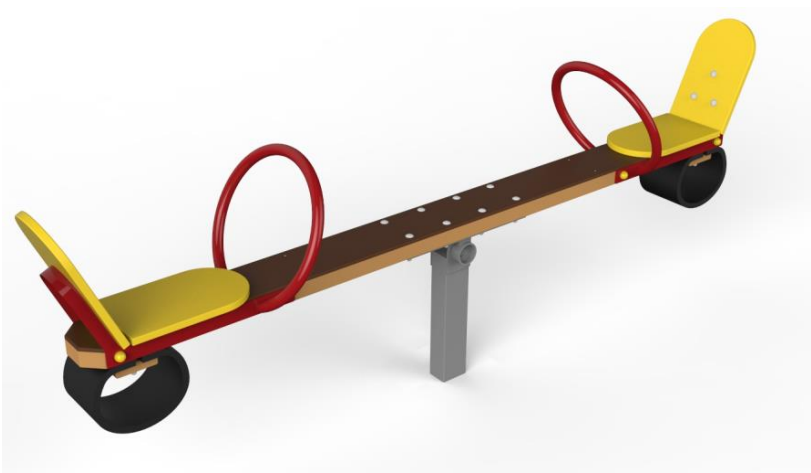


SIA „MK Dizains” TEHNISKAIS PIEDĀVĀJUMS  
Bērnu rotaļu laukuma elementu iegāde un uzstādīšana

Nr.p.k	Preces nosaukums	Detalizēts apraksts, skice vai vizuālais attēls atbilstoši tehniskajai specifikācijai
1	2	3
1	Līdzsvara šūpoles	<p>Līdzsvara šūples BMK 2.1</p> <p>Iekārta sastāv no imprignēta sausa līmēta koka pārliktņa, krāsota ar ūdens bāzes krāsām, metāla kājas ar slēgto gultni, metāla karkasa sēdekļa konstrukcijas ar rokturiem 2 gb, augsta blīvuma polietilēna atzveltnes 2 gb, prettrieciena gumijas 2gb. Visas metāla detaļas krāsotas ar pulverkrāsu. Visas skrūvju vietas ir segtas ar plastmasas uzlikām, lai novērstu bērnu savainošanās risku. Preces stiprinājums- pulverkrāsota tērauda kāja , kas ar betona enkuriem iebetonējas gruntī.</p> <p>Gabarīti (mm) L3130; B380; H950</p> <p>Ražotājs SIA "MK Dizains", Latvija. Iekārta atbilst drošības standartam LVS EN1176-1:2008, ko apliecina ražotāja tehniskā dokumentācija un akreditētas atbilstības novērtēšanas institūcijas izsniegts testēšanas pārskats Nr.42-10/2014</p> <p>Pielikumā iekārtas rasējums, eksperta novērtējums.</p> 

2	Atsperu šūpoles	<p>Atsperšūpole ar dzīvnieku motīvu KONIK (3001S).  Atsperšūpole zirga formā no augsta blīvuma polietilēna HDPE. Polietilēns ir vienmērīgi krāsots ar ilgoturīgu krāsu. Tās ir mitrumizturīgas, UV izturīgas. Iekārta sastāv no tērauda atsperes, kurai augšpusē piestiprināts sēdekļis ar zirga formas konstrukciju ar balstiem rokām un kājām. Metāla karsti cinkoti pamati tiek iebetonēti zemē.</p> <p>Gabarīti (mm) L1150; B280; H870  Ražotājs NOVUM Wyposażenie Placów Zabaw, Polija. Iekārta atbilst drošības standartam LVS EN1176-1:2008, ko apliecina sertifikāts Nr.351/13. Pielikumā iekārtas rasējums,sertifikāts.</p>
3	Šūpoles vienvietīgās	<p>Šūpoles vienvietīgās SKM-1  Nesošā konstrukcija izgatavota no imprignēta sausa līmēta koka, krāsota ar ūdens bāzes krāsām. Šūpoļu sēdekļis no alumīnija plāksnes, kura iestrādāta gumijas apvalkā. Šūpoļu pārlīknis no metāla, kas krāsots ar pulverkrāsu. Ķēdes no 6mm diametra nerūsējošā tērauda. Visas skrūvju vietas ir segtas ar plastmasas uzlikām, lai novērstu bērnu savainošanās risku. Preces stiprinājums- karsti cinkotas tērauda kājas ar betona enkuriem nostiprinātas (iebetonētas gruntī).</p> <p>Gabarīti (mm) L2075; B2030; H2540  Ražotājs SIA "MK Dizains", Latvija. Iekārta atbilst drošības standartam LVS EN1176-1:2008, ko apliecina ražotāja tehniskā dokumentācija un akreditētas atbilstības novērtēšanas institūcijas izsniegts testēšanas pārskats Nr.36-09/2014  Pielikumā iekārtas rasējums, eksperta novērtējums.</p>



