

# MONTÁŽNÍ POSTUP POSTELE - HESTIA

( Uschovejte pro případnou demontáž a montáž na pozdějším období )

## Soupis dílů k montáži:

- a) Čalouněné zadní čelo - spodní část - 1x
- b) Čalouněné zadní čelo - horní část - 1x
- c) Čalouněný box s úložným prostorem - levý - 1x
- d) Čalouněný box s úložným prostorem - pravý - 1x
- e) Čalouněný výklop - 2x
- f) Čalouněná matrace - 2x
- g) Topper
- h) Balíček s kováním

## Soupis kování v balíčku:

- 01. Noha ozdobná - 2x ( alternativní výška 12 cm nebo 15 cm )
- 02. Noha podpěrná rektifikační - 1x
- 03. Kování výklopné pístové - 4x ( předmontováno v boxech s úložným prostorem )
- 04. Píst k výklopnému kování - 4x ( připevněn jako součást výklopného kování v čalouněném boxu )
- 05. Podpěrný váleček - 4x ( plast )
- 06. Šroub M8 x 60 mm s šestihrannou hlavou - 4x
- 07. Šroub M8 x 15 mm s šestihrannou hlavou - 8x ( předmontován ve výklopném kování )
- 08. Šroub M8 x 25 mm s válcovou hlavou křížový - 8x
- 09. Šroub M8 x 35 mm bez hlavy ( „červík“ ) - 4x  
( Jako vodící čep pro nasazení čalouněného výklopu do výklopného kování )
- 10. Šroub M6 x 20 mm s okrasnou hlavou křížový - 4x
- 11. Šroub M6 x 40 mm s okrasnou hlavou křížový - 4x
- 12. Šroub M6 x 60 mm s válcovou hlavou křížový - 4x
- 13. Šroub nábytkový spojovací křížový / s drážkou - 1x
- 14. Podložka 8 x 25 mm - 6x
- 15. Podložka 6 x 30 mm - 4x
- 16. Vrut 3,5 x 16 mm se zápuštnou hlavou křížový - 1x

## Upozornění !!!!!

Vzhledem k tomu, že se jedná o výrobek značné hmotnosti, manipulujte s tímto až poté, kdy zabezpečíte v prostoru montáže tohoto výrobku takové podmínky, aby nedošlo k újmě na zdraví ani majetku osob a při vlastní montáži postupujte s co největší opatrností.

Montáž musí být provedena takovým způsobem, aby nedošlo k samovolnému uvolnění nebo pádu jednotlivých spojovaných dílů tzn., mimo jiné, že všechny spoje musí být pevně dotaženy a při užívání výrobku musí být pevnost těchto spojů pravidelně kontrolována.

V případě vlastní montáže doporučujeme radu odborníka na tuto problematiku nebo dle Vašeho uvážení je i možné objednat montáž u dodavatele. K montáži výrobku je nutná přítomnost alespoň tří ( lépe čtyř ) osob s odpovídající fyzickou dispozicí. S výrobkem ve smontovaném stavu nikdy nemanipulujte, hrozí poškození jeho konstrukce a případně předmětů v jeho blízkosti.

