

## Návod na montáž Odstavný trojbox

### Díly:

1x rám podlahy, cetris desky, 1x přední stěna s dveřmi, 2x boční stěna, 1x zadní stěna, 3x trapézový plech střecha

### spojovací materiál:

VS 6x35 4 ks, podložka velkoplošná 6 x 18 5 ks, matice M6 5 ks, texi (samořezný šroub) 6,3 x 22 + těsnící podložka 6 ks, texi (samořezný šroub) 4,8 x 32 + těsnící podložka 22 ks

### Popis montáže:

1. Upravte terén pod odstavným trojboxem do roviny (travnatá plocha, štěrk, betonová plocha).
2. Rám podlahy usadte s mírným sklonem cca 2 cm k přední stěně, kvůli odtoku vody při čištění. Pro správné usazení rámu se mohou jednotlivé nožičky vypodložit (cihly, dlaždicemi). Správné usazení rámu je důležité zkontrolovat podle vodováhy.
3. Usadte na podlahový rám zadní a první boční stěnu a přišroubujte k sobě šrouby VS 6x35 s maticí M6 s podložkou 6x18. Tím docílíte stability stěn. Dále usadte druhou boční stěnu a opět přišroubujte šrouby VS 6x35 s maticí M6 s podložkou 6x18. Dále zadní a boční stěny přišroubujte texi šrouby 6,3x22 k podlahovému rámu.
- 4. Na podlahový rám uložte podlahové cetris desky.**
5. Usadte a přišroubujte přední stěnu s dveřmi šroubem VS 6x35 s maticí M6 s podložkou 6x18 k bočním stěnám a texi šrouby 6,3x22 do podlahového rámu. Následně vložte příčky (cetris).
6. Usadte střešní trapézové plechy na stěny odstavného trojboxu. Usadte první plech, druhý plech usadte přes dvě vlnky prvního plechu, třetí plech usadte přes jednu vlnku druhého plechu. Přesah plechů bude vzadu 10 cm a vpředu 20 cm. Plechy se připevněte k obvodovým zavětrovacím prkům texi šrouby 4,8x32. Z kraje plechu a přes spoje (překrytí plechu) použijte vždy 2x šroub, následně dávejte šrouby ob jednu vlnku.

