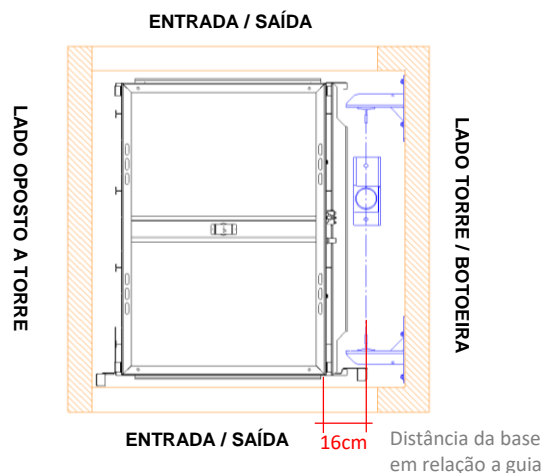
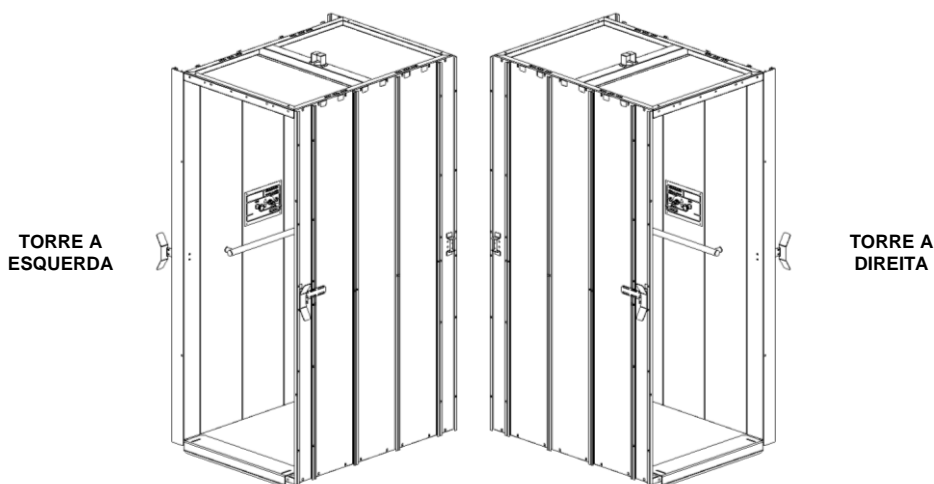


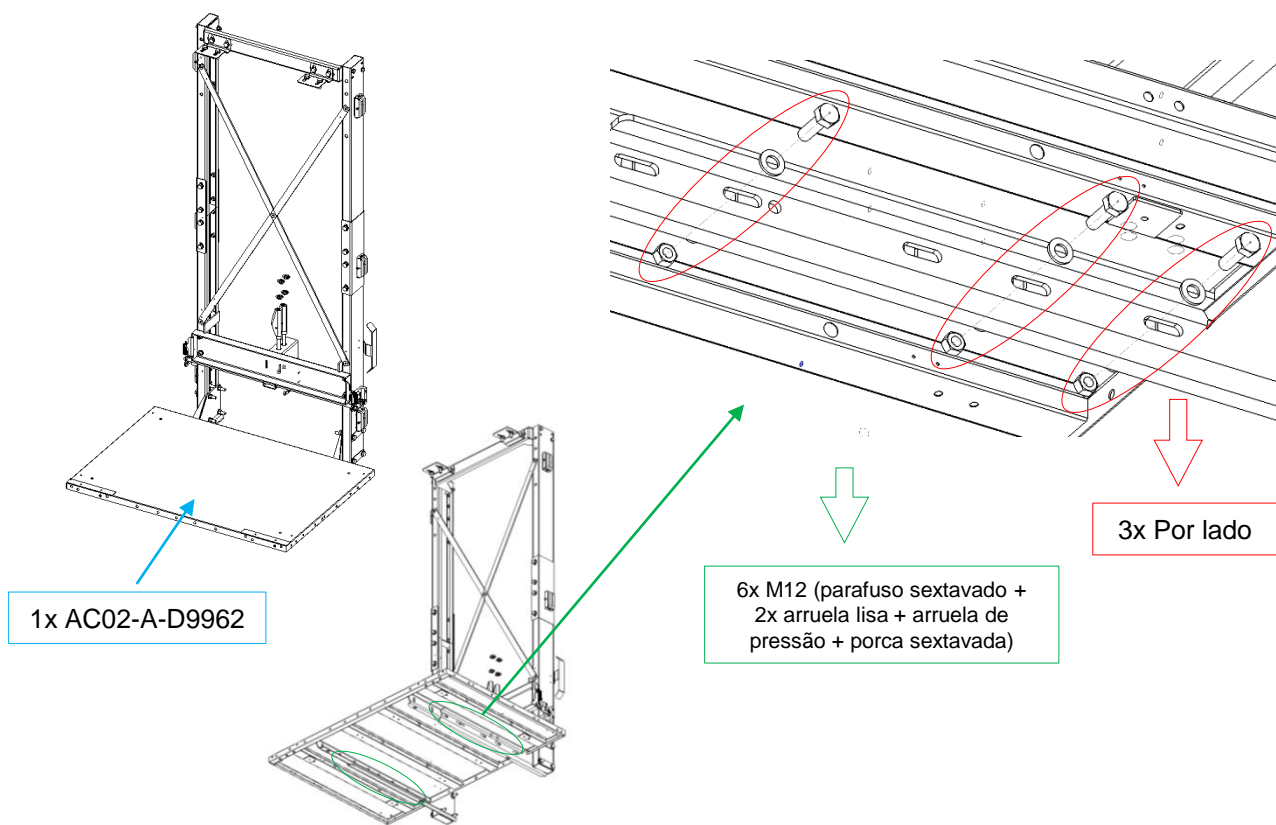
Sequência de montagem da cabina:

