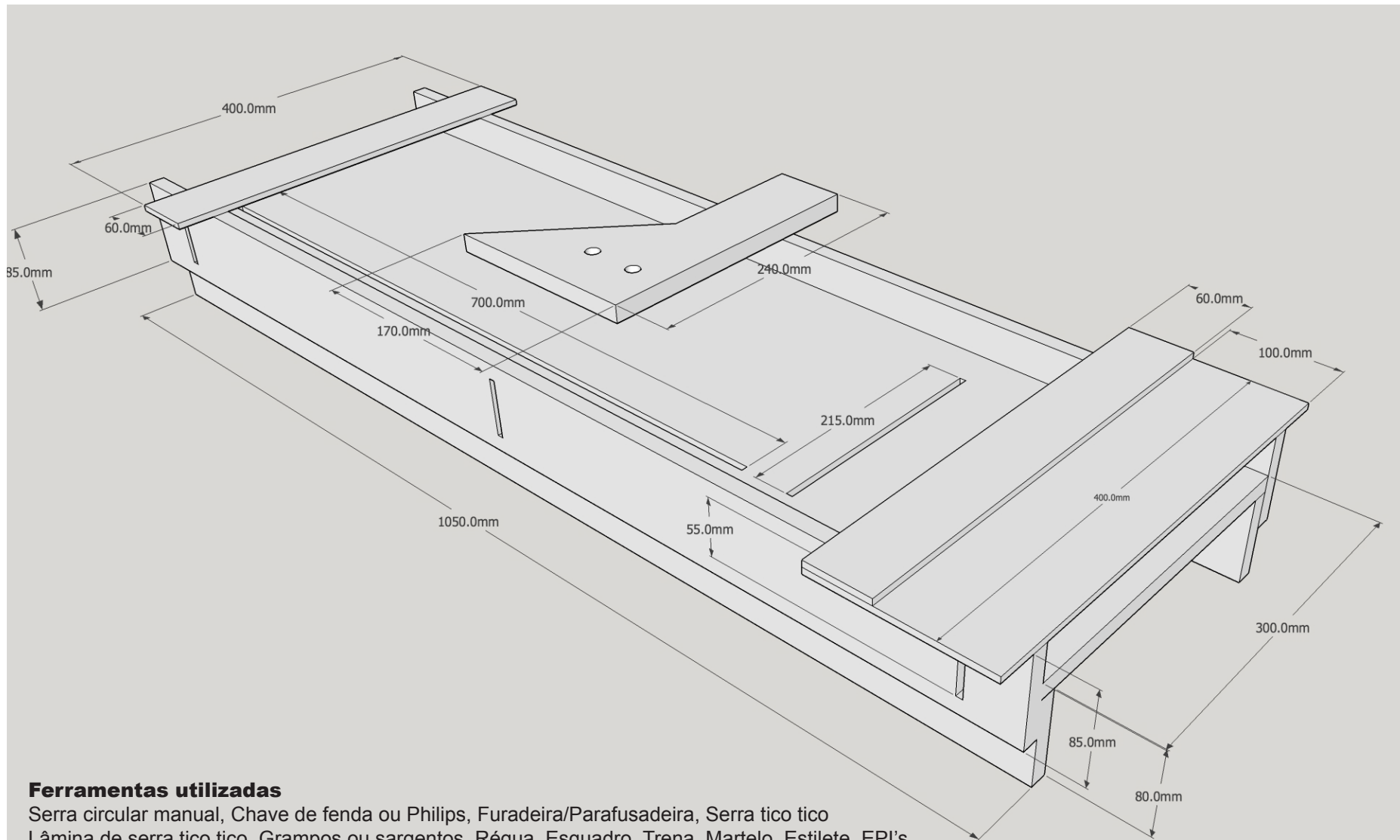


Gabarito para cortes repetitivos

modelo com medidas reais em milímetros (mm)



Ferramentas utilizadas

Serra circular manual, Chave de fenda ou Philips, Furadeira/Parafusadeira, Serra tico tico
Lâmina de serra tico tico, Grampos ou sargentos, Régua, Esquadro, Trena, Martelo, Estilete, EPI's

Materiais usados

2 chapa de mdf crú de 15 mm de 1050 x 595 mm, 1 chapa de mdf crú de 6 mm de 1050 x 595 mm, 25 unidades de Parafuso Cabeça Chata Philips 3,5 x 40 mm Bicromatizado, 10 parafusos de 6 mm com arruelas e porcas tipo borboleta, 500 g de cola PVA



