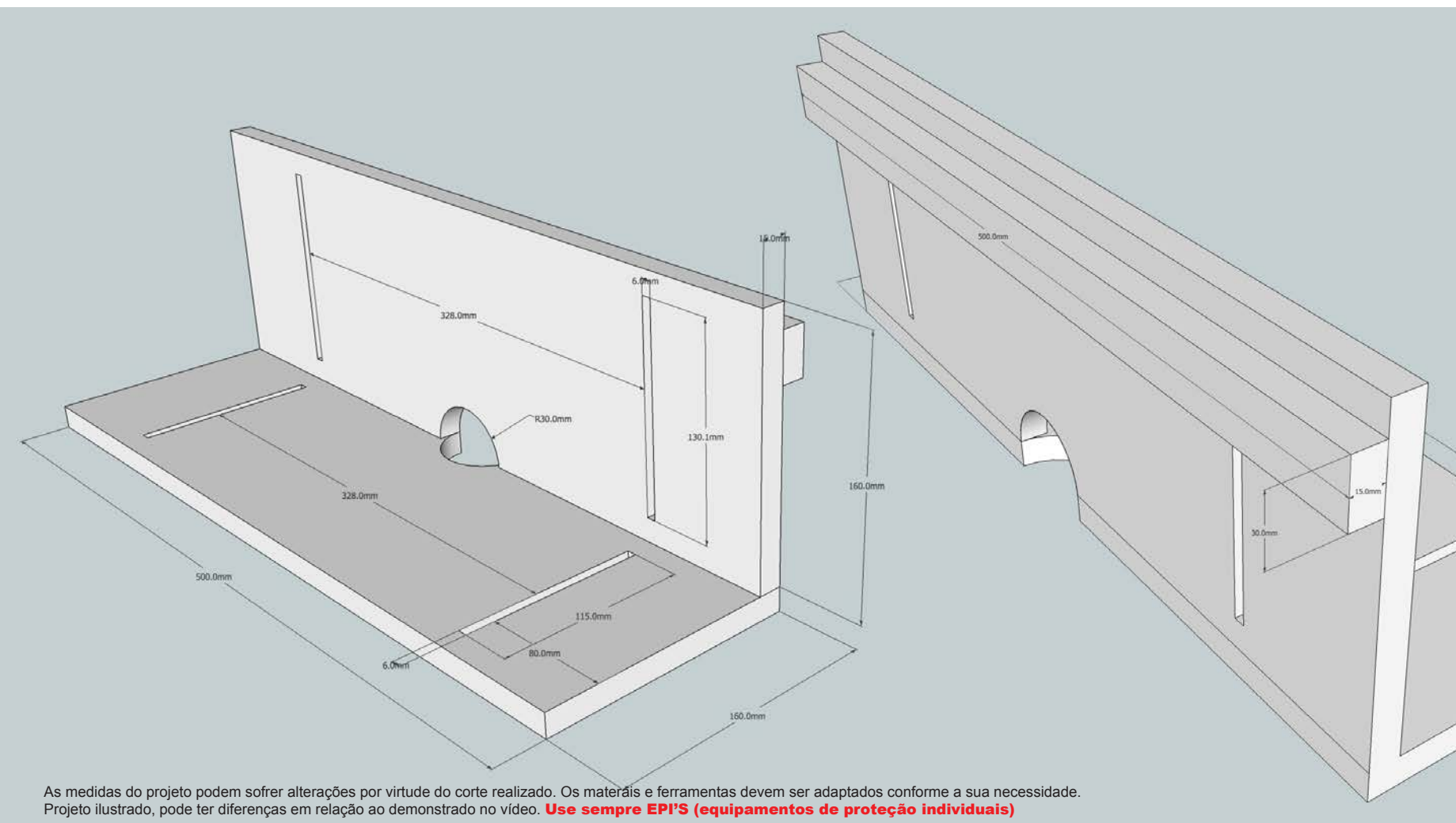


Modelo com medidas para corte em milímetros (mm)

Serra circular manual, furadeira e parafusadeira, Serra Tico-tico, Jig 90°, sargentos, EPI's

