

LSH BOXY MAGASÁGYÁS

Összeszerelési segédlet



LSH KÉSZHÁZ
LAPRASZERELTHÁZAK

www.lapraszerelthaz.hu

Általános tudnivalók

A magaságyás lapraszerelt állapotban kerül átadásra, illetve szállításra, így szükséged lesz néhány egyszerű kéziszerszámra 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 geotextilt 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.

A sarkokon lévő sarokmerevítők kezeltek, ezeket az ágyás aljához kell igazítani így a teteje nem fog látszódni.

Amennyiben látható elemként szeretné használni érdemes megcsiszolni és az ágyás tetejéhez igazítani.



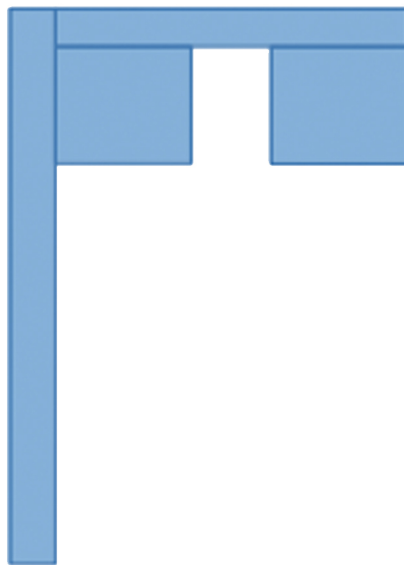
Az összeszerelésről

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.

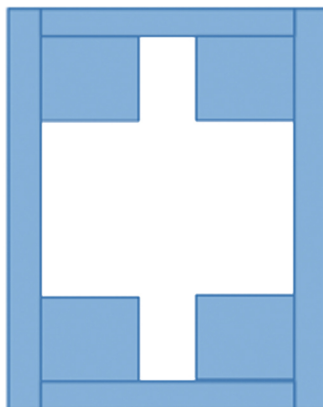
A hosszú oldalnak illeszkednie kell a felrakott rövid oldalhoz, ugyan is azzal kerül egy szintbe.



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



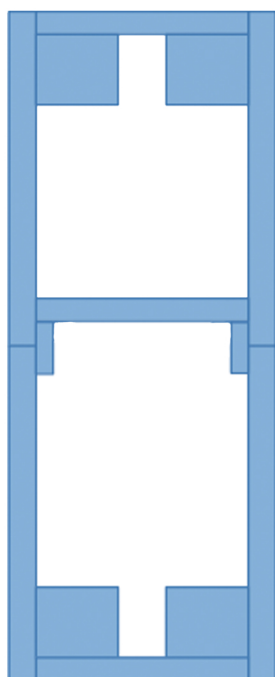
Utolsó lépésként felcsavarozzuk az második hosszú oldalt, itt sincs szükség mérésre.



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.

Keresztmerezítők ábrázolása, összeszerelése (illusztráció)



A térelválasztó összeszerelése

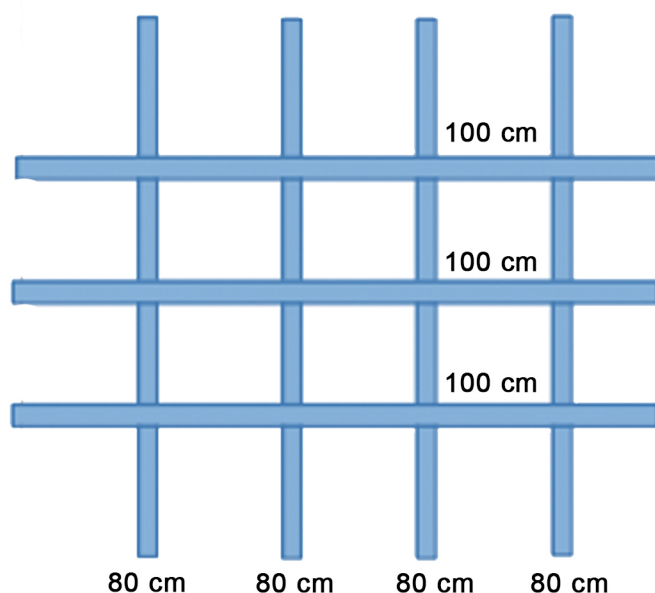
Méterenként 3 db 100 cm hosszú, és 4 db 80 cm hosszú lécs alkotja, illetve ha az ágyás hosszabb mint egy méter akkor +1 db 80 cm-es szimmetria lécs méterenként (zölddel jelölve a lenti rajzon) .

A 4 db 80 cm hosszú lécsét 20 cm-es térközökkel, síkterületre fektetve kialakítjuk a rács alapján.

A 3 db 100 cm hosszú lécsét ezekre fektetjük, úgy hogy mind a két oldalra 20 cm-t lógjanak túl.

A első 100 cm-es lécsét úgy fektetjük a 80 cm-es lécre, hogy a közepe annak a 80 cm-es lécs 20. centijére essen, a második a 40. centijére, a harmadik a 60. centijére.

A csomagban megtalálható szögekkel a lécséket egymáshoz rögzítjük.



A rácsot/rácsokat a magaságyásra helyezük és a 80 cm-es hosszanti rácselemek végeinél összeszegeljük a két elemet.

A szimmetria elemet tetszés szerint rögzíthetjük csak az ágyáshoz, vagy az ágyáshoz és két rácshoz is.