- 1° Fixação da base na arcada;
- 2° Montagem e fixação do fechamento lado da torre + travessa;
- 3° Montagem e fixação do fechamento lado oposto a torre;
- 4° Fixação do teto + suporte da lâmpada;
- 5° Instalação e ajuste das soleiras;
- 6° Instalação e ajuste das Rampas dos Trincos de porta;
- 7° Fixar corrimão;
- 8° Instalação da luminária de emergência;
- 9° Instalação botoeira de comando.



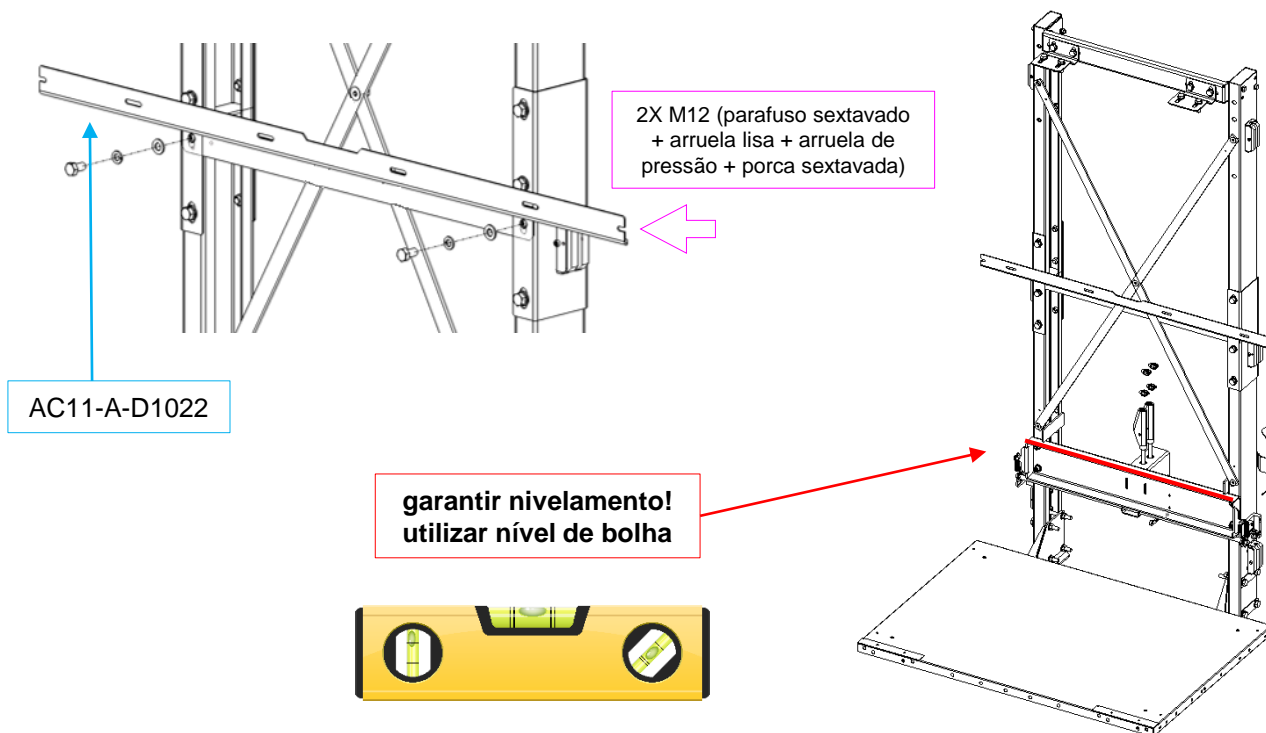
1º Fixação da base na arcada;

