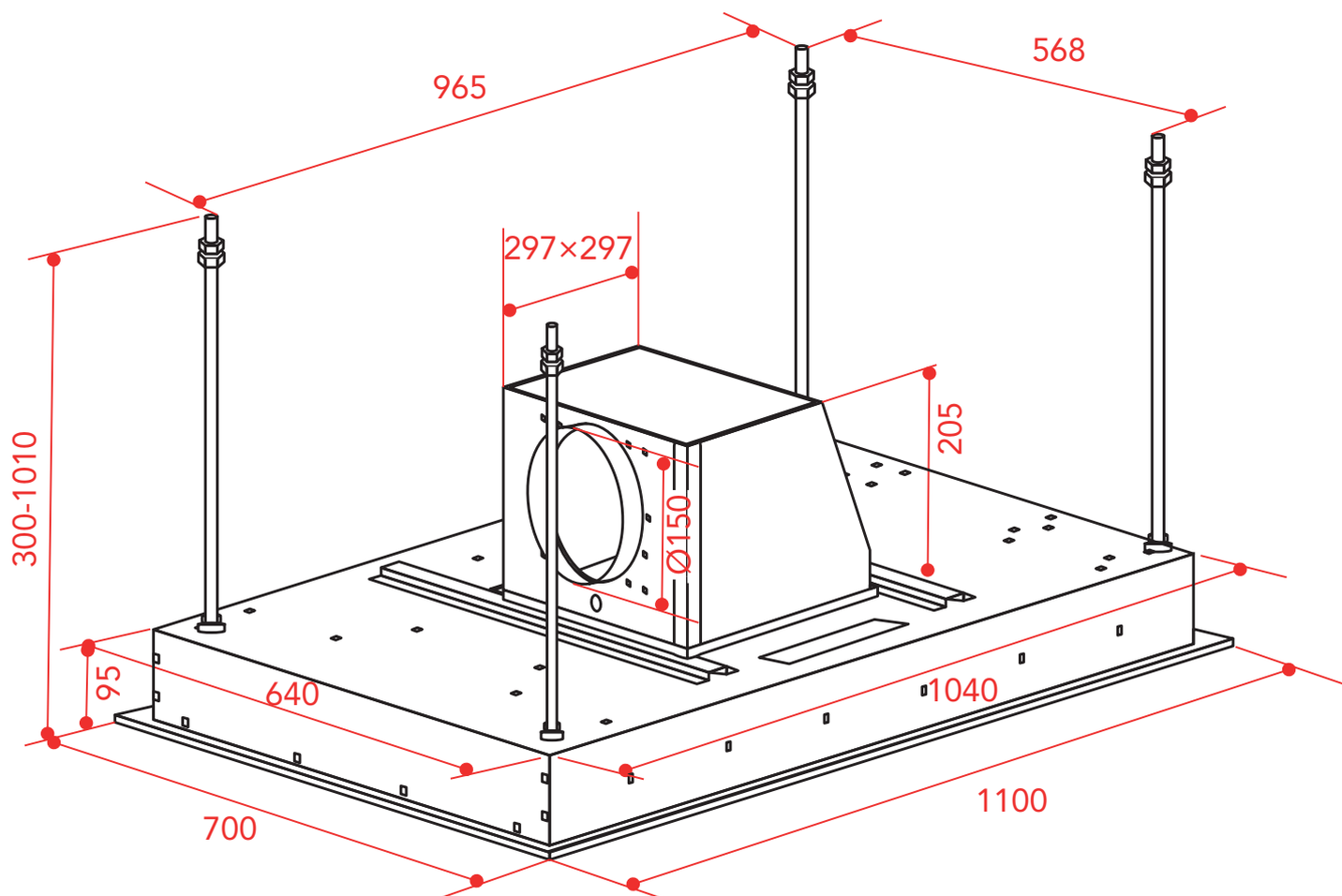


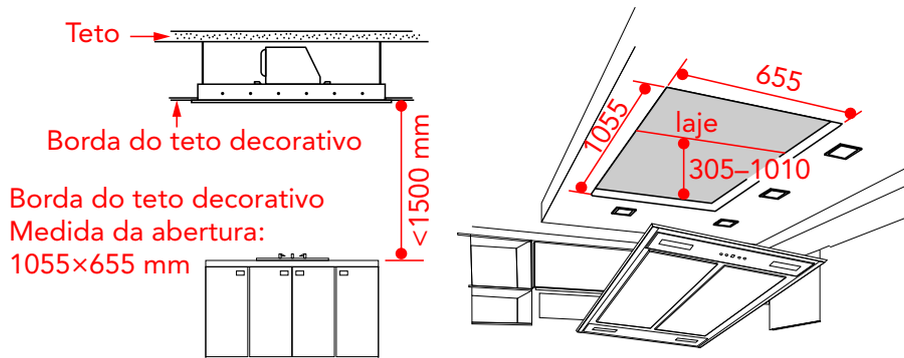
COIFA SOSPESA INOX BUILT-IN 110 CM  
CONNECT 220 V