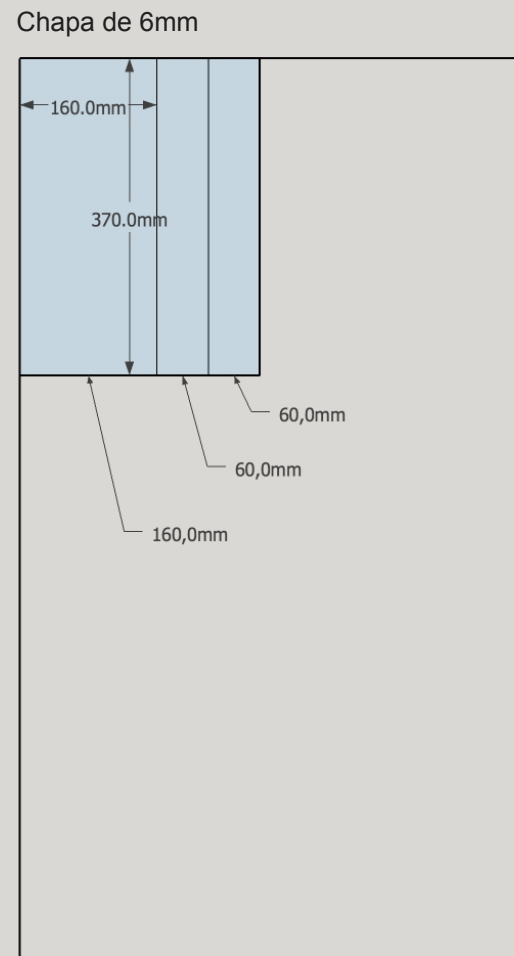
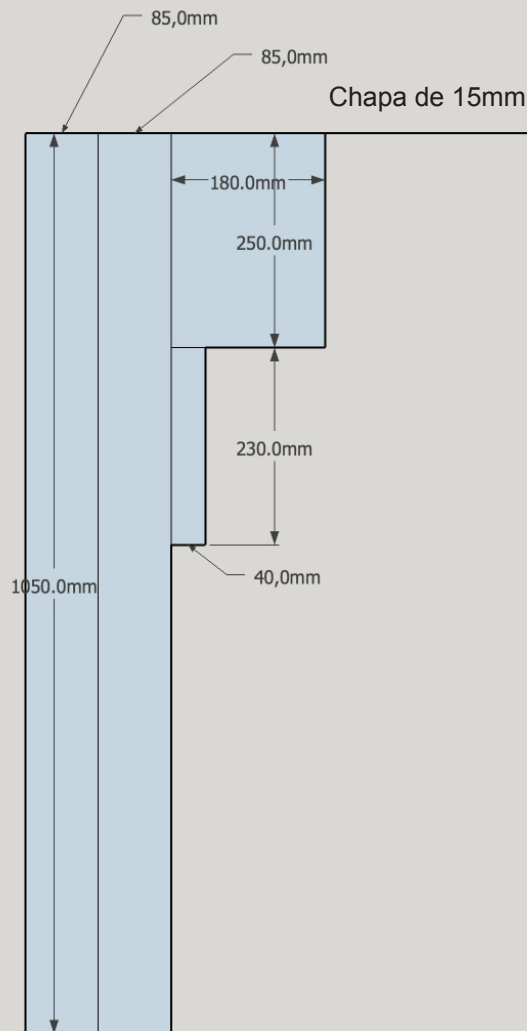
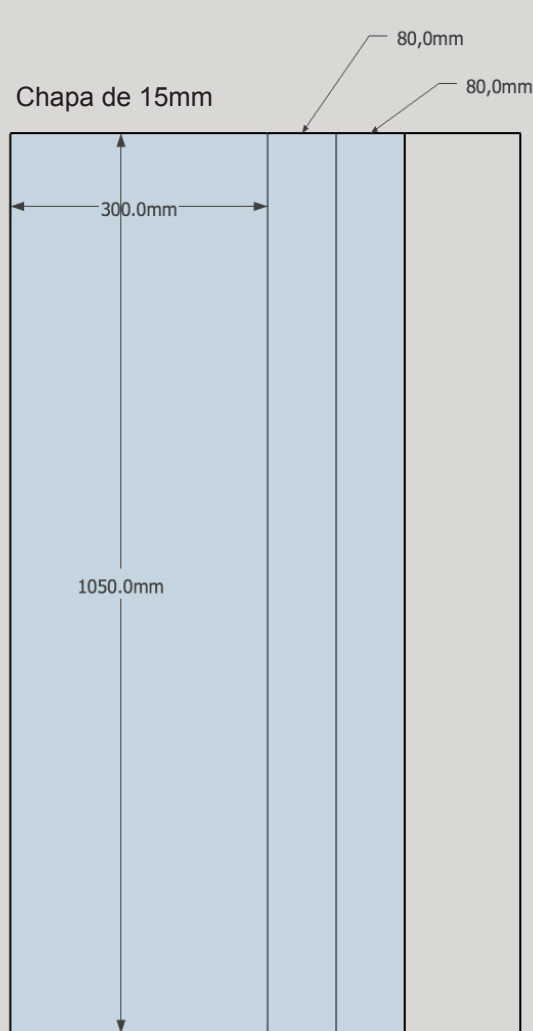
**OFICINA
DE CASA**



As medidas do projeto podem sofrer alterações por virtude do corte realizado. Os materiais e ferramentas devem ser adaptados conforme a sua necessidade. Projeto ilustrado, pode ter diferenças em relação ao demonstrado no vídeo. **Use sempre EPI'S (equipamentos de proteção individuais)**

Gabarito para cortes repetitivos

Plano de corte: modelo com medidas reais em milímetros (mm)



As medidas do projeto podem sofrer alterações por virtude do corte realizado. Os materiais e ferramentas devem ser adaptados conforme a sua necessidade. Projeto ilustrado, pode ter diferenças em relação ao demonstrado no vídeo. **Use sempre EPI'S (equipamentos de proteção individuais)**



OFICINA DE CASA