Após a instalação da arcada na torre concluída, fixar a base da cabina com os parafusos, arruela lisa, arruela de pressão e porca M12 (kit 62271).

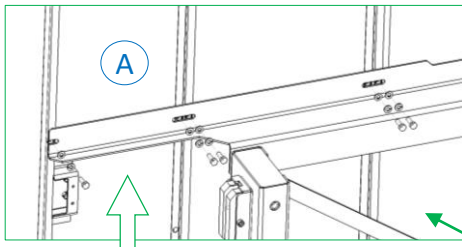


2º Montagem e fixação do fechamento lado da torre + travessa;

Fixar travessa com parafusos, arruela lisa e arruela de pressão M12X25, os mesmos dos tirantes “x”.

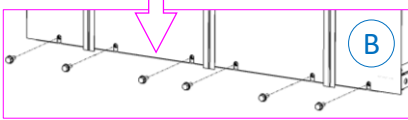


Fixar chapas de fechamento do lado da botoeira (lado da torre, kit 63293) na travessa da arcada (A) e na base (B), fixar chapas entre si (C);

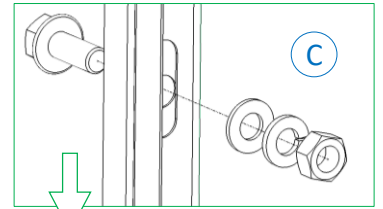
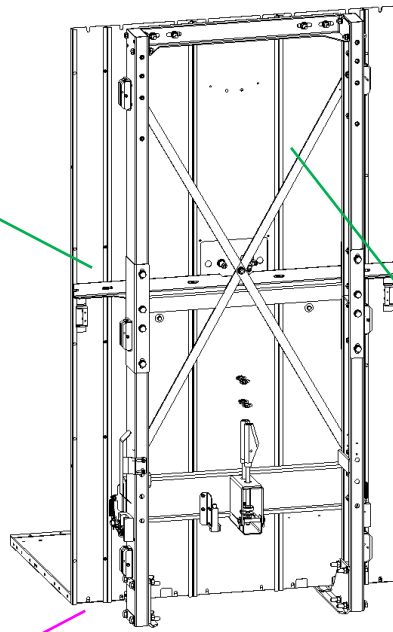


10x M6 (parafuso sextavado + arruela lisa + arruela pressão)

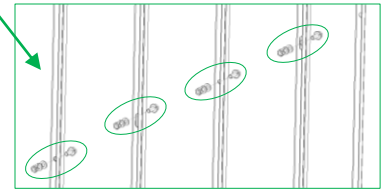
10x M8 (parafuso sextavado cabeça flangeada serrilhada + arruela lisa + arruela pressão + porca sextavada)



Vista inferior da base



8x M8 (parafuso sex cabeça flangeada serrilhada + arruela lisa + arruela pressão + porca sextavada)



2x AC08-D-D9855

2x AC08-D-D0382

1x AC08-D-D0383

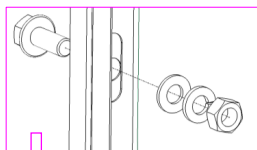
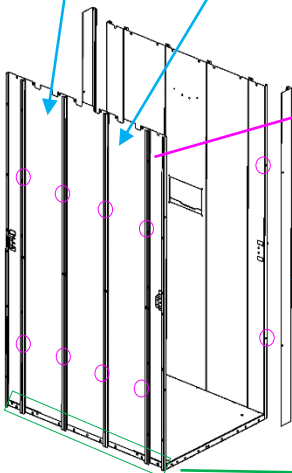
1x AC02-A-D9962

3º Montagem e fixação do fechamento lado oposto a torre;

Fixar os fechamentos opostos a torre (kit 63292) na base e entre si com os parafusos correspondentes e fixar peças de complemento lateral da porta e em seguida fixar acabamentos da base.