4

Rāpšanās siena

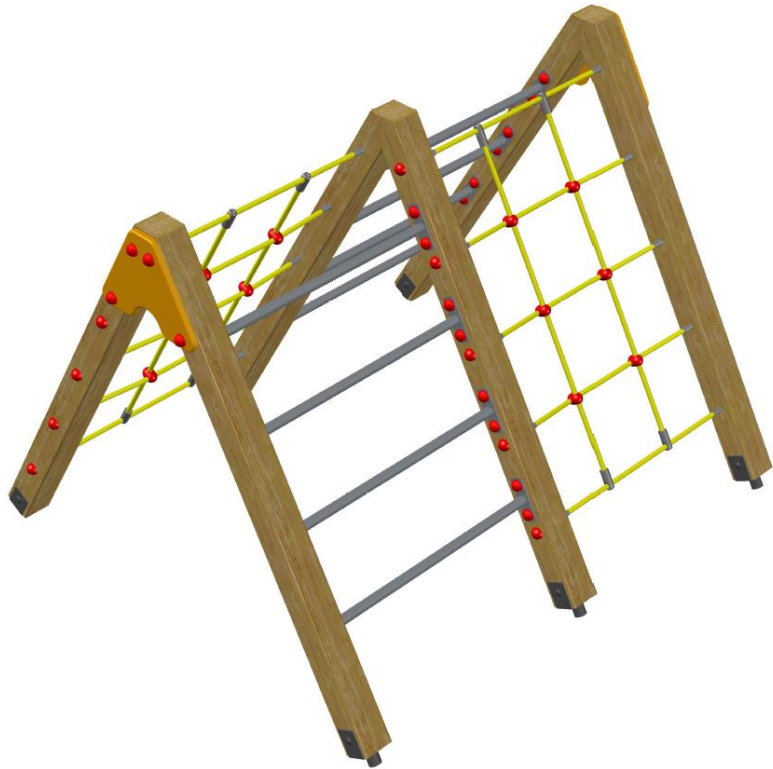
Vingrošanas komplekss- rāpšanās siena VK 19 17 15

Nesošā konstrukcija izgatavota no imprignēta, sausa līmēta koka (šķērsriezums 100x100mm), krāsota ar ūdens bāzes krāsām. Četras rāpšanās plaknes. Divas no metāla pulverkrāsotiem pakāpieniem, divas no armētas poliamīda virves. Visas skrūvju vietas ir segtas ar plastmasas uzlikām, lai novērstu bērnu savainošanās risku. Kompleksa stiprinājums karsti cinkotas cauruļveida metāla kājas, kas betonējas gruntī.

Gabarīti(mm) L1900; B1690; H 1450

Ražotājs SIA „MK Dizains”, Latvija. Iekārta atbilst drošības standartam LVS EN1176-1:2008, ko apliecina ražotāja tehniskā dokumentācija un akreditētas atbilstības novērtēšanas institūcijas izsniegts testēšanas pārskats vingrošanas kompleksa elementiem Nr.47-01/2015; Nr.48-01/2015

Pielikumā iekārtas rasējums, eksperta novērtējums.



5

Slīdkalniņš mazais

Slīdkalniņš BL 01 09 011

Slīdkalniņš sastāv no platformas H=0.9m, slīdkalniņa un trepēm. Nesošā konstrukcija izgatavota no imprignēta, sausa līmēta koka (šķērsriezums 100x100mm), krāsota ar ūdens bāzes krāsām. Slīdkalniņš no nerūsējošā tērauda veselā gabalā, aprīkots ar sānu apmalēm. Platforma aprīkota ar 2 norobežojošām barjerām, kas izgatavotas augsta blīvuma polietilēna. Trepēm ir norobežojošās margas. Visas skrūvju vietas ir segtas ar plastmasas uzlikām, lai novērstu bērnu savainošanās risku. Kompleksa stiprinājums karsti cinkotas cauruļveida metāla kājas, kas betonējas gruntī.

