartar o produto, após o término da sua vida útil, procure empresas de reciclagem, observando atentamente a legislação local.

★ INSTALAÇÃO E USO: -

1) Para montar o Kit, siga corretamente as instruções do manual de montagem que acompanhou o conjunto de peças.

IMPORTANTE:

Se a sua opção for sem blocos de sustentação (pés de apoio), nunca se esqueça de fazer ou preparar a base rigorosamente no nível e no esquadro.

Tomando esse cuidado, o kit será fácil de ser montado.

2) Este Kit de concreto refratário é fabricado para resistir a temperaturas de até 800 graus Celsius.

ESTE EQUIPAMENTO NÃO VÊM ACABADO; REQUER ACABAMENTO.

▲ ATENÇAO: ESSA É A ETAPA MAIS IMPORTANTE ANTES DO USO:

DESUMIDIFICAÇÃO CURA E SINTERIZAÇÃO:

Para eliminar toda a umidade resultante da montagem, instalação e revestimento, é obrigatório aguardar no mínimo 15 dias até fazer o primeiro fogo.

Após o prazo de "espera" acima, durante 05 (cinco) dias deverão ser feitos os primeiros "fogos" a fim de concluir o processo de cura e sinterização do equipamento. Faça o primeiro fogo com uma gamela com meio litro de álcool combustível no centro do equipamento; no dia seguinte faça com 01 (um) litro de álcool combustível; no terceiro dia faça um fogo com pequena quantidade de lenha e fogo bem baixo; no próximo dia faça um fogo um pouco maior e mantenha-o por duas horas (vá alimentando devagar, sem pressa); e assim sucessivamente, até que no quinto dia você coloque, no período de uma hora e meia, 6 a 10 Kg de Lenha, gradativamente. Neste processo, sempre deixe o fogo extinguir naturalmente sem tirar o braseiro na hora. É muito importante que este processo inicial não seja interrompido; faça fogo DIARIAMENTE, não intercale dias. Se você ficar mais de 06 meses sem utilizar o forno, deverá refazer este processo a partir do quarto dia. Apesar dos materiais empregados serem de altíssima qualidade e resistência à temperatura, o equipamento poderá sofrer trincas em alguma das peças caso o procedimento acima não seja efetuado corretamente. Isso anulará automaticamente a Garantia. São normais pequenas fissuras em peças de concreto em função da dilatação dos materiais.. NUNCA UTILIZE ÁGUA PARA APAGAR O FOGO OU RESFRIAR O EQUIPAMENTO. Ele poderá sofrer trincas e rupturas irremediáveis.

* UTILIZAÇÃO: SEMPRE INICIE O FOGO DUAS HORAS ANTES DA SUA NECESSIDADE

INÍCIO DO FOGO E AQUECIMENTO:

Utilizar lenha seca em forma de achas médias. Em duas horas com 6 a 10 Kg de lenha adicionadas ao fogo gradativamente, o equipamento atingirá a temperatura de trabalho de 300 graus Celsius aproximadamente. Não é possível superaquecer o equipamento em 15 minutos. Isso irá danificá-lo. Não é um forno a gás; vá com calma. Se esqueceu de acender o fogo na hora certa, paciência; melhor retardar a refeição do que danificar o fogão ou o forno. (não esqueça de utilizar luvas de pano para manipular a porta quente). Tome cuidado para não adicionar lenha em demasia, pois isso queimará o alimento. Acompanhe a temperatura pelo termômetro (opcional). Para carnes, o ideal são temperaturas entre 220° e 300° C, dependendo do ponto desejado.