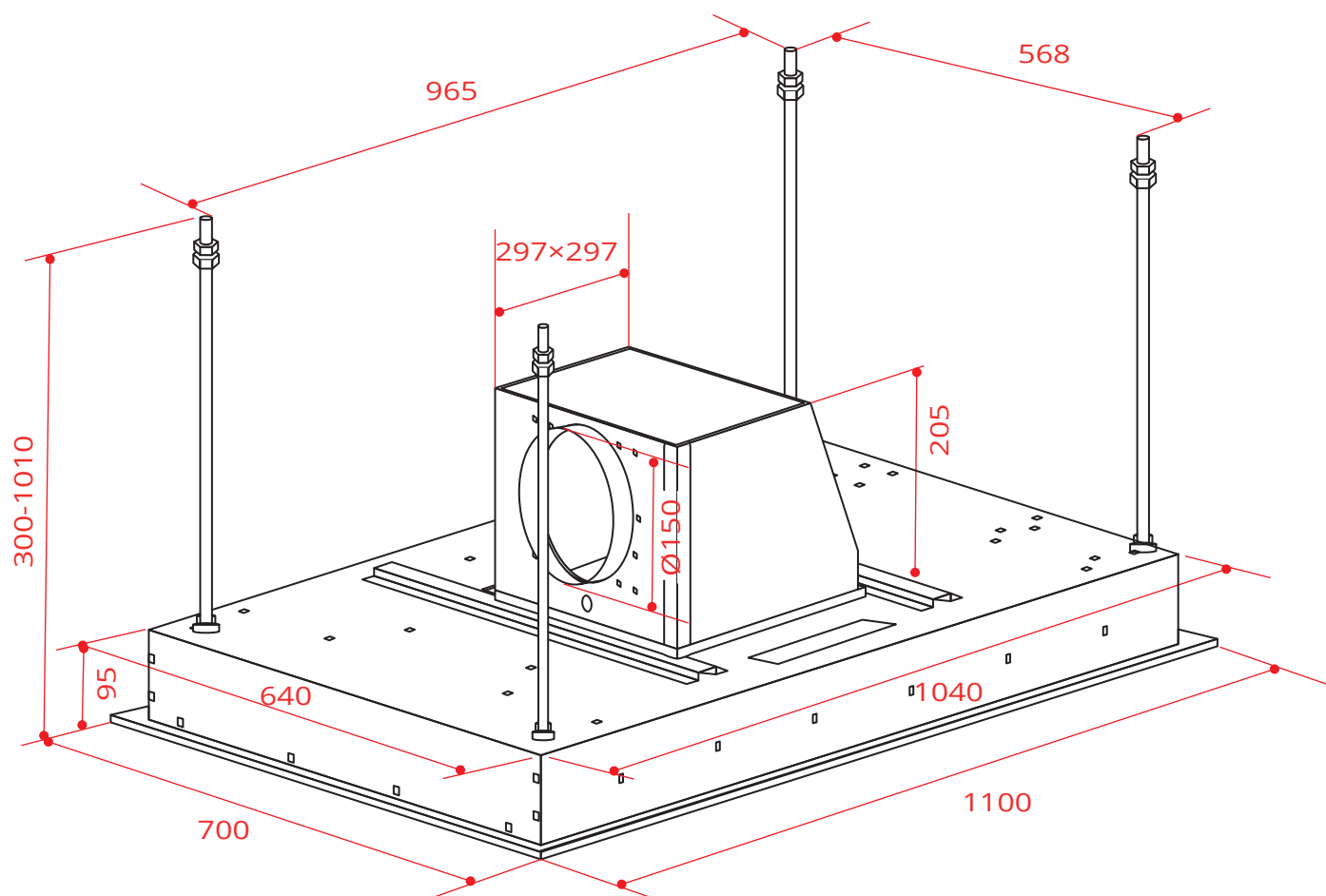


COIFA
SOSPESA ILHA 110 CM

CFI-SOS-110-XX-2ATC

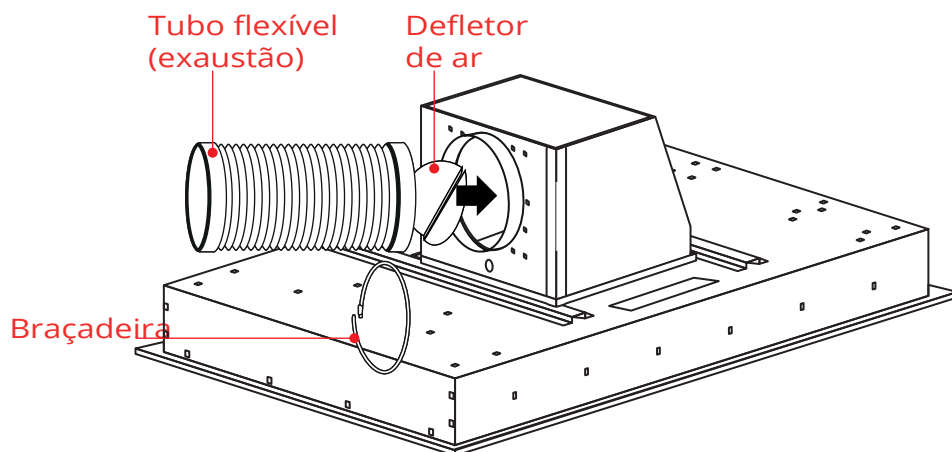


2020-07-06 - V1-R1
Medidas em milímetros

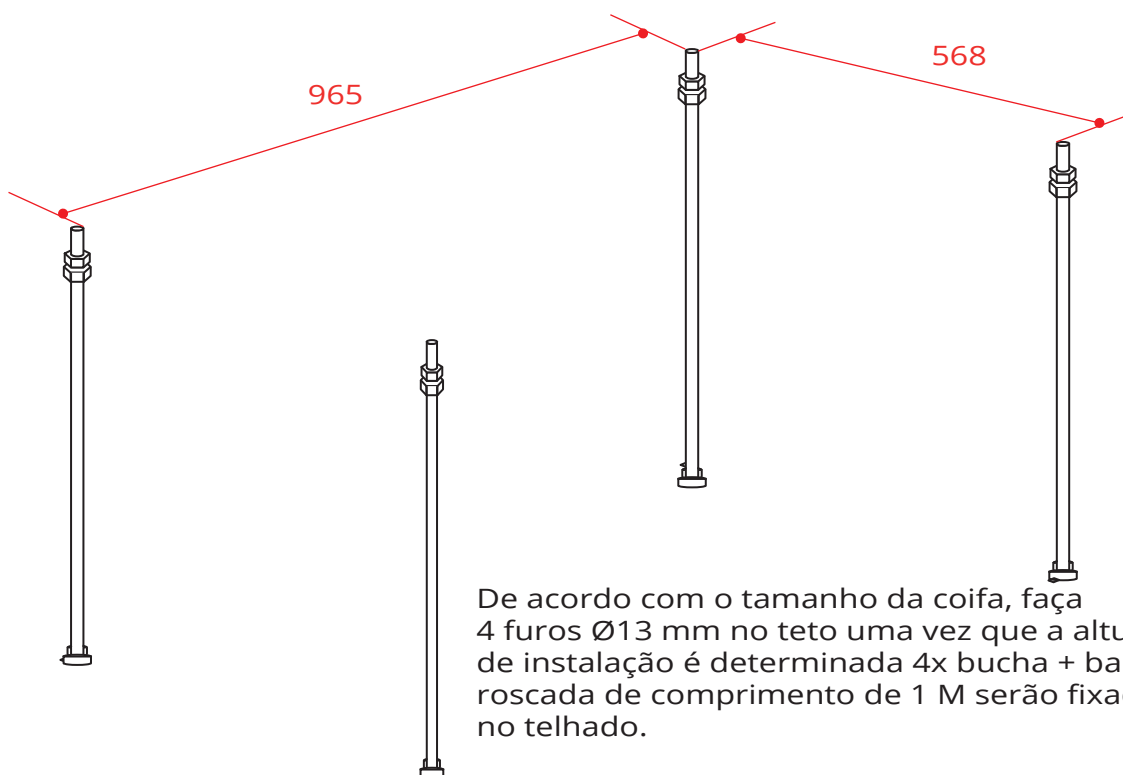
COIFA

SOSPESA ILHA 110 CM

CFI-SOS-110-XX-2ATC



O ângulo de dobra do tubo de exaustão não deve ser menor do que $<120^\circ$, deve-se direcionar o duto horizontalmente, ou, alternativamente, deve subir do ponto inicial e deve ser conduzido para uma parede externa.



