

LSH Horseshoe Box magaságyás

Összeszerelési segédlet



Általános tudnivalók

A magaságyás lapraszerelt állapotban kerül átadásra, illetve szállításra, így szükséged lesz néhány egyszerű kéziszerszámmra az összeszereléshez, ezeket a csomag nem tartalmazza!

Minden lyukat előfúrtunk, így tulajdonképpen az összeszereléshez feltétlen csak egy csillagcsavarhúzó, vagy egy csavarbehajtó szükséges.

Érdemes a földet az építés előtt kicsit meglazítani és elegyengetni, így könnyebb lesz szintbe hozni a magaságyást. Természetesen elég ezt szemre megtenni, főleg kisebb ágyások esetén, de egy vízmértékkel jóval nagyobb pontosságot érhetünk el. A magaságyást legjobb szabad földfelületen elhelyezni, de az aljára mindenképpen érdemes geotexilt rakni a gyomosodás ellen.

Ha nincs otthon geotextil, néhány méretre vágott karton is megfelelő lehet a célra.

Az ágyás belső oldalát érdemes zárófoliával, dörken lemezzel, vagy vízhatlan felület kezeléssel óvni a nedvességtől, így megsokszorozhatjuk az élettartalmát. A külső oldal kezelése is fontos, de itt már esztétikai szempontokat is figyelembe vehetünk, viszont az általunk választott szín mellett itt is törekedjünk a nedvesség elleni védekezésre.

Az szerelést kezdje az egyik sarokelemmel.

Először kezdje az alsó (1. sor) sorral, majd folytassa a legfelső sorral (3. sor), mert annak kell futásban lennie. (esztétikai szempontból)

Ha ezekkel megvan, utoljára csavarozza fel a középső (2.sor) sort.

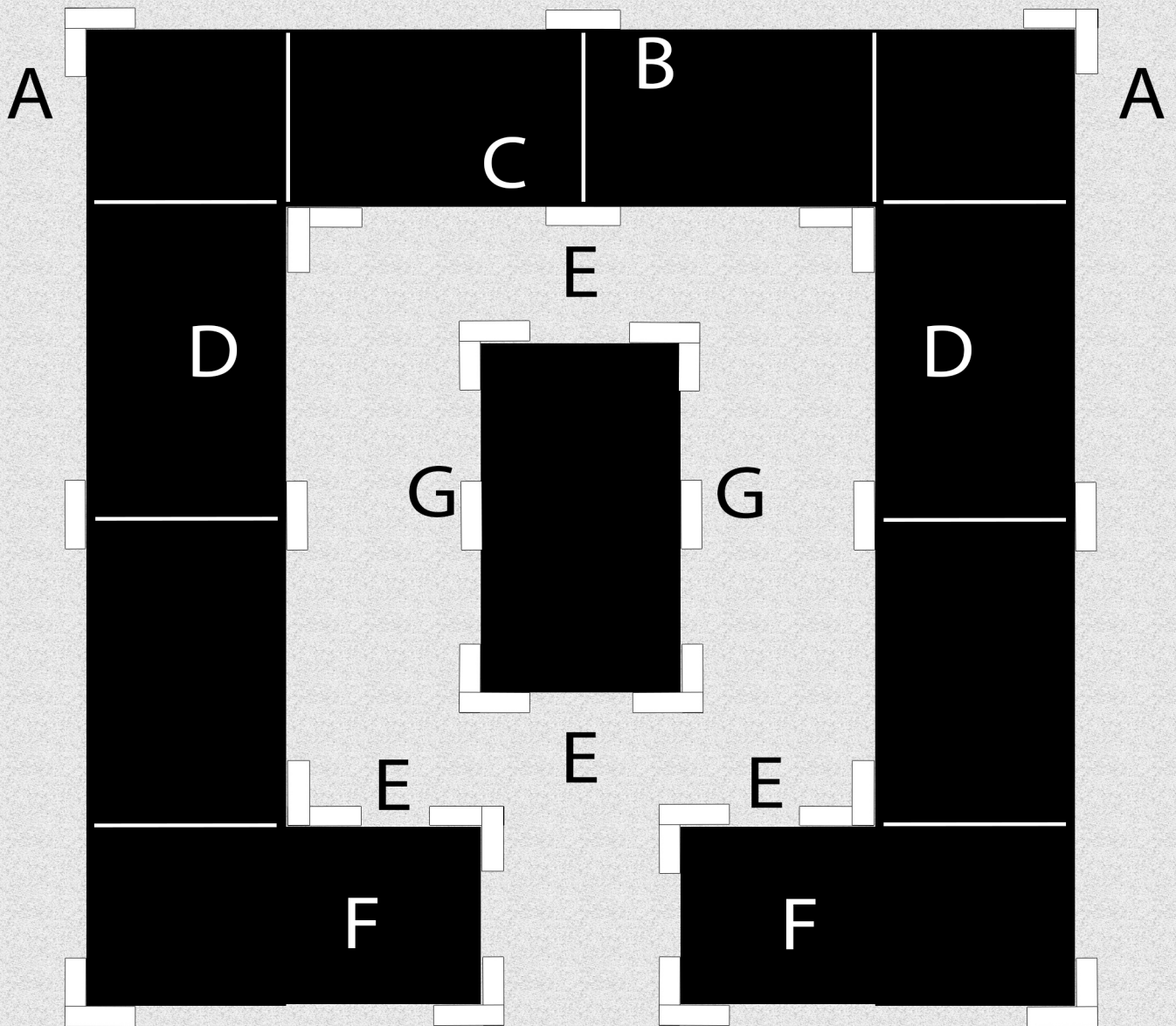
Ezután a merevítők, majd a korona kerül fixálásra.

