

NÁVOD KE STAVBĚ REPROBOXU | REGAL C STAGE 2.0



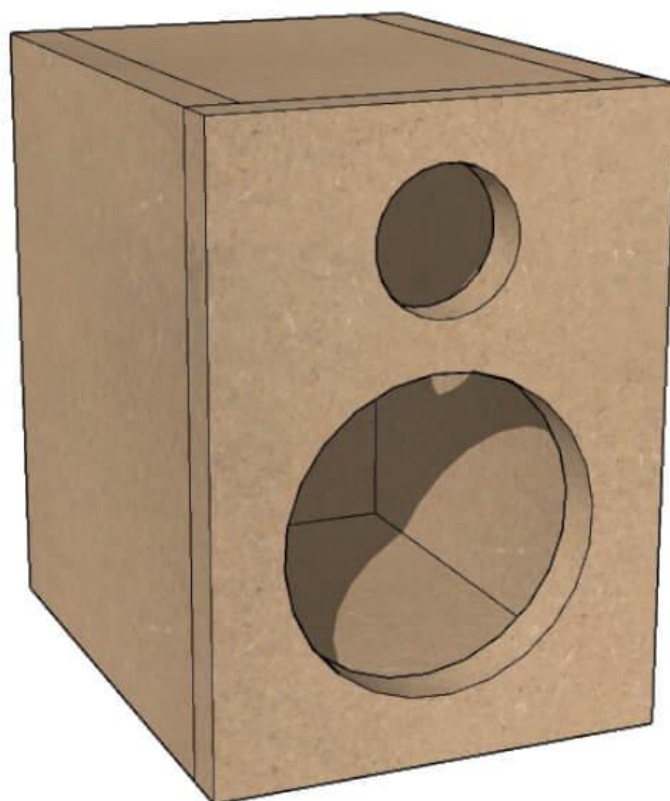
| www.REPROOBCHOD.cz | info@reproobchod.cz |

Dodavatel: Reprobedna s.r.o. – IČ: 14371138 – DIČ: CZ14371138

Prázdňý reprobox REGAL C STAGE 2.0 s čistým objemem 4 litry je připravený pro dva reproduktory. Tento velmi malý regálový reprobox je vyroben z kvalitní surové MDF desky o síle 18mm značky EGGER nebo GLUNZ (dle aktuální dostupnosti). Tato síla MDF desky propůjčuje reproboxu **nevšední bytelnost**. Tato **dvoupásmová regálová verze reproboxu** je určena pro dva reproduktory. Ideální řešení je **osazení středobasovým reproduktorem** a to do velikosti membrány až 140 mm (5,5" membrána) a **výškovým reproduktorem**. Reproduktory jsou zarovnány horizontálně na střed a vertikálně taktéž (pokud není požadavek na jiné uspořádání). Rozestup reproduktorů je s mezerou vnějších okrajů +/- 10 mm.

| OBSAH BALENÍ ROZLOŽENÉHO REPROBOXU

- 1x MDF 18mm; 220x160mm vč. CNC obrábění (přední díl)
- 1x MDF 18mm; 184x124mm (zadní díl)
- 2x MDF 18mm; 124x192mm (spodní a horní díl)
- 2x MDF 18mm; 220x192mm (boční díly)
- 1x návod



| JAK SLOŽIT REPROBOX

Při skládání reproboxu se **držte 3D modelu**, který včetně okótování znázorňuje veškeré spoje, polohy desek i rozvržení.

Jako první **se prosím před složením ujistěte**, že balení obsahuje všechny dílce a především správné rozměry. Složte reprobox nanečisto a především vyzkoušejte osazení reproduktory a dalšími komponenty, které se individuálně upravovaly.

Pamatujte, že v **případě šroubování spojů** musí být každý spoj před použitím vrtu předvrtaný a to o 0,5 až 1 číslo menším vrtákem oproti vrtu a do hloubky 75% délky vrtu. V případě nepředvrtání se deska rozklíží a napraskne. Pokud se toto stane, odvrtejte vrt a do prázdného otvoru nalijte lepidlo, toto místo pak stáhněte stopažskou svorkou.

Pro spoje **doporučujeme využít disperzní lepidlo** vhodné pro savé dřevovláknité materiály a postupovat dle návodu použití. Všechny spoje z vnitřní strany **vyplňte silikonem** a **veškeré vnitřní ostré hrany zbruste**. Vnější spoje pak vyrovnejte do hladka. **MDF desky chraňte před vlhkem a výraznou změnou teplot.**