2020-07-06 - V1-R1
Medidas em milímetros

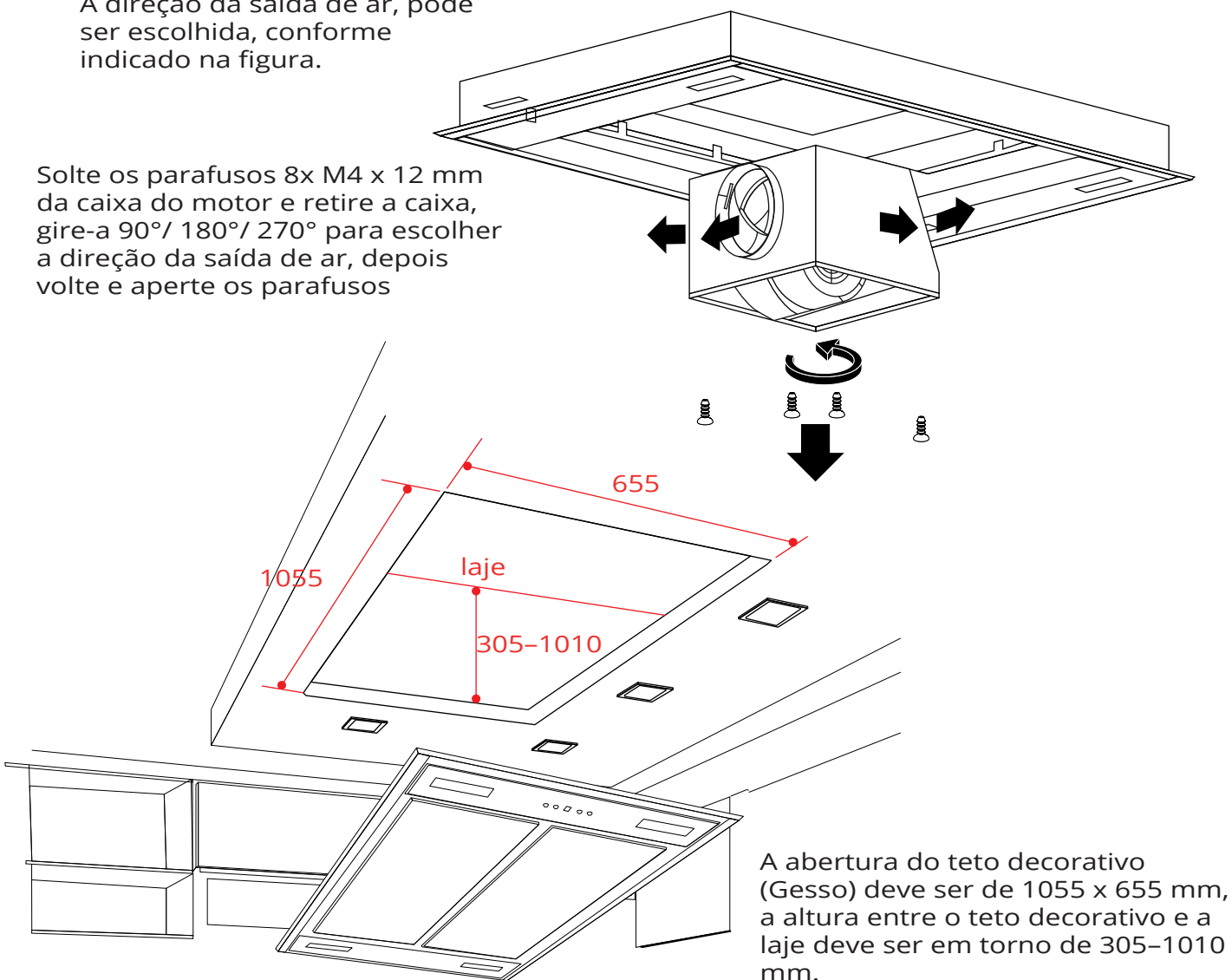
COIFA

SOSPESA ILHA 110 CM

CFI-SOS-110-XX-2ATC

A direção da saída de ar, pode ser escolhida, conforme indicado na figura.