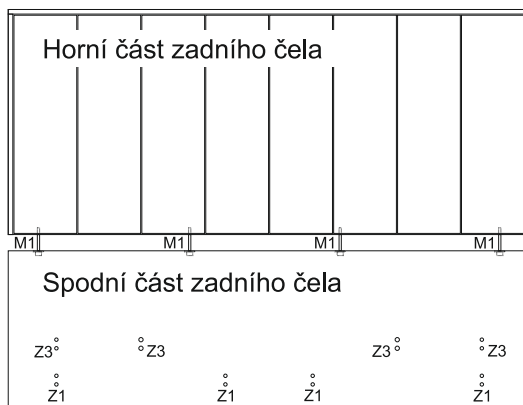
Pro přemísťování výrobku jej znovu demontujte na jednotlivé díly. Pro připevňování kovových šroubů nebo vrutů s křížovou drážkou použijte šroubovák s ukončením křížovým označení PS2 nebo akumulátorový šroubovák s utahovacím momentem. Při použití akumulátorového šroubováku zvolte takový moment, aby při utahování nedošlo k poškození drážek ve šroubech nebo vrutech a protizávitů ve spojovaných místech. ( Nejdříve nastavte variantu pomalých otáček a potom vyzkoušejte postupně momenty od nejnižší hodnoty až po hodnotu, která umožňuje plynulé utahování bez toho, aby se utahovací hrot protácel v drážce šroubu nebo vrutu. Zásadně nepoužívejte pozici určenou pro vrtání !!!!!!! ).

Pro připevnění šrouby s šestihrannou hlavou použijte klíče velikosti 13.

# Vlastní postup montáže:

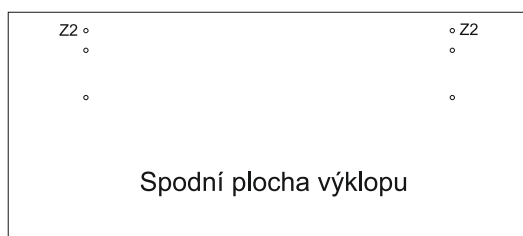
## I. Montáž zadního čalouněného čela:

1. Vybatle díly zadního čalouněného čela ( balík číslo 1,2 )
2. V zadní části spodního dílu zadního čela odepněte zip a smotejte uvolněný díl tak, abyste pomocí připravených motouzů mohli smotanou část zajistit. Nebude Vám potom při montáži spodního dílu s horním překážet. Tímto získáte přístup k otvorům sloužícím ke spojení spodního dílu s horním.
3. Nyní pomocí šroubů M8x60 mm s šestihrannou hlavou (06) a podložek 8x25 mm (14) spojte horní díl zadního čela se spodním. Pozice M1. Nejdříve všechny šrouby předšroubujte, ale nedotahujte. Následně případně oba díly vyrovnejte tak, aby boční a zadní hrany spojovaných dílů lícovaly. Potom všechny šrouby pevně dotáhněte a zpět uzavřete zadní plochu pomocí zipu.
4. Na přední plochu spodní části přišroubujte do otvorů spodní řady ( Z1) plastové podpěrné válečky (05) pomocí šroubů s okrasnou hlavou M6x40 mm (11). Řada otvorů nad otvory Z1 nebude využita - slouží pro montáž válečků v případě použití noh na boxech výšky 15 cm !!!!.
5. Tímto je montáž zadního čalouněného čela dokončena a je možné jej postavit na místo určení pro dokončení celkové montáže výrobku s boxy.



## II. Montáž čalouněných boxů a výklopů

1. Vybalte postupně čalouněný box levý a výklop ( balík číslo 3,5 ). Následně, po montáži levého boxu, čalouněný box pravý a výklop ( balík číslo 4, 6 ).
2. V čalouněném boxu levém uvolněte ze zajištění obě výklopná kování, uvolníte tím i zvedací píst, který je nutno na kování namontovat, a zvedněte do horní polohy.
3. Montáž pístu proveďte pomocí šroubů M8x15 mm s šestihrannou hlavou (07), které je nutné z kování nejdříve vyšroubovat. Jsou v čepech kování pro umístění pístů našroubovány pro následnou montáž pístů jen lehce. Písty namontujte tělem pístu ( černá část ) směrem dolů. Šrouby pevně dotáhněte.
4. Pomocí šroubů M6x20 mm s okrasnou hlavou (10), připevněte ozdobnou nohu (01) přes kovový rožek v předním levém rohu k boxu a pevně dotáhněte.
5. Stejným způsobem jako v bodech 2,3,4 postupujte v montáži pravého čalouněného boxu.
6. Nyní na výklopné kování připevněte čalouněný výklop. V prvním kroku je nutné našroubovat do otvorů **nejblíže** - Z2 k podélné hraně výklopu šroub M8x35 mm bez hlavy (09-červík). Stačí našroubovat ručně do momentu, než ucítíte protitlak. Tento šroub slouží pouze jako vodící čep pro nasazení do výklopného kování. Takto připravený díl nasadíte do spodních otvorů dosedací plochy výklopného kování pro výklop. Následně pomocí šroubů M8x25 mm s válcovou hlavou (08) připevněte výklop k výklopnému kování. Nejdříve všechny šrouby ale pouze předšroubujte. Poté je možné všechny šrouby pevně dotáhnout. Tento postup je stejný pro montáž výklopů pro oba boxy postele. Nechejte výklop, po připevnění, v horní poloze.



