

FABRICANDO CALÇADOS

Orivaldo Oelke

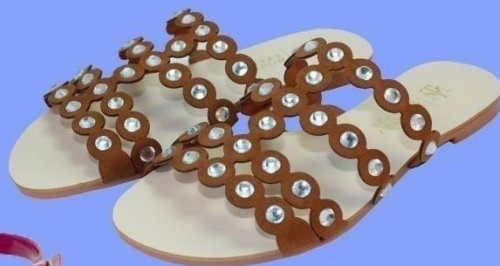
*Como fazer rasteirinha
Passo a Passo*



YouTube



Instagram



www.bizzoli.loja2.com.br

APRESENTAÇÃO

Olá amigos!

Eu me chamo Orivaldo Oelke e neste e-book vou compartilhar com vocês um passo a passo detalhado de como fazer rasteirinha. Tenho muita experiência na fabricação de calçados e desejo dividir com vocês um pouco do meu conhecimento. Depois de acompanhar todas as nossas instruções você estará pronto para abrir o seu próprio negócio de rasteirinhas.

Acesse nosso canal Fabricando Calçados no Youtube [AQUI](#)

No Instagram [AQUI](#)

Site: www.bizzoli.loja2.com.br

SUMÁRIO

Introdução.....	4
Como fazer rasteirinha passo a passo	5
Como fazer uma estufa caseira.....	7
Como fazer uma prensa.....	10
Conclusão.....	12

INTRODUÇÃO

As rasteirinhas estão na moda e são muito populares em todo o Brasil. Antes, eram encontradas apenas em loja de calçados. As mulheres adoram e sempre compram várias com designs diferentes.

O preço também ajuda, você encontra rasteirinhas a partir de 10 reais. Então, o que acha de investir nesse negócio para fugir da crise?

Com o crescimento do desemprego as pessoas têm buscado alternativas para gerar renda. E fazer rasteirinhas é um negócio muito lucrativo. Assim, você pode ter seu próprio negócio em um cômodo da sua casa.

Fazer rasteirinha é muito fácil, não pense que isso é complicado e que você não vai conseguir aprender. Saiba também que há fornecedores que vendem as partes já cortadas e prontas para montagem, com cola e acabamento.

Mesmo que você nunca tenha feito um calçado desse tipo, com algumas aulas poderá começar a praticar e logo vender rasteirinhas para obter uma boa margem de lucro.



COMO FAZER RASTEIRINHA – PASSO A PASSO

Para começar, você vai precisar dos seguintes itens:



Se você comprou o cabedal com a sola e a palmilha já costurada, siga as instruções abaixo para fazer a rasteirinha:

- 1 – Vista o cabedal na forma e fixe a palmilha com dois pregos de 16mm.
- 2 – Em seguida, estique o cabedal para fixar na palmilha.
- 3 – Agora, aplique a cola PVC na palmilha, o solado já deve estar com a cola PVC.
- 4 – A cola irá unir a palmilha, com a sola e o cabedal. Deixe secar de 3 a 5 minutos.
- 5 – Retire os pregos.
- 6 – Coloque a palmilha na estufa junto com a sola numa temperatura de 60 a 70°.

7 – Quando sentir que aqueceu o suficiente fixe a sola começando pelo bico.

8 – Logo depois leve para a prensa e faça a prensagem.

9 – Agora, retire o calçado da forma e está pronta a rasteirinha.



Como você viu, para fazer uma rasteirinha é preciso ter um forno e uma prensa. Mas, não se preocupe. Neste e-book vamos mostrar como fazer uma estufa e uma prensa caseira.

Você deve estar se perguntando se é possível usar um fogão de cozinha para substituir o uso da estufa na reativação da cola. Sim! Você pode usar o forno do fogão. A temperatura deve estar entre 170° e 200° para aquecer em poucos minutos a rasteirinha.

[Clique aqui e veja no Youtube o vídeo completo de como fazer uma rasteirinha.](#)



COMO FAZER UMA ESTUFA CASEIRA

Para iniciar sua estufa caseira você deve instalar 3 lâmpadas em uma ripa de mais de meio metro. Para isso, terá que começar instalando o soquete, também conhecido como bocal de lâmpada ou receptáculo. Veja agora, passo a passo como fazer uma estufa caseira.



Ripa

- Faça 6 furos com uma furadeira na ripa, sendo que a cada dois furos (um do lado do outro), deixe um espaço para mais dois furos até completar 3 duplas de furos, onde serão instalados os soquetes para conexão das lâmpadas;

Soquete



- Este equipamento é conectado na lâmpada para ser possível ocorrer o acionamento dela;
- No soquete há 2 furos para que seja conectado um fio de retorno e um neutro;
- O fio neutro deverá ser colocado no contato da rosca do soquete e o fio de retorno deve ser colocado na base do soquete.
- Caso os fios do soquete não estiverem com pontas prontas (expostas), você deverá usar um alicate para descascar e expor as 2 pontas;
- A medida descascada dos fios não deve passar de 1,2 cm;
- Gire as pontas dos fios 3 vezes depois de descascadas;
- Conecte os fios no soquete;



Colocando os soquetes na ripa de madeira

- Comece inserindo os fios do soquete nos buracos feitos na madeira, para que os fios fiquem de um lado da madeira e o soquete do outro;
- Com uma chave de fenda parafuse os soquetes na madeira.

Pegue um fio duplo de 1,30cm com uma flecha (plugue de tomada) na ponta

- Uma das pernas do fio você descasca 3 pedacinhos e conecta na ponta de um dos fios de cada soquete. Depois, enrole uma fita isolante em torno de cada fio que você conectou;
- O fio possui duas pernas, uma você já ligou nos soquetes;
- A outra perna você irá cortar 50cm e conectar esse pedaço nas outras pontas que sobraram de cada um dos 3 fios dos soquetes. Descasque 3 pedacinhos deste pedaço de fio;
- O fio das pernas cortada deve ser também descascado na ponta para ser colocado em um interruptor.

