

HERKULES LUXUS HINTAÁGY ÖSSZESZERELÉSI ÚTMUTATÓ

Figyelem: A csavarok készre húzása csak akkor történjen meg, ha a hintaágy teljesen össze van szerelve!!!
A háttámla és ülőke összeszerelésénél, az anyát csak annyira húzza meg, hogy a csavar vége éppen át érjen az anyán, így biztosítva a két elem oldalirányú elmozdulását.

1. Első lépésként toljuk egymásba a hintatartó két fél elemét és csavarozzuk össze a 6×50-es kapupántcsavarral. Ugyanilyen módon az oldalakat is toljuk egymásba, és csavarozzuk össze a 6×50-es kapupántcsavarral.
2. Állítsuk a hintaágy oldalait egymással szembe, és csavarozzuk össze a hintatartóval.
(4 db 80-as csavar, 4 db alátét, 4 db anya)
3. A hintatartóra szereljük fel a tetőpozícionáló csövet és pozícionáló tárcsát az A. jelű rajzon látható módon.
4. Az ülőkét csavarozzuk össze a háttámlával a felhegesztett forgó perselyeknél fogva. 2 db M8×60 D fejű csavar.
5. Az összeszerelt ülőkét és háttámlát csavarozzuk be a két ülőketartó közé. 4 db M 8×90 kapupánt csavar. Az ülőke tartó ollói befelé nézzenek.
6. Az ülőketartó furatába helyezük be a függesztő rugókat és akasszuk fel a hinta tartóra.
7. Az ülőketartó ollóiba bújtaszuk be a háttámlára hegesztett rögzítőcsavarokat, majd a nagy alátét után tekerjük rá a két marokanyát. A két marokanya egyidejű oldásával állíthatjuk a támla dőlésszögét.
8. Fűzzük át a tetőtartókat a tetőszöveten kiképzett alagúton. Helyezzük a tetőtartók végeit a tetőpozícionáló csövébe. Az ily módon kifeszülő ponyva dőlésszögét tetszőlegesen állíthatjuk.
9. A hátsó merevítőt csavarozzuk össze az M6X35 kapupánt csavarral, anya, alátét majd szereljük össze a hátsó oldal (Láb)alsó harmadán lévő furatokkal, ez köti össze a két hátsó lábat és merevíti a hinta ágy szerkezetét, ill. ez szolgál a lehajtott háttámla megtartására.
10. A háttámla hátulján közép tájon jobb és bal oldalon található 4 mm-es furatokba szereljük be a műanyag támlarögzítőt a 2 db 4,8x25 önmetsző csavar behajtásával majd a műanyag támlarögzítőt állítsuk párhuzamosra az alatta lévő háttámlával, és húzzuk meg erősen. Ez a műanyag a támla lehajtásakor rá pattan a hátsó összekötő rúdra és megakadályozza a hinta lengését.

TARTOZÉKOK:

4 db M 8×100-es kapupánt csavar	14 db 13-as anyatararó
6 db M 8×90-es kapupánt csavar	3 db 6×50-es kapupántcsavar
14 db M 8-as anya	4 db M 6-os anya
16 db 8-as alátét	4 db 6-os laposalátét
2 db 8-as fakötésű alátét	4 db 6-os anyatararó
2 db függesztő rugó	1 db 6×35-ös kapupánt
vagy 2 db pozivionáló tárcsa	4 db 8×50-es kapupánt
2 db M 8-as marokcsavar	2 db M 8×60-as D fejű csavar
	2 db M 8-as önzáró anya
	2 db 4,8×25 önmetsző csavar



A HINTAÁGY TISZTÍTÁSA

A szivacsbetéteket és a szövetrészeket vegyileg tisztíthatjuk.

A fémszerkezeteket oldószeres, súrolómentes vízzel tarthatjuk tisztán.

Teherbírás: 300 kg. A hintaágy megfelel az MSZ EN 581-2:2009 szabvány előírásainak.

ANTRACIT