4-es furatoknak a sarkoknál kell lennie, illeszkednie.

2-es furatoknak a merevítőknél kell lennie, illeszkednie.

A sarokelem gyalult része legyen kifele.





A=5.2 m

B=4 m

C=2.4 m

D=3.6 m

E=0.8 m

F=1.6 m

G=2 m



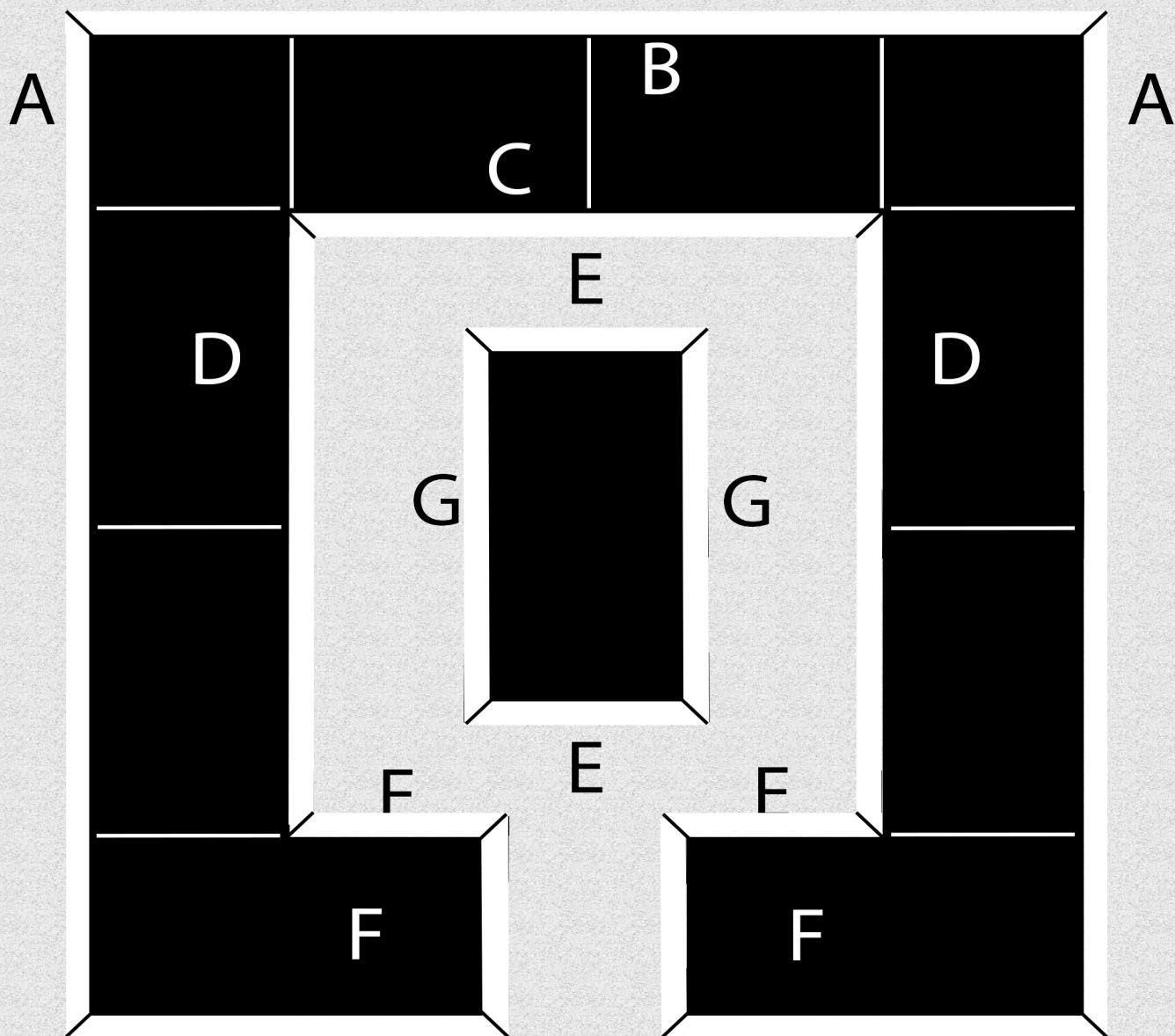
Keresztmerezítő



Sarokmerezítő



Korona ábrázolása



Keresztmerekítők ábrázolása összeszerelése



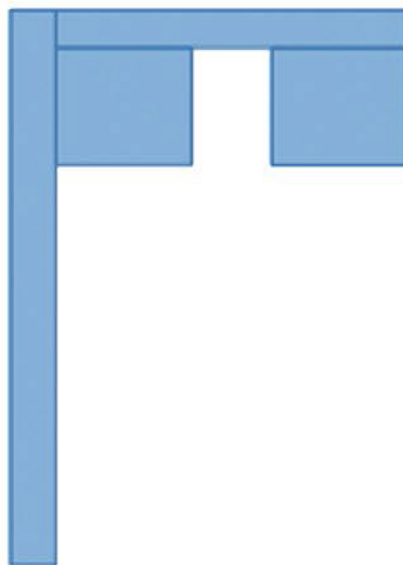
A belső box összeszerelése (200x 80 cm)

Az összeszerelést a sarokban kezdjük. A rövid oldali elemeket felcsavarozzuk a sarokelemekre úgy, hogy azok szélei egy síkba kerüljenek.

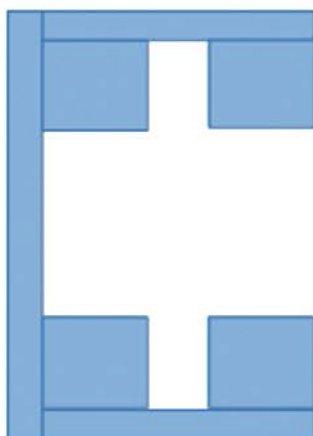


Így megkapjuk a rövid oldalakat, ennek azért van jelentősége, mert ehhez fogjuk igazítani a hosszabb oldalt.

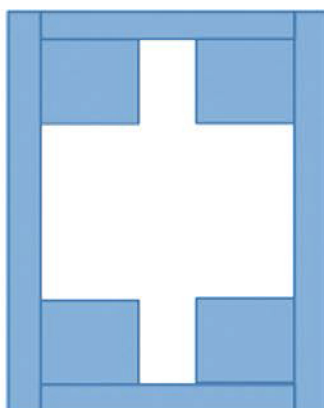