### III. Montáž čalouněných boxů se zadním čalouněným čelem

1. Postavte zadní čalouněné čelo na místo určené a jednou osobou přidržujte v kolmé pozici vůči podlaze.
2. Do levého čalouněného boxu připevněte v místě otvoru pro spojení levého a pravého boxu ( Otvor je umístěn cca 27 cm od přední plochy boxu a 8 cm od spodní plochy boxu ) podpůrnou rektifikační nohu (02) pomocí vrutu 3,5x16 mm se zápusťnou hlavou (16). **Nastavte šroubovou část rektifikační nohy do vzdálenosti 12 cm od spodní plochy čalouněného boxu.** ( Tento rozměr musí odpovídat výšce ozdobné nohy v předních rozích čalouněných korpusů ) Velký otvor v podpůrné noze se musí krýt s otvorem v dlouhém vnitřním boku popsaném v textu výše.
3. Takto připravený levý čalouněný box položte na dva podpěrné válečky v levé části zadního čalouněného čela a pomocí šroubů M6x60 mm s válcovou hlavou (12) a podložek 6x30 mm (15) připevněte přes otvory Z3 k zadnímu čalouněnému čelu. Šrouby nechte mírně uvolněné, aby bylo možné s boxem posouvat do stran, ale současně nehrozil pád boxu z válečků na zem z čalouněného zadního čela. ( Řada otvorů nad otvory Z3 zůstane nevyužita, slouží pro připevnění boxů, na kterých jsou použity ozdobné nohy výšky 15 cm !!! )
4. Doporučujeme asistenci alespoň dvou osob, lépe tří.
5. Obdobně postupujte s montáží pravého čalouněného boxu. Zde se podpůrná rektifikační noha již nikam nemontuje, ale pravý box je položen na dosedací plochu podpůrné nohy namontované v levém čalouněném boxu.
6. Nyní je možné šrouby pro připevnění boxů k zadnímu čalouněnému čelu pevně dotáhnout.
7. Pomocí nábytkového spojovacího šroubu (13) a podložek 8x25 mm (14) propojte oba čalouněné boxy k sobě. Pro spojení se používá stejný otvor umístěný v místě montáže podpůrné stavitelné nohy.
8. Oba výklopy sklopte na úložné prostory do vodorovné polohy.

### IV. Dokončení montáže

1. Vybalte z obalů obě matrace ( balíky číslo 7,8 ) a položte na výklopy. Matrace pravidelně otáčejte a střídajte v polohách vlevo nebo vpravo. Docílíte tak výrazné prodloužení životnosti obou matrací. Doporučená doba je jednou za dva týdny.
2. Vybalte z obalu topper ( balík číslo 10 ) a položte na obě dříve instalované matrace. Topper může po rozbalení vykazovat nerovnou plochu, což není způsobeno vadou výrobku. Po instalaci do interiéru dojde k tepelné stabilizaci PUR pěn a následnému vyrovnání.
3. Tímto je montáž výrobku dokončena a je připraven k užívání.