Interruptor

- Na perna do fio cortado que está com a flecha conectada, você deve colocar um interruptor, para isso observe que atrás deste tem dois furos com parafusos pequenos . Portanto, é ali que você irá colocar a ponta do fio, (desparafusando um pouco o parafuso para a colocação do fio), depois parafuse novamente com o fio junto;
- No local do outro furo no interruptor, coloque o fio que você cortou e ligou aos 3 fios do soquete e parafuse;
- Então parafuse o interruptor no final da madeira, do lado contrário dos soquetes;

Caixa de papelão

- Pegue uma caixa de papelão e faça 3 buracos redondos e com espaço suficiente entre eles para entrar os soquetes com as lâmpadas que estão na ripa. Agora encaixe o soquetes nos buracos, perceberá que os soquetes ficarão dentro da caixa e a ripa fora;
- Então, conecte as lâmpadas nos soquetes por dentro da caixa. Agora é só ligar a flecha na tomada e pronto. As lâmpadas aquecerão a caixa por dentro, transformando-a em uma estufa.
- Faça um tipo de porta na caixa de papelão;
- Encape toda ela por dentro com papel laminado, até mesmo a porta;
- Dentro da caixa coloque uma tábua com duas ripas de madeira embaixo, tipo uma mesinha. Lembre-se de encapar tudo com papel laminado.
- Para a porta da estufa ficar mais firme contorne com madeira.
- Agora está pronta sua estufa caseira.



[Clique aqui e veja no Youtube o vídeo completo de como fazer uma estufa caseira.](#)



COMO FAZER UMA PRENSA CASEIRA

Materiais necessários:

- 2 pedaços de viga com 70cm de comprimento - 9,5cm de largura – 5cm de espessura cada uma.
- 2 barra roscada de um metro na medida de 5/8.
- Uma mesa em que possa ser feito dois furos.
- Furos de 15cm.
- Trena.
- Broca chata para madeira de 3/4.
- Broca fina.
- 16 arruelas.
- 6 porcas de 5/8.
- Furadeira doméstica.
- 4 ferros de mais ou menos 30cm cada.
- 4 molas de freio de caminhão.
- Borracha pode ser de fazer chinelo.



[Clique aqui e veja no Youtube o vídeo completo de como fazer uma prensa caseira.](#)



Vamos começar a fazer a prensa caseira

- Pegue os dois pedaços de viga. Faça uma medição com a trena a partir da ponta da viga (15cm) de cada lado;
- Utilize uma furadeira doméstica para fazer dois furos na área marcada;
- Faça dois furos de 15cm na mesa, com a mesma medida dos furos da viga para que ela se encaixe na mesa;
- Pegue 2 ferros de 30cm e solde um de cada lado de uma porca. Faça dois (contrate um serralheiro para fazer isso);
- Encaixe os furos de uma das vigas com os furos da mesa;
- Pegue a barra roscada e coloque uma porca de 5/8 cm e depois uma arruela;
- Coloque uma ponta da barra de baixo da mesa pelo buraco, até surgir a outra ponta na parte de cima da viga. Deixe a arruela e a porca para baixo da mesa;
- O pedaço de barra que ficou na parte de cima da mesa dentro da viga, coloque uma arruela e depois uma porca;

- Faça o mesmo no outro buraco feito na viga;
- Agora irá colocar mais uma arruela em cada barra. Em seguida, insira a mola de freio de caminhão nas duas barras;
- Coloque mais uma arruela em cima de cada mola;
- Pegue a segunda viga e encaixe os buracos nas barras roscadas;
- Coloque duas arruela em cada barra. As arruelas devem ficar em cima da segunda viga pela barra;
- Pegue os ferros soldados na porca e rosqueie na barra, irá perceber que parecerá uma manivela;
- Coloque uma borracha pode ser de chinelo, no meio das duas vigas;
- Em cima desta borracha irá colocar sua forma;
- No bico da forma deve ficar um espaço. O ideal é que faça um calço com um pedaço pequeno de borracha para nivelar. Assim sua forma irá ser prensada com mais perfeição;
- Comece a girar as manivelas uma por vez até perceber que a sua forma está afundando na borracha. Gire o máximo que você puder para deixar bem prensada sua forma;
- Deixe um tempo a forma na prensa, depois retire girando de forma contrária as manivelas até soltar sua forma;
- Coloque o segundo pé da forma na prensa e inicie girando a manivela novamente para prensar.
- Agora está pronta sua prensa caseira para rasteirinha.



Conclusão

Como você viu, não é difícil fazer uma rasteirinha, basta seguir nossas orientações para você montar as suas próprias peças. Mas, se você não tiver força de vontade e dedicação seus planos de vender rasteirinhas podem não dar certo.

Então, para você ter sucesso nesse negócio deve se esforçar para aprender todas as técnicas necessárias. É importante oferecer um produto de qualidade aos clientes. Assim, você terá cada vez mais lucros.

Esse setor de mercado tem muito potencial. Portanto, coloque em prática tudo que aprendeu agora mesmo. O investimento inicial é baixo, até mesmo na criação da estufa e da prensa caseira.

Depois da etapa de aquisição dos materiais para fazer as rasteirinhas, basta vender para obter o retorno financeiro de todo o seu trabalho.

Acompanhe sempre as novidades do nosso canal no Youtube. Desejamos muito sucesso para você.

Até a próxima!