

## Herní sestava FLORA 102

Kód výrobku: F102

### Popis

1x věž s prolézacím tunelem  
 1x hradby s lezeckou stěnou  
 1x hradby se skluzavkou  
 1x lanový most  
 1x žebřík

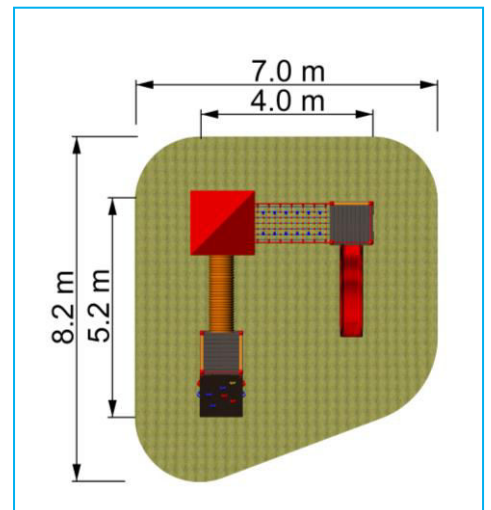
### Základní informace

Věková kategorie: 3+  
 Minimální prostor: 8,2x7 m  
 Rozměr zařízení: 5,2x4 m  
 Výška volného pádu: 1,5m  
 Nosnost: 702 kg  
 Max. počet uživatelů: 13  
 Dopadová plocha: dle normy ČSN EN 1177  
 Určení: exteriér  
 Dostupnost náhradních dílů: dodává výrobce  
 Shody s normou: ČSN EN 1176 – 1, 3



### Materiál

Dřevěné části: dřevěné hranoly  
 Skluzavka: laminát  
 Lana a síť: olypropylen s vnitřním ocelovým jádrem  
 Tunel: polypropylen DN500  
 Střeška: hliníkový kompozit  
 Lezecké chyty: křemičitý písek + epoxidovaná pryskyřice  
 Spojovací mat.: pozinkovaný nebo nerezový  
 Kotvení: betonováním, ocelové patky  
 Nátěry dřeva: tenkovrstvá impregnační lazura  
 Úprava kovu: antikorozivní zinkofosfátový základ a vypalovaná prášková barva



### Popis

Nosná konstrukce věžové sestavy je vyrobena z dřevěných hranolů, Povrchová úprava těchto hranolů spočívá v impregnaci a třívrstvé aplikaci vrchního lazurovacího laku, splňujícího podmínky normy EN 71/3 (bezpečné pro dětské hračky). Tyto konstrukce jsou do terénu ukotveny v ocelových patkách uložených do betonového lože. Kotvy jsou připevněny k hernímu prvku pomocí šroubů a jejich konstrukce zaručuje, že dřevěné prvky nebudou v přímém kontaktu se zemí. Veškeré kovové prvky jsou upravovány antikorozivní zinkofosfátový základ a vypalovanou práškovou barvou dle odstínu RAL. Skluzavka je vyrobená z laminátu. Lanový most je vyroben z materiálu HERKULES (16 mm lana z polypropylenu s vnitřním ocelovým jádrem) a jsou spojovány plastovými nebo hliníkovými spoji.

Montáž provádí a náhradní díly dodává výhradně výrobce. Opravy zařízení, náhradu a výměnu dílů po uplynutí záruční doby konzultujte s výrobcem.