2x AC08-D-D9855

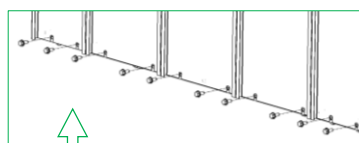
3x AC08-D-D0382



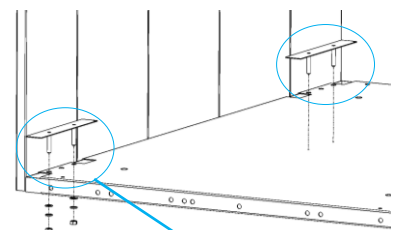
14x M8 (parafuso sex cabeça flangeada serrilhada + arruela lisa + arruela pressão + porca sextavada)

2x AC08-J-D0020

Fixar complemento lateral no lado da torre!

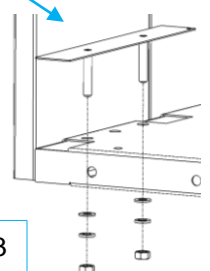


10x M8 (parafuso sex cabeça flangeada serrilhada)



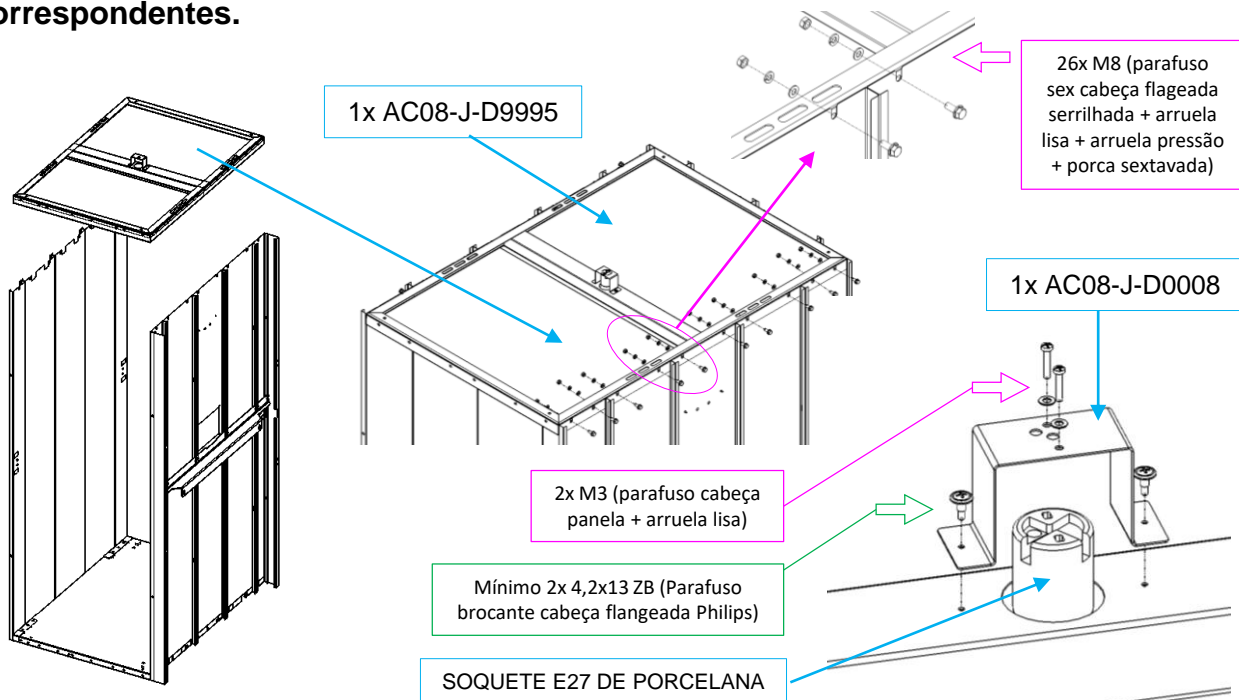
4x M8 (arruela lisa + arruela pressão + porca sextavada)

