

NÁVOD NA MONTÁŽ PRO DOMKY NA NÁŘADÍ LORA

Překontrolujte rovinu základové desky. Respektive nosných hranolů (podstavíte na betonové patky) a pravouhlost připraveného podkladu.

Na základovou desku nebo nosné hranoly rozmístěte (ve směru rovnoběžně s osou budoucího hřebene) impregnované podkladové hranolky domku. Dbejte na to, aby vzdálenost vnějších hran obou krajních podkladových hranolku byla 296cm a ostatní byly rozmístěny rovnoměrně mezi nimi.

Nyní si připravte panel zadní stěny spolu s panelem boční stěny a v rohu je pevně sešroubujte vruty 5x70mm. Při montáži, stále kontrolujte shodnost výškové úrovně panelů a pravouhlost jejich spojení. K prvnímu zadnímu panelu přišroubujte nyní druhý a třetí zadní panel a potom na tyto panely panel štítový, tím jste vytvořili štít domku.

Postupně připevněte další panely bočních stěn a nakonec oba panely čelní stěny s mezerou 120cm (80cm pro 1křídlové dveře) pro osazení dveří a potom opět štítový panel. Znovu překontrolujte pravouhlost stavby a zjištěné rozdíly případně opravte a panely sešroubujte s podkladovými hranoly.

Do výřezů ve štítu vložíme nosníky 135x50mm. Před konečným připevněním hřebenového nosníku vrty 5x80mm si dle vlastního uvážení nastavte požadovaný přesah střechy.

Zbylé dva nosníky připevněte vruty z venkovní strany bočních stěn zároveň s jejich horními okraji. Přesahy bočních nosníků musí být shodné s přesahem nosníku hřebenového.

Teď začněte přibíjet palubky střešního pláště. První palubku orientujeme drážkou ven (z domku) a fázkou (zešikmením) dolů. Hrana první palubky musí být zároveň s koncovou hranou nosníků. Postupně osazujte a přibíjejte další palubky stejně orientované jako palubka první. Spojení pero-drážka nedorázejte na těсно k sobě. Ideální je ponechat po celé délce mezi palubkami mezeru cca 0,5mm. To proto, aby se eliminovala případná deformace střechy vlivem pracování dřeva.

Poslední palubku podélně zařízněte – pokud je třeba – zároveň s hřebenovým a bočním nosníkem. Obdobně přibijete i druhou polovinu sedlové střechy. Na boky střechy přibijeme boční římsy. Na čelní hrany nosníků vpředu i vzadu nyní přibijte návětrná prkna (poz.22) zároveň s palubkou střechy a jejich spojení překryjeme krytkou (poz. 24).

Dále položte asfaltovou lepenku tak, že přibijete rovnoběžně s hřebenem nejprve dva pásy (u pravého a levého okapu). Při přibíjení dejte pozor, aby lepenka byla stále napnutá. Na kraji střechy lepenka překrývá i čelní návětrné prkno. Jako polední přibijte třetí pás lepenky tak, že jej přehnete přes hřeben, aby po obou stranách rovnoměrně překrýval oba krajní již přibité pásy.

V další fázi montáže začněte pokládat podlahu. První palubku podlahy orientujte perem dovnitř a u obou bočních stěn ponechejte přibližně stejné mezery. Palubky podlahy postupně přibíjejte obdobně jako u střechy, tj. s ponecháním cca 0,5mm mezery mezi jednotlivými palubkami. Poslední palubku – pokud to bude nutné – podélně zařízněte. Po obvodu podlahy přibijeme podlahové lišty. Montáž ukončete osazením dveří.

MONTÁŽ DVEŘÍ

Vsadíme do otvoru dveře, mírně nadzvedneme (aby dveře později nedrhly) a přišroubujeme jedním vrutem pant na příložku. U 2kř. dveří tento postup opakujeme u druhého křídla dveří. Pokud se dveře otevírají bez drhnutí, přišroubujeme i ostatní vruty pantu. Do čtyřhranného otvoru v pantu předvrtáme díru asi 6,5mm pro vratový šroub. Zástrč našroubujeme na křídlo (u 2kř. Dveří) nebo pod pravou příložku (u 1kř. Dveří). U 1 kř. dveří našroubujeme zástrč na stěnu vedle dveří a příložku zkrátíme na dva kusy. 1. kus na zástrč a 2. kus pod zástrč.

Tímto jsme zvládly montáž domku LORA na nářadí.