Solte os parafusos 8x M4 x 12 mm da caixa do motor e retire a caixa, gire-a 90°/ 180°/ 270° para escolher a direção da saída de ar, depois volte e aperte os parafusos



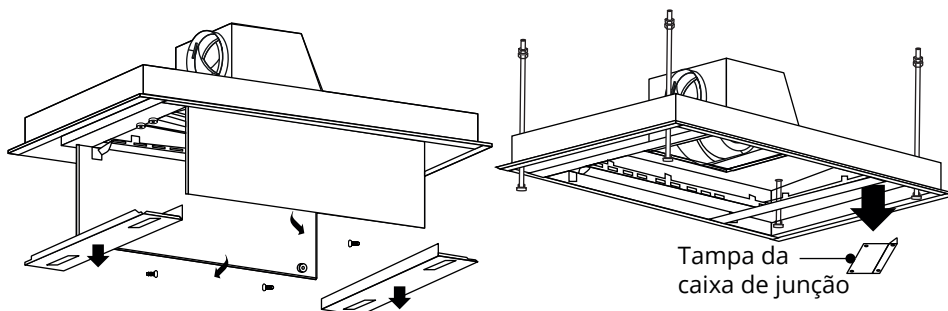
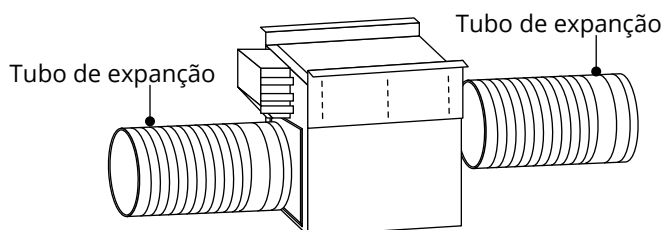
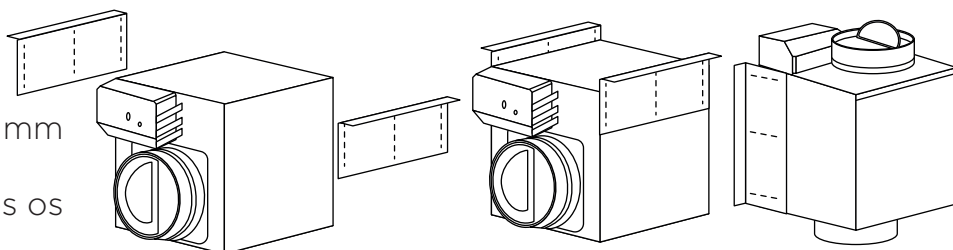
2020-07-06 - V1-R1
Medidas em milímetros

COIFA

SOSPESA ILHA 110 CM

CFI-SOS-110-XX-2ATC

Use os parafusos (6) ST4x8 mm para fixar os pés de suporte esquerdo e direito em ambos os lados da cavidade externa. Use parafusos (4) ST4x30 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.

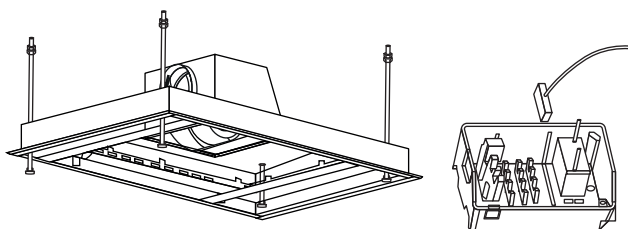
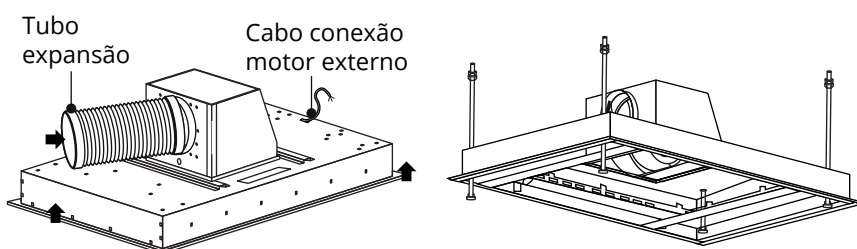
2020-07-06 - V1-R1
Medidas em milímetros

COIFA

SOSPESA ILHA 110 CM

CFI-SOS-110-XX-2ATC

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, 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.)

2020-07-06 - V1-R1
Medidas em milímetros