2x AC02-C-D9933

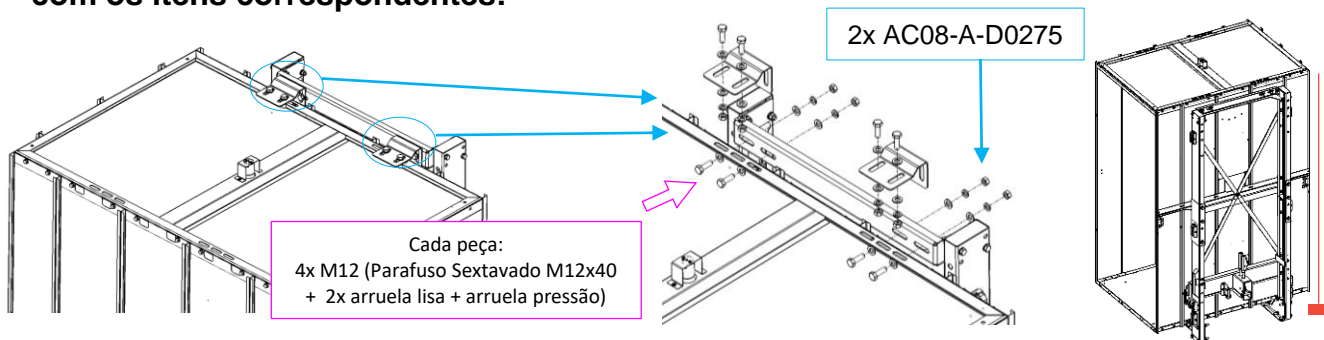


4º Fixação do teto + suporte da lâmpada;

Fixar o teto da cabina (kit 62401) e o suporte da lâmpada com os itens correspondentes.



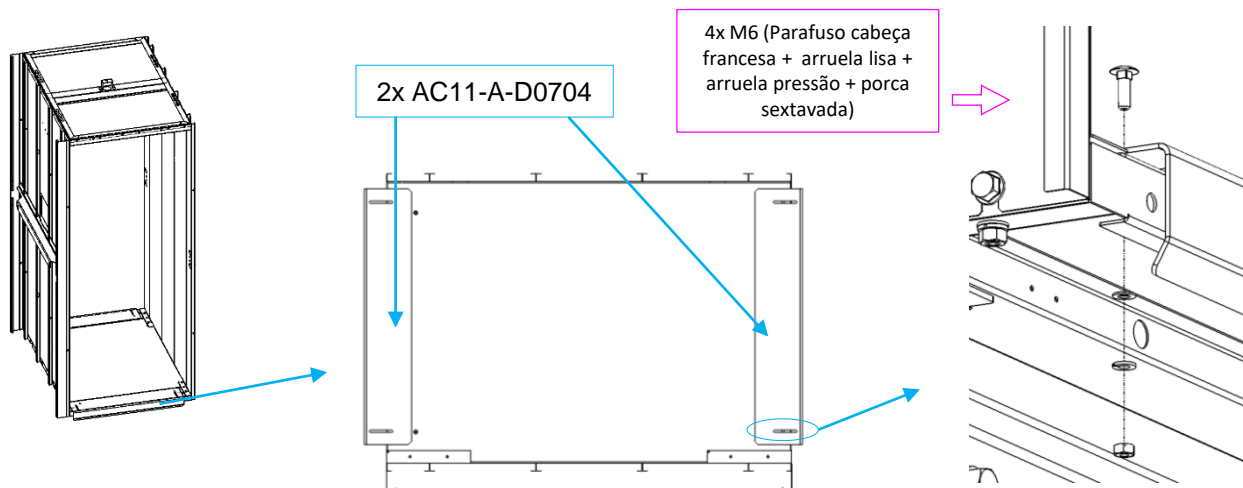
Fixar cantoneiras de travamento na cabina, garantindo o prumo da mesma, e arcada com os itens correspondentes:



Utilizar prumo de corda!

