

Built

INSTRUÇÃO DE INSTALAÇÃO

FORNO DE MICRO-ONDAS DE EMBUTIR



REV06122018

12588494

1 - PARTES QUE COMPÕE O FORNO DE MICRO-ONDAS DE EMBUTIR

FORNO DE MICRO-ONDAS



MOLDURA INOX DE EMBUTIMENTO



ACESSÓRIOS



Parafusos AA 4,2 x 9,5

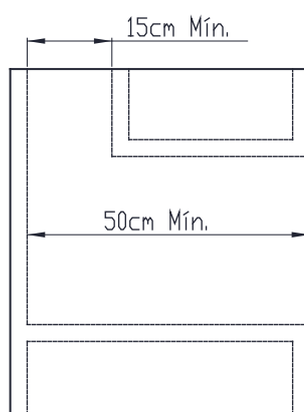
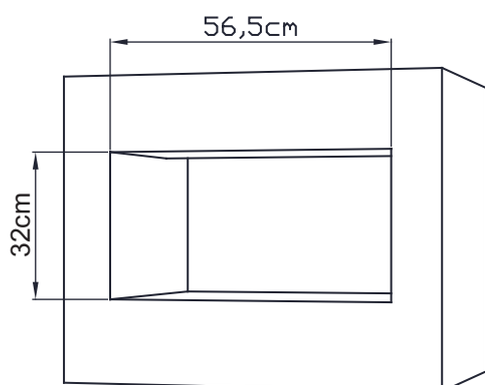


1 Fita espuma PVC Dupla Face

MONTAGEM MICRO-ONDAS E MOLDURA



2 - NICO DE EMBUTIMENTO



3 - FERRAMENTAS PARA INSTALAÇÃO

1 Caneta para marcação

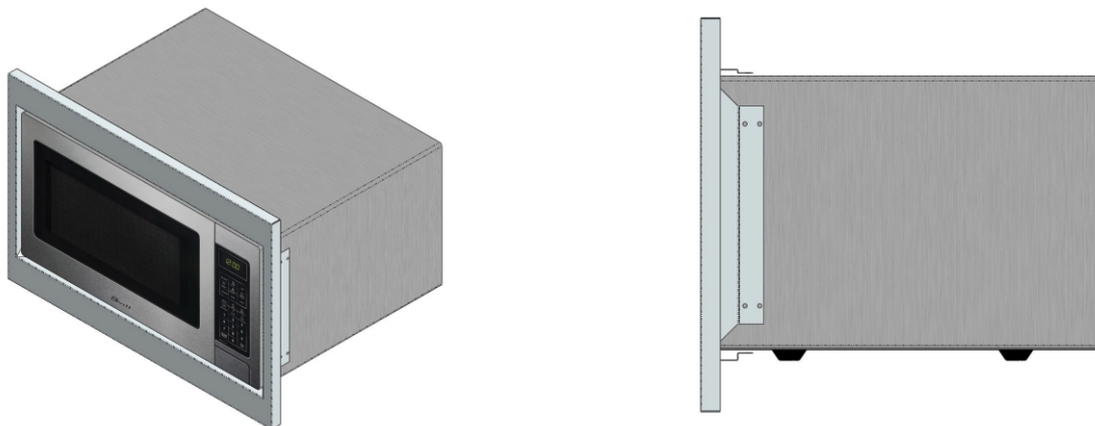
1 Furadeira Elétrica

1 Chave Philips ou parafusadeira com ponta philips nº 2

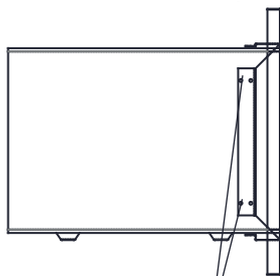
1 Broca para chapa (D= 2,5mm)

4 - PROCEDIMENTO

4a. Posicionar a moldura em volta do micro-ondas de tal forma que a mesma que alinhada e nivelada perfeitamente com a porta do produto.

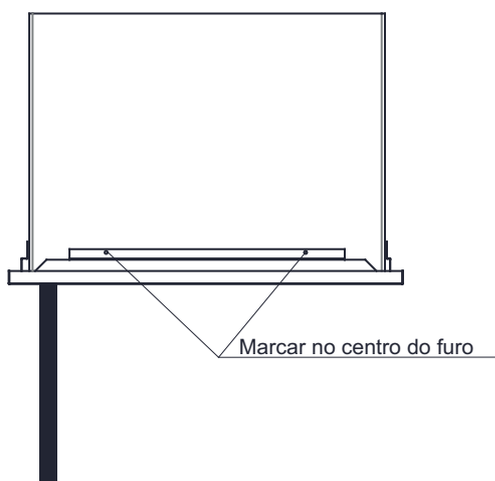


4b. Com uma caneta marcadora ou lápis marque os locais de furação.



Marcar no centro do furo
utilizar apenas 1 furo em
cada extremidade deixando
outro de reserva.

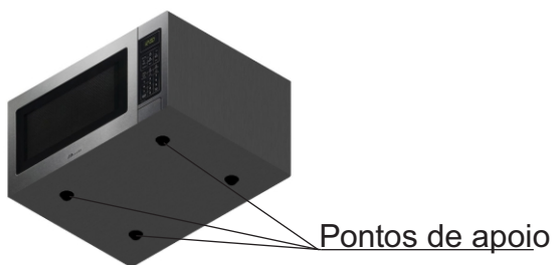
4c. Na marcação realizada, fazer os furos com broca de 2,5mm e xar as duas laterais.



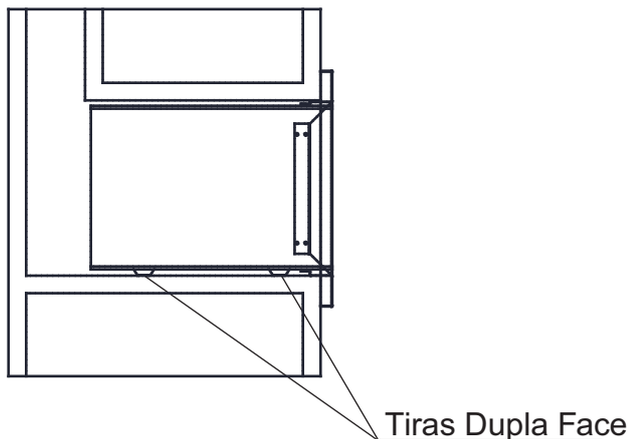
4d. Com a porta aberta ajuste o alinhamento da moldura no produto de forma que a porta não esconte na moldura e fixar firmemente a parte superior com os parafusos que acompanham o mesmo.

4e. não fixar a parte inferior da moldura.

4e. Retirar a película das tiras de PVC expandido. Colocar 2 tiras em cada ponto de apoio do forno ao piso de embutir:



4f. Montar o forno ao nicho, tomando cuidado para que os pontos de apoio não toquem no piso do nicho, posicionar o forno dentro do nicho de tal forma que a moldura que encostada ao frontal do nicho:



4g. Caso o piso do nicho apresente desnível ou irregularidade, coloque pequenos calços para corrigir o alinhamento da moldura:



5- Após concluída a instalação retire a película branca que protege a moldura de inox recomenda-se limpar as partes de inox com o produto "Brilha inox" da 3M.