Gabarīti(mm) L2970; B1670; H1700

Ražotājs SIA „MK Dizains”, Latvija. Iekārta atbilst drošības standartam LVS EN1176-1:2008, ko apliecina ražotāja tehniskā dokumentācija un akreditētas atbilstības novērtēšanas institūcijas izsniegts testēšanas pārskats slīdkalniņa elementiem Nr.47-01/2015; Nr.38-09/2014

Pielikumā iekārtas rasējums, eksperta novērtējums.



6

Slīdkalniņš lielais

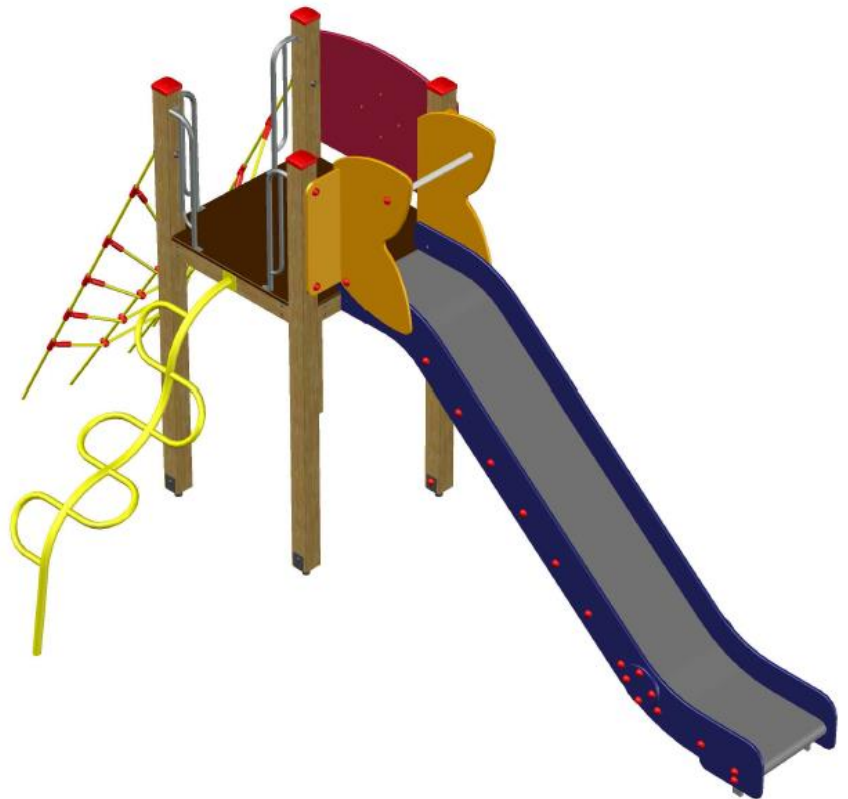
Slīdkalniņš BL 01 09 013 V3

Slīdkalniņš sastāv no platformas H=1,5m, slīdkalniņa, rāpšanās stieņa un slīpā tīkla, nokļūšanai uz platformas.

Nesošā konstrukcija izgatavota no imprignēta, sausa līmēta koka (šķērsriezums 100x100mm), krāsota ar ūdens bāzes krāsām. Slīdkalniņš no nerūsējošā tērauda veselā gabalā, aprīkots ar sānu apmalēm. Platforma aprīkota ar norobežojošo barjeru, kas izgatavotas augsta blīvuma polietilēna. Izmantotā poliamīda virve ir armēta. Visas skrūvju vietas ir segtas ar plastmasas uzlikām, lai novērstu bērnu savainošanās risku.

Gabarīti(mm) L4850; B2310; H2300

Ražotājs SIA „MK Dizains”, Latvija. Iekārta atbilst drošības standartam LVS EN1176-1:2008, ko apliecina ražotāja tehniskā dokumentācija un akreditētas atbilstības novērtēšanas institūcijas izsniegts testēšanas pārskats slīdkalniņa elementiem Nr.47-01/2015; Nr.38-09/2014; Nr.51-03/2015; Nr.52-04/2015  
Pielikumā iekārtas rasējums, eksperta novērtējums.



7

Rotaļu komplekss  
Nr.1

Rotaļu komplekss BL 01 09 010

