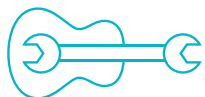


Hang szerelő

Cajón
workshop



Hang
Szerelő

Cajón workshop

Nehézségi fok



haladó

Elkészítési idő

kb. 3-4 óra

↓ Anyagszükséglet ↓

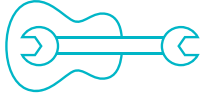
- 1 db 20x20x4000 mm-es fenyő lécs VAGY bármilyen hasonló méretű faléc
- 1 db 600x300x8 mm-es bükk/nyír rétegelt lemez VAGY mdf lap
- 1 db 600x434x8 mm-es bükk/nyír rétegelt lemez VAGY mdf lap
- 1 db 40x40x8 mm-es bükk/nyír rétegelt lemez VAGY mdf lap
- 2 db 300x450x4 mm-es bükk/nyír rétegelt lemez VAGY mdf lap
- 20 db 3,5x16 mm-es csillag facsavar VAGY bármilyen hasonló jellegű facsavar
- kb. 100 db 1,2/1,4 mm x 25 mm-es szög kis fejjel VAGY bármilyen hasonló jellegű szög
- 1 db ≈ 120-as csiszolópapír VAGY ráspoly
- 1 db ≈ 400-as csiszolópapír
- 1 db pattex palmafa ragasztó (min. 250 gr.) VAGY másféle faragasztó
- 1 db széles (tesa) papír ragasztószalag - AJÁNLOTT
- papírok firkákhoz
- lazúr, vagy akril alapú festék (színes vagy natúr/átlátszó - OPCIONÁLIS)

↓ Eszközsükséglet ↓

- 1 db ceruza, vagy más jelölésre alkalmas eszköz
- 1 db hosszú vonalzó (legalább fél méter) VAGY mérőszalag ÉS 1 db derékszögű vonalzó
- 1 db nagy ecset - OPCIONÁLIS
- 1 db Tajima fűrész VAGY dekopír fűrész
- 1 db magas ívű lombfűrész VAGY dekopír fűrész
- 1 db kis/közepes méretű kalapács
- 1 db fűrő + csillag bit (mdf-hez elég kézi csavarhúzó is)
- 1 db 5 mm-es fafűrő szár - OPCIONÁLIS
- 4 db kicsi-és nagy szorító - minimum 2 AJÁNLOTT
- alátét / munkafelület

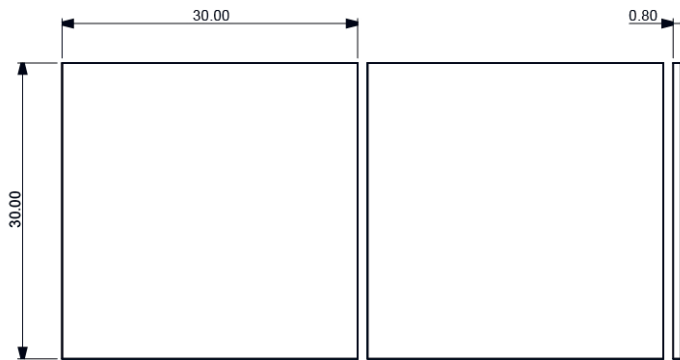
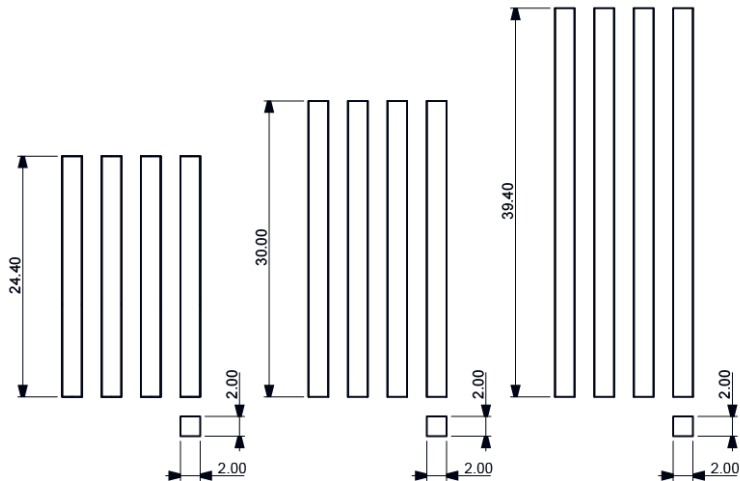
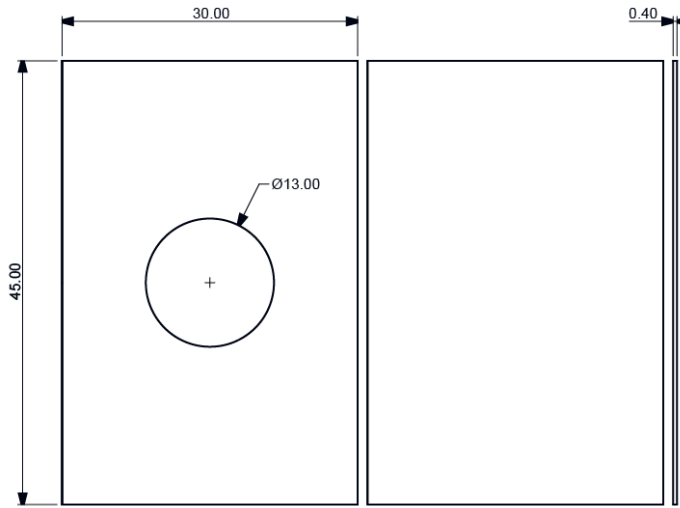
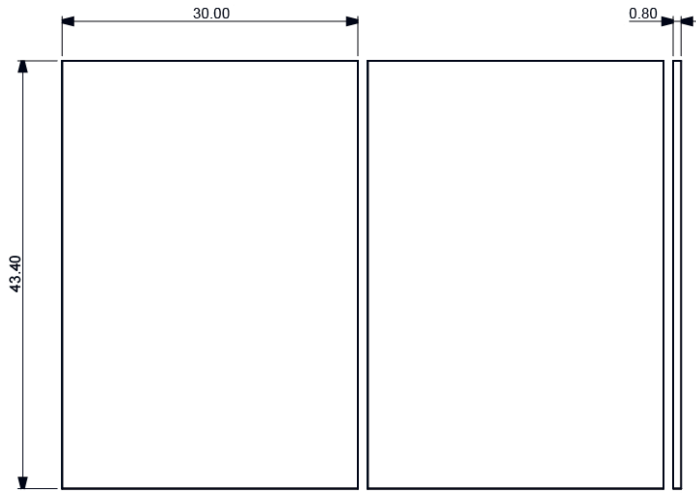
Workshopvezető:
Kormos Panni

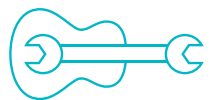
További kérdés esetén írd nekünk a
junior@hellowood.eu email címre.



Hang
Szerelő

Cajón útmutató

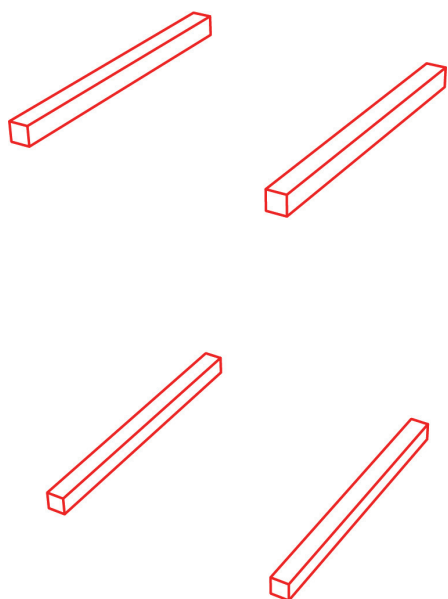




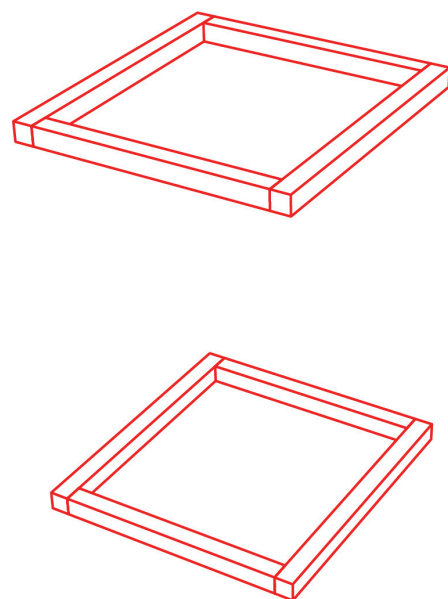
Hang
Szerelő

Cajón útmutató

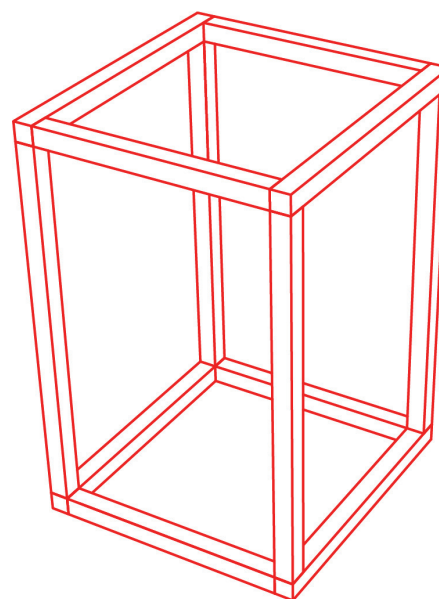
1. lépés



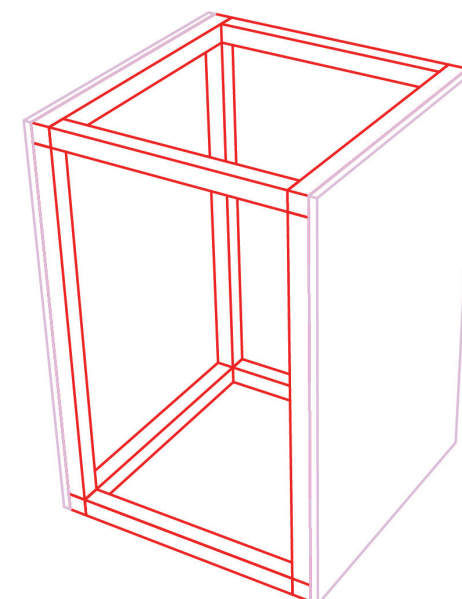
2. lépés



3. lépés



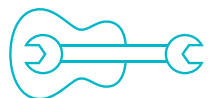
4. lépés





Cajón mintadarab





Hang
Szerelő

KÉSZÜLT
A MAGYAR KORMÁNY
TÁMOGATÁSÁVAL



MINISZTERELNÖKSÉG
NEMZETPOLITIKAI ÁLLAMTITKÁRSÁG



BETHLEN GÁBOR
Alap