2 pedaços de MDF (50x16x1,5cm), 1 pedaço de MDF (50x3x1,5cm), cola branca, parafusos, porca borboleta e aruelas broca, serra-copo, lâmina de serra tico-tico



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)**

Guia 45° para bancada de tupia

Modelo com medidas para corte em milímetros (mm)

Ferramentas utilizadas

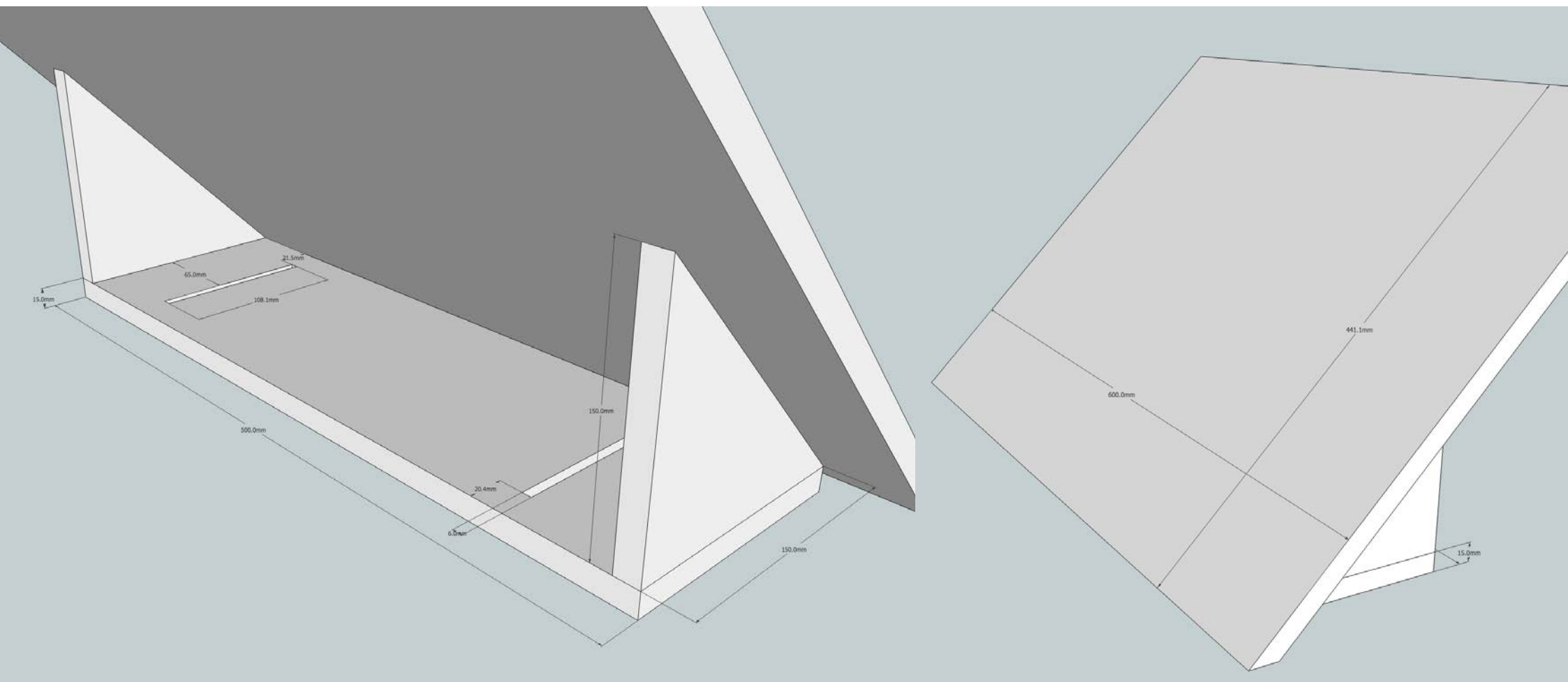
Serra circular manual, furadeira e parafusadeira, Serra Tico-tico, Jig 90°, sargentos, EPI's

Materiais usados

2 pedaços de MDF (15x15x1,5cm), 1 pedaço de MDF (50x15x1,5cm), 1 pedaço de MDF (60x145x1,5cm), cola branca, parafusos, porca borboleta e aruelas broca, serra-copo, lâmina de serra tico-tico



**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)**