

DOPORUČENÝ MONTÁŽNÍ NÁVOD

LAVIČKA SOFIE



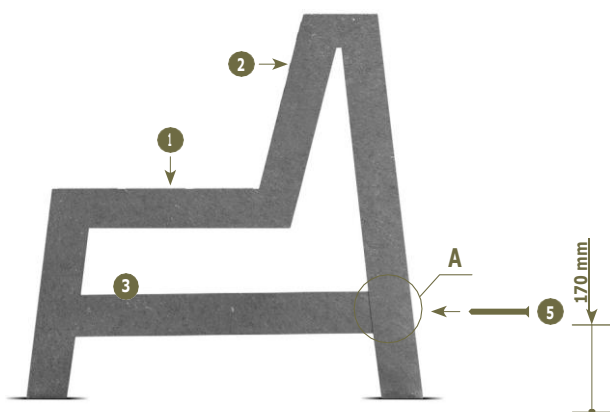
PRVKY MONTÁŽNÍHO SETU PLASTOVÉ LAVIČKY Z MATERIÁLU TRAPLAST™ S OPĚRADLEM

- 1 lavičková prkna 120 x 40 mm, s kovovou výstuhou, 3 ks
- 2 prkna opěradla 120 x 40 mm, 2 ks
- 3 lavičková noha, 2 ks
- 4 vrut se zapuštěnou hlavou 8 x 80 mm, torx, 20 ks
- 5 vrut se zapuštěnou hlavou 8 x 160 mm, torx, 2 ks

POSTUP MONTÁŽE LAVIČKY S OPĚRADLEM

Pro kompletaci montážního setu lavičky z materiálu Traplast™ budeme potřebovat větší rovné místo. Začneme fixací vzpěry v lavičkové noze 3 viz obrázek písmeno A. Ze zadní strany lavičkové nohy vyvrtáme až do vzpěry 160 mm hluboký otvor vrtákem o průměru 6 mm. Otvor vrtáme středem nohy a 170 mm od spodní hrany nohy. Vzpěru k noze, v místě technologického přerušení z výroby, fixujeme vrutem 8 x 160 mm 5. Takto zpevníme obě nohy. Nyní si rovnoběžně postavíme obě nohy na vzdálenost lavičkového prkna 1 a prkno výztuhou směrem dolů umístíme do protilehlých prohlubní v obou nohách. Postupně takto vložíme i zbývající dvě lavičková prkna 1. Pro pomocnou fixaci prken k nohám doporučujeme použít truhlářské svěrky. Vrtákem o průměru x mm vyvrtáme do každého lavičkového

prkna čtyři otvory až do lavičkové nohy. Osa každého otvoru je od rohu lavičkového prkna odsazena v ose x i y o 20 mm. Toto doporučené odsazení dodržíme, abychom nenavrtali kovovou vzpěru lavičkového prkna. Dvanácti vruty 8 x 80 mm 4 postupně přišroubujeme všechna lavičková prkna k nohám. Šrouby dotáhneme, jejich hlavy musí být mírně zapuštěny pod horní rovinnou prken. Obě opěradlová prkna 2 připevníme do prohlubní v opěradlech noh stejně jako prkna lavičková. Ještě jednou doporučujeme kontrolu zapuštění všech hlav vrutů do prken, čímž předejdeme případnému zranění uživatelů či poškození jejich věcí. Je-li třeba, provedeme ukotvení plastové lavičky z materiálu Traplast™ k zemi pomocí kotvících vrutů (volitelné příslušenství).



! Při práci/montáži používejte ochranné pracovní pomůcky!