

**Kód výrobku: DA 7007 Av.02**

**Název: Multifunkční sestava s hnízdem**

**Provedení: Modřín, přírodní - bez nátěru**



**DŘEVOARTIKL**



### Ilustrativní vyobrazení (provedení s lazurou)

|                                   |                          |
|-----------------------------------|--------------------------|
| <b>Věková kategorie:</b>          | <b>od 3 do 14 let</b>    |
| <b>Rozměry d/š/v (cm)</b>         | <b>1582 x 1146 x 450</b> |
| <b>Bezpečnostní zóna d/š (cm)</b> | <b>1745 x 1455</b>       |
| <b>Maximální výška pádu (cm)</b>  | <b>295</b>               |
| <b>Dopadová plocha (m2)</b>       | <b>160</b>               |

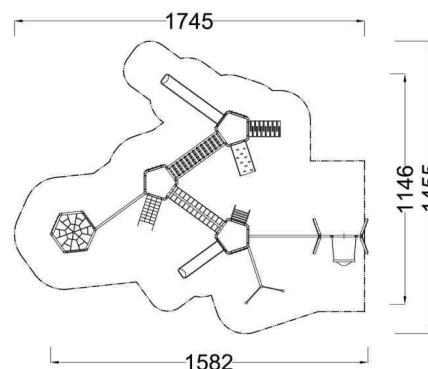
Herní sestava obsahuje:

- pětibokou věž se střechou a podestou, lezeckou stěnu se speciálními chyty
- šikmou lezeckou lanovou síť, vertikální lezeckou síť, lanový most
- šikmý balanční most "V" s lany, pětibokou věž s podestou, skluzavku
- nástupní rampu s příčkami a lanem, lezeckou stěnu se speciálními chyty
- šikmou lezeckou stěnu se speciálními chyty, pětibokou věž s podestou
- skluzavku, šikmý lezecký žebřík s nerezovými příčkami
- lezeckou stěnu se speciálními chyty, vertikální lezeckou síť, dvě hrazdy
- ručkovací kladinu s nerezovými madly
- trojúhelníkovou lezeckou stěnu se speciálními chyty, houpačku s voštinovým ptačím hnízdem
- lezecký šestiúhelník, integrovanou horizontální lanovou síť
- lezeckou stěnu se speciálními lezeckými chyty, lezecký žebřík s nerezovými příčkami
- lezeckou lanovou síť, šplhací lano, lezecký lanový žebřík, šplhací tyč
- svislá nerezová madla, ocelová žárově zinkovaná zemní kotvení k zabetonování

**Materiálové provedení:** Dřevěná konstrukce je vyrobena z lepených, nebo mimostředových modřínových hranolů se zaoblenými hranami. Podesty, nástupní rampa a lezecké stěny jsou vyrobeny z voděodolné překližky. Skluzavka je vyrobena ze sklolaminátu. Plastové prvky jsou vyrobeny z polyetylenu Playtec, který zaručuje UV odolnost, barevnou stálost a velmi dlouhou životnost. Šplhací tyč je z oceli ošetřené speciální barvou nebo z nerezové oceli. Lanové části jsou sestaveny z lan s vícepramenným ocelovým jádrem. Zařízení je certifikováno a splňuje veškerá kritéria stanovená platnými normami a předpisy EU a ČR (ČSN EN 1176).



Ilustrativní vyobrazení (provedení s lazurou)



[www.drevoartikl.cz](http://www.drevoartikl.cz)