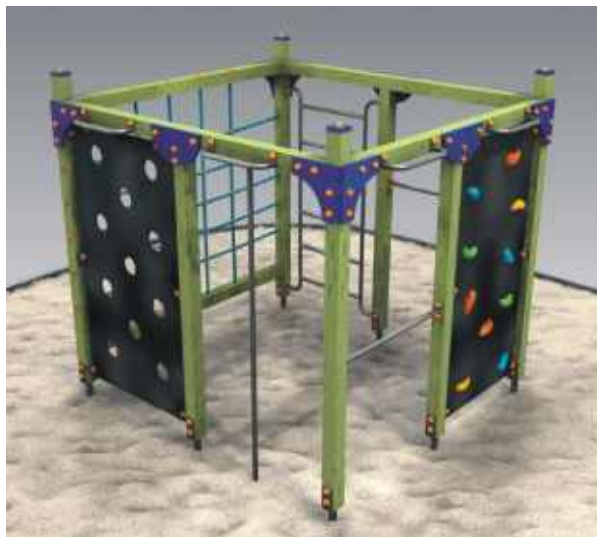


HERNÍ SESTAVY ZE SMRKOVÉHO DŘEVA BOBR

**BOBR OUT CUBA**

Věkové určení : 3-12 let, Rozměry : 2,2 x 2,0m, v 2,0m, Potřebná plocha : 6 x 6m

Způsob kotvení : žárově zinkovaný kotevní systém + beton

Popis : tlakově impregnovaná konstrukce z mimostředových smrkových hranolů, vícepramenná lana z ocelovým jádrem odolné vandalismu, plastové spojky, pozinkované šroubové spoje, speciální ochranné krytky šroubů.

Herní prvky : lezecká stěna s chytly, lezecká stěna s otvory, šplhací tyč, 2x hrazda, žebřík, svislá síťová stěna.

Povrchy tlumící pád dle ČSN EN 1177 : nutné, budou řešeny v rámci kompletní nabídky herního prvku.

7-10320 57.120,-

cena montáže : 5.236,-

cena dopravy : individuálně dle místa instalace

**BOBR OUT GARDEN BOG 6/2**

Věkové určení : 3-12 let

Rozměry : 8,0 x 4,0m, v 3,05m

Výška podesty : 1,2m

Potřebná plocha : 10,0 x 8,0 m

Herní prvky : výlez, skluzavka, žebřík, lezecká stěna, šplhací tyč, 2 ks houpaček.

Povrchy tlumící pád dle ČSN EN 1177 : nutné, budou řešeny v rámci kompletní nabídky herního prvku.

7-11108 sestava : 106.029,-

cena montáže : 10.115,-

cena dopravy : individuálně dle místa instalace

**BOBR OUT GARDEN BOG 4/4/6/1**

Věkové určení : 3-12 let

Rozměry : 7,4 x 6,0m, v 3,05m

Výška podesty : 1,2m

Potřebná plocha : 7,6 x 11,0 m

Herní prvky : výlez, laminátová skluzavka, 3 x lezecká stěna, šplhací tyč, řetězový most, řetězový most s kruhovými nášlapy, žebřík.

Povrchy tlumící pád dle ČSN EN 1177 : nutné, budou řešeny v rámci kompletní nabídky herního prvku.

7-10842 180.047,-

cena montáže : 18.445,-

cena dopravy : individuálně dle místa instalace

**BOBR OUT GARDEN BOG 6/1**

Věkové určení : 3-12 let

Rozměry : 4,8 x 2,4m, v 2,0m, Výška podesty : 1,2m

Potřebná plocha : 7,2 x 5,8 m

Herní prvky : skluzavka, výlez, žebřík.

Povrchy tlumící pád dle ČSN EN 1177 : nutné, budou řešeny v rámci kompletní nabídky herního prvku.

Katalogové číslo : 7-11107

sestava : 60.333,-

cena montáže :

5.950,-

cena dopravy : individuálně dle místa instalace



Popis herního systému:

tlakově impregnovaná konstrukce z mimostředové drážkované smrkové kulatiny, výplně z několikavrstvých vodovzdorných překližek opatřených ekologickými laky, žárově zinkované a komaxitované kovové prvky, pozinkované šroubové spoje, speciální ochranné krytky šroubů.

Způsob kotvení : žárově zinkovaný kotevní systém