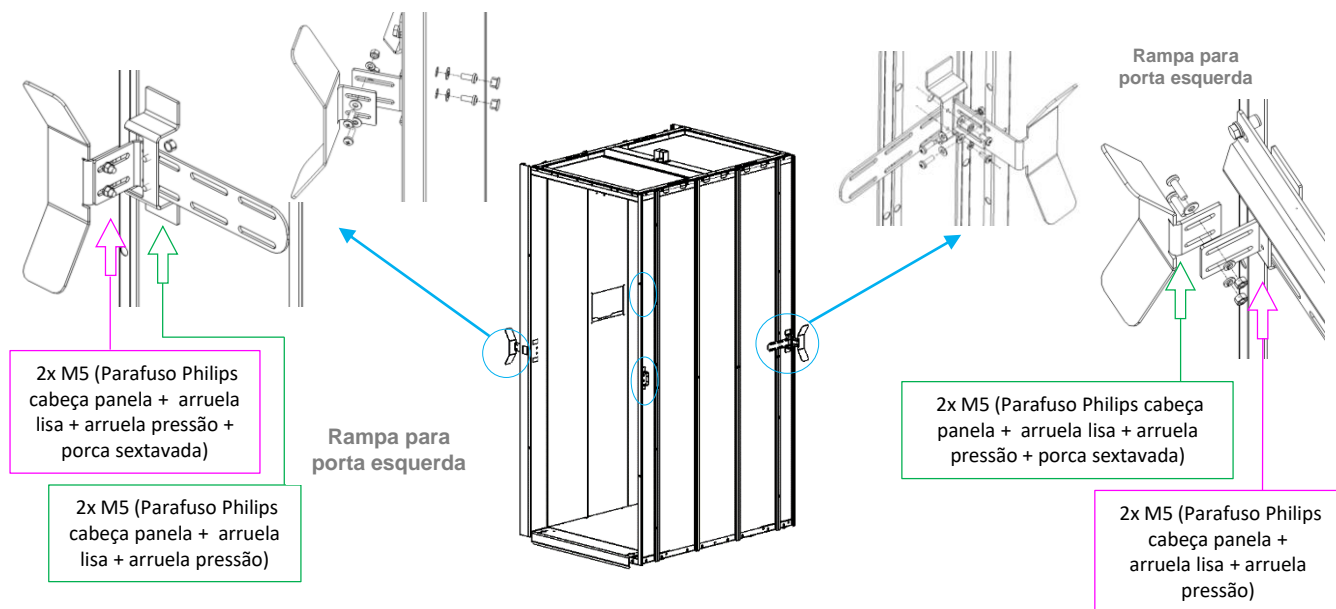
5º Instalação e ajuste das soleiras;

Instalar soleira (kit 63302) e verificar ajuste em relação ao vão da caixa de corrida, se necessário.



6° Instalação das rampas de acionamento do trinco;

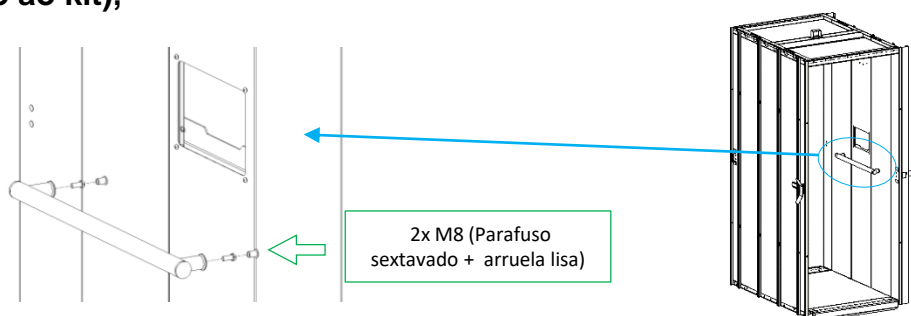
Montar e fixar as peças referentes as rampas de acionamento dos sensores, verificando e ajustando em relação ao fim de curso e travas das portas de pavimento.



Importante: O posicionamento das Rampas irá depender da configuração de abertura das portas esquerda ou direita de cada pavimento!