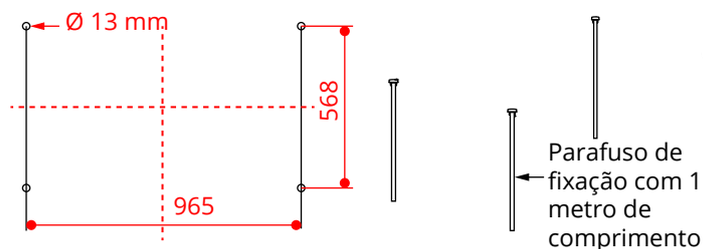
Medidas em milímetros

## IMPORTANTE:

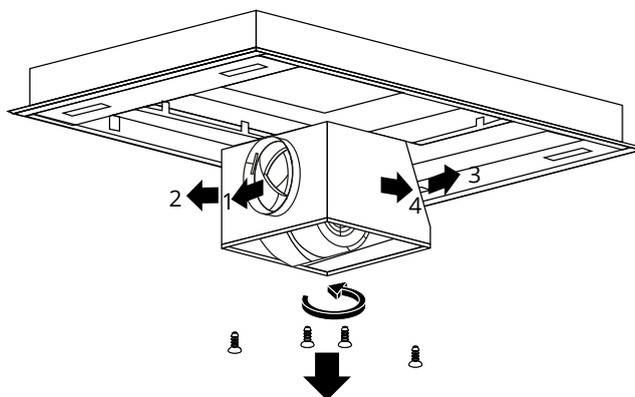
A coifa não deve ser instalada a uma distância superior a 1500 mm (1,5 m) de um fogão ou cooktop para obter o melhor desempenho (veja figura abaixo). O teto deve suportar pelo menos 120 kg de peso e a espessura do teto deve ser  $\geq 30$  mm.



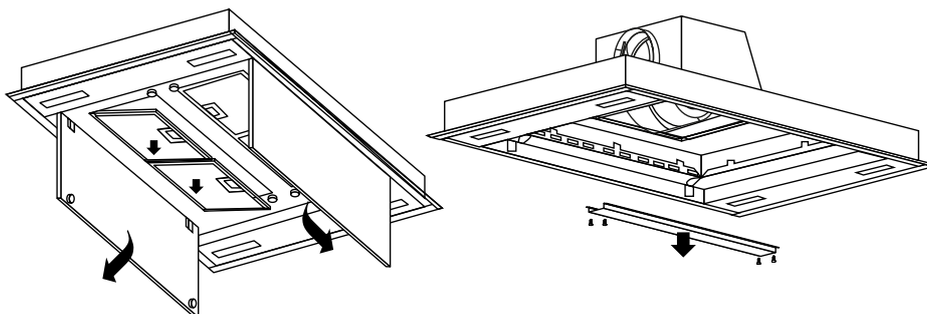
- De acordo com o tamanho da coifa, faça 4 furos com 13 mm de diâmetro no teto depois que a altura de instalação for determinada, os parafusos (4) de fixação com 1 metro de comprimento serão fixados no teto (veja a figura abaixo)



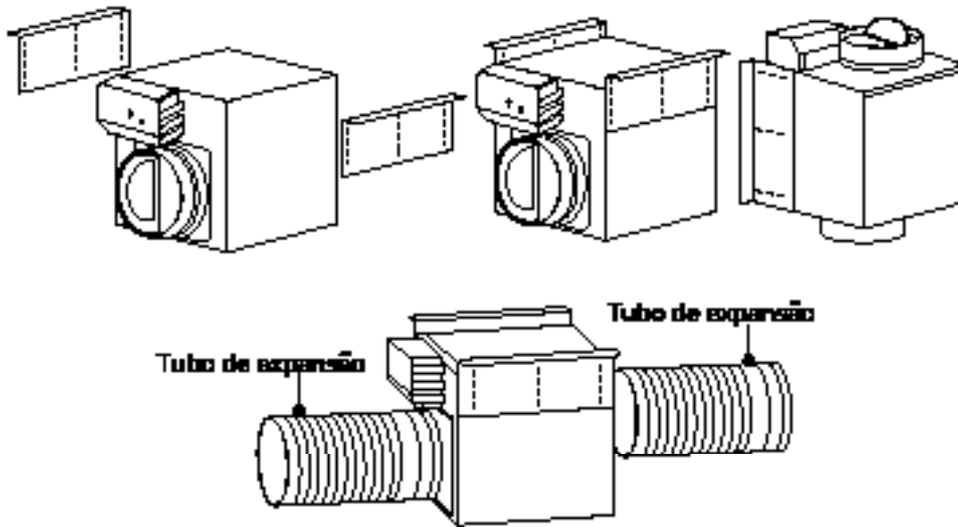
- Em seguida, escolha a direção da tomada de ar (conforme figura 1 / 2 / 3 / 4);



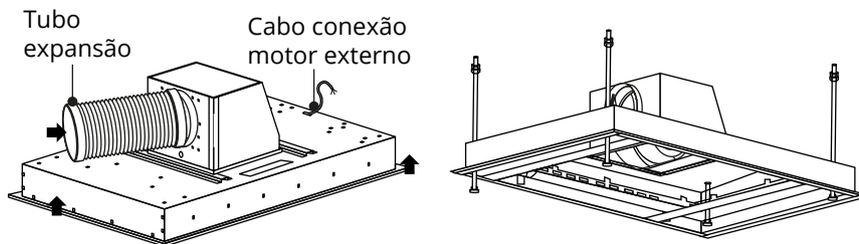
- Abra a bandeja periférica (placa decorativa) e retire o filtro;
- Remova os parafusos (4) ST4x8 mm que estão na travessa decorativa do painel.
- Remova os parafusos (8) M4x12 mm da caixa do motor e gire-o em 90° / 180° / 270° para escolher a direção da saída, depois reinstale os parafusos M4x12 mm para fixando bem a caixa do motor;
- Instale a travessa decorativa do painel e os filtros, seguindo a ordem inversa das etapas acima.



- Use os parafusos (6) ST4×8 mm para fixar os pés de suporte esquerdo e direito em ambos os lados da cavidade externa.
- Use parafusos (4) ST4×30 mm com buchas para instalar o motor externo no teto ou na parede.
- Fixe o tubo de expansão na entrada e saída de ar do motor externo com uma abraçadeira e puxe o tubo de expansão no final da saída de ar.

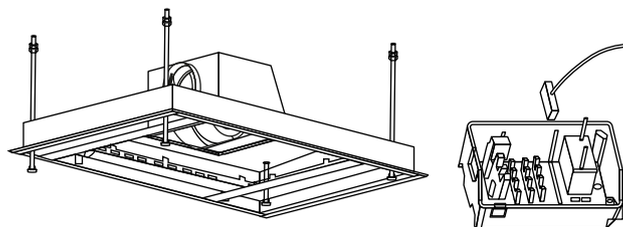


- Abra a bandeja periférica na vertical, use uma chave de fenda para retirar os parafusos (4) da placa da lâmpada e do painel de distribuição e, em seguida, remova-os.
- Use uma chave de fenda para remover os parafusos e retirar a tampa da caixa de junção. Em seguida, remova os parafusos na prensa de arame dentro da caixa de junção e remova a prensa de arame.
- Levante a carcaça, passe o cabo do motor externo da saída na parte superior da cavidade para o interior da cavidade. Em seguida, instale o tubo de expansão na saída de ar da coifa e prenda-o. Enquanto isso, deixe os 4 parafusos de fixação no teto para atravessar o furo de instalação correspondente da caixa, use 8 porcas M8 + juntas (4) para fixar bem a caixa, verifique se a parte inferior da coifa está nivelada com a parte inferior da placa decorativa teto.



- Como mostrado na figura abaixo, insira o cabo do motor externo no bloco de terminais na caixa de junção e fixe o fio terra ao alojamento externo ao mesmo tempo.

**NOTA:** O tubo de expansão deve ser fixado firmemente no alojamento.



- Corte a peça sobressalente dos parafusos de ancoragem e, em seguida, de acordo com a etapa oposta de retirar a placa da lâmpada e o painel do interruptor para instalá-los de volta ao exaustor, feche a bandeja periférica, a instalação concluída.