A hosszú oldalnak illeszkednie kell a felrakott rövid oldalhoz, ugyan is azzal kerül egy szintbe.



Ezzel megadtunk a másik rövid oldal helyét is, az előrefűrt lyukak segítségével rögzítjük a hosszú oldalhoz.



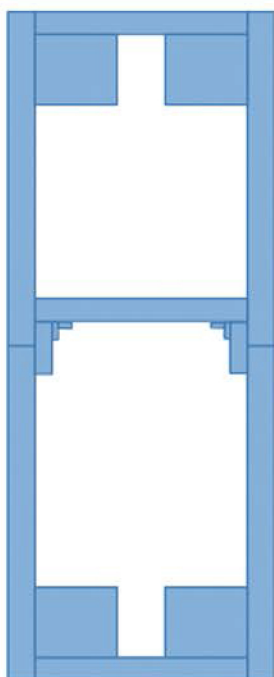
Utolsó lépésként felcsavarozzuk az második hosszú oldalt, itt sincs szükség mérésre.



Hosszabb ágyások esetén toldással érhető el a kívánt hossz,
valamint bekerül méterenként egy keresztmerezítés is a
hosszanti oldalra!

Ha toldást kell alkalmazni, akkor azt természetesen a rövid és
a hosszú oldal illesztése előtt meg kell tenni, hogy meg legyen
a teljes hosszú oldalunk.

A lyukak itt előfúrtak, 2-2 db a hosszanti oldali deszkák toldás
felőli végén, és ebből adódóan 4 db a toldást összekapcsoló
elemen.



Az előre összeszerelt köztes merevítőre ezek közé
az összekapcsoló elemek közé helyezzük a következőképpen.