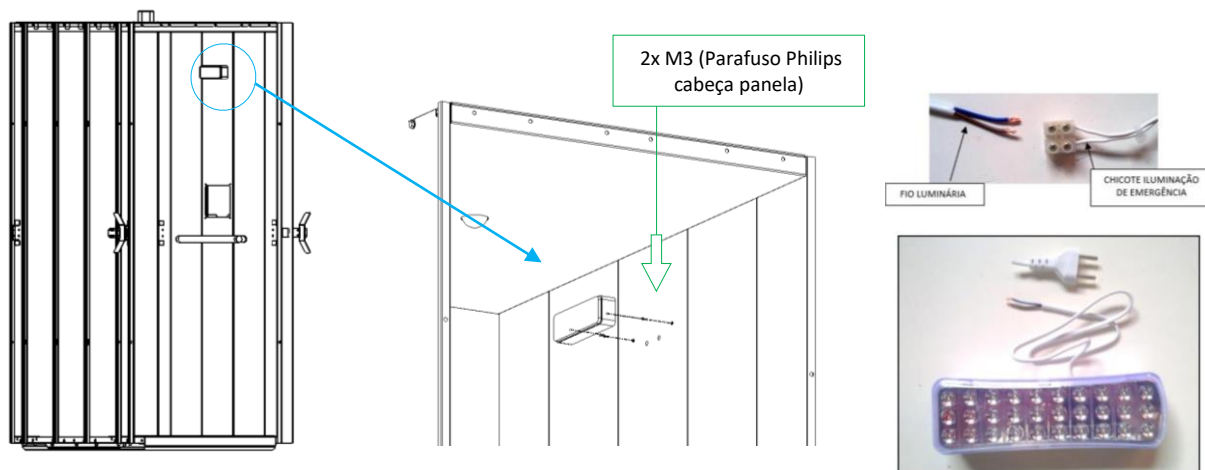
7° Fixar corrimão;

Instalar corrimão, fazer os furos no fechamento utilizando folha de gabarito como guia (anexo ao kit),



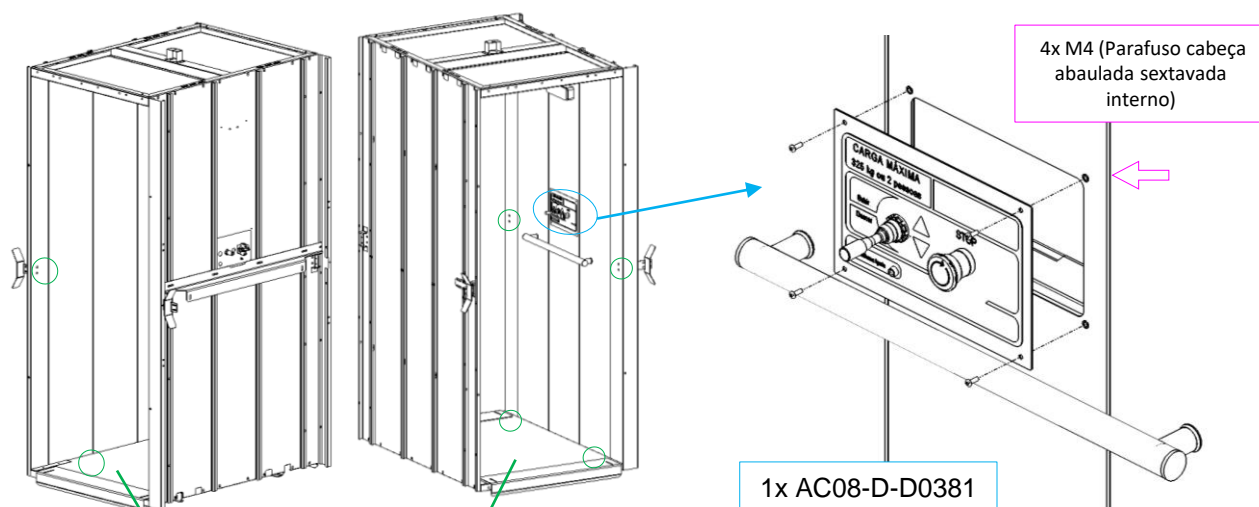
8° Instalação da luminária de emergência;

Cortar o plugue conector do fio de alimentação, deixando a maior quantidade de cabo possível da mesma. Desencapar adequadamente o cabo restante na luminária para posterior conexão com borne, e fixar luminária.

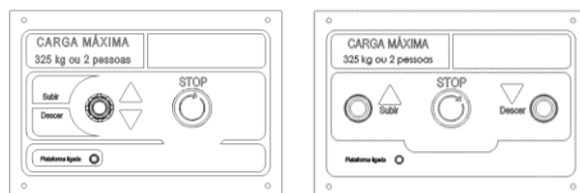


9° Instalação botoeira de comando;

Com os chicotes de comando já posicionados, montar os componentes da botoeira de comando e fixar o painel com os parafusos do kit.



VARIAÇÕES DO PAINEL DE COMANDO:



COMANDO COM JOYSTICK

COMANDO COM BOTÕES