



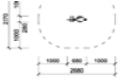




142 M - Tabulka ostatních výrobků

označení	skladební rozměr /mm/	celkem kusů	specifikace
OS3		1	<p>MODULÁRNÍ SESTAVA CAMELOT Popis herních prvků 2x podesta, věž, stříška, skluzavka, žebřík, dřevová lezecká stěna, kreslicí tabule, šikmá síť, šikmý výlez, lanový most Věková skupina 3-6 Rozměry (m) 7,0 x 2,2 x 3,0 Potřebná plocha (m) 10,5 x 5,2 Povrch tlumící náraz (m2) 43,5 Max. výška pádu (m) 0,95 Počet uživatelů 12 - Nosná konstrukce je z přirozeně rostlé, odkorněné, zbavené bělí a obroušené akátové kulatiny Ø 100 – 250 mm dle zatížení příslušného herního prvku. Spoje jsou provedeny nerezovým nebo zinkovaným spojovacím materiálem dimenzovaným podle míry a způsobu zatěžování, opatřeny plastovými bezpečnostními krytkami. MATERIÁLY HERNÍCH PRVKŮ Dřevěné části jsou z přirozeně rostlé akátové kulatiny. Plošné prvky jsou z akátových planěk a vodovzdorné protiskluzové překlíčky tl. 16 a 18 mm. Dále jsou použity přímé nebo ohýbané ocelové trubky. Řetězy z 6-ti mm ocelového drátu Kombinované lana Ø16 mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA Dřevěné části jsou ošetřeny pigmentovanými lazurami na bázi lněných olejů. Přírodní tón barev je doplněn barevnými akcenty. Povrchová úprava kovových konstrukcí je provedena práškovým lakem nebo žárovým zinkem. Řetězy jsou žárově zinkované. Veškeré povrchové materiály odpovídají jak hygienickým, tak i ekologickým požadavkům. KOTVENÍ Do betonových patek bez dna. Vrchní hrana patek je pod úrovní vrstvy dopadového materiálu</p>
OS-		4	<p>Odpadkový koš válcového tvaru na noze, pevně zabudovaný s vyjímatelnou pozinkovanou nádobou. MATERIÁL broušená nerez + akát MOŽNOSTI PŘÍROZENÍ: se stříškou ROZMĚRY: 422x375x1000mm, 50kg OBJEM: 35l</p>

OS-		2	Branka pro víceúčelové hřiště kopaná / floorbal/ hokej.
OS4		1	<p>Houpačka vahadlová se dvěma sedáky s dopadovými tlumiči</p> <p>Věková skupina 3 - 14</p> <p>Rozměry (m) 4,0 x 0,4 x 0,9</p> <p>Potřebná plocha (m) 6,0 x 2,4</p> <p>Povrch tlumící náraz (m2) 13</p> <p>Max. výška pádu (m) 0,95</p> <p>Počet uživatelů 2 Nosná konstrukce je z přirozeně rostlé, odkorněné, zbavené bělí a obroušené akátové kulatiny Ø 100 – 250 mm dle zatížení příslušného herního prvku. Spoje jsou provedeny nerezovým nebo zinkovaným spojovacím materiálem dimenzovaným podle míry a způsobu zatěžování, opatřeny plastovými bezpečnostními krytkami.</p> <p>MATERIÁLY HERNÍCH PRVKŮ</p> <p>Dřevěné části jsou z přirozeně rostlé akátové kulatiny. Plošné prvky jsou z akátových planěk a vodovzdorné protiskluzové překlíčky tl. 16 a 18 mm. Dále jsou použity přímé nebo ohýbané ocelové trubky. Řetězy z 6-ti mm ocelového drátu Kombinované lana Ø16 mm</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA</p> <p>Dřevěné části jsou ošetřeny pigmentovanými lazurami na bázi lněných olejů. Přírodní tón barev je doplněn barevnými akcenty. Povrchová úprava kovových konstrukcí je provedena práškovým lakem nebo žárovým zinkem. Řetězy jsou žárově zinkované. Veškeré povrchové materiály odpovídají jak hygienickým, tak i ekologickým požadavkům.</p> <p>KOTVENÍ</p> <p>Do betonových patek bez dna. Vrchní hrana patek je pod úrovní vrstvy dopadového materiálu.</p>
OS1		1	<p>PŘUŽINOVÉ HOUPADLO PEJSEK Základní informace Materiál</p> <p>Věková kategorie: 3-8 let plastové části HDPE</p> <p>Mimální pr prostor: 3,7 X 3,4 M Kovové díly - konstrukční ocel</p> <p>Rozměr d.š.v.: 0,8 x 0,45 x 0,9 m Pružina - speciální pružinářská ocel</p> <p>Výška volného pádu: 0,9 m</p> <p>Dopadová plocha: trávnik Povrchová úprava</p> <p>Kotvení: betonovací prášková vypadovaná barva KOMAXIT</p> <p>Certifikát shody s normou: ČSN EN 1176:2017 - 1 veškerý spojovací materiál buď nerezový nebo s úpravou žárového</p>

OS2		<p>PRUŽINOVÉ HOUPADLO KOČIČKA Základní informace Materiál Věková kategorie: 3-8 let plastové části HDPE Mimální pr prostor: 3,7 X 3,4 M Kovové díly - konstrukční ocel Rozměr d.š.v.: 0,8 x 0,45 x 0,9 m Pružina - speciální pružinářská ocel Výška volného pádu: 0,9 m Dopadová plocha: trávnik Povrchová úprava Kotvení: betonovací prášková vypadlovaná barva KOMAXIT Certifikát shody s normou: ČSN EN 1176:2017 - 1 veškerý spojovací materiál buď nerezový nebo s úpravou žárového</p>
OS5		<p>PÍSKOVIŠTĚ Výška 31 cm Šířka 3 m Délka 3 m Použitý materiál Smrkové dřevo Hmotnost cca 200 kg Povrchová úprava Součástí sady</p> <p>1 Smrkové dětské pískoviště o rozměrech 3x3 m, s výškou od země 31 cm a šířkou čtyř laviček 15 cm se typově hodí všude tam, kde se schází děti. U pískoviště jsou použité masivní zaoblené hranoly mají 88 x 88 mm. Toto pískoviště je určené a vhodné pro veřejná prostranství. Typická místa určení pro tato pískoviště jsou například školky, školy, hřiště, hotely a parky.</p> <p>certifikováno jako herní prvek do veřejných prostor dle ČSN 1176.</p> <p>Váha pískoviště činí cca 200 kg. Velkou výhodou je tohoto pískoviště je, že díky své hmotnosti a neskladnosti je obtížně odcizitelné.</p> <p>Na vyžádání z krycí plachta.</p>
-		<p>Samonosná kruhová nádrž 12 m3 Jímka samonosná 12 m3 hmotnost 330 kg průměr 2,75 m výška 2 m pochůzná</p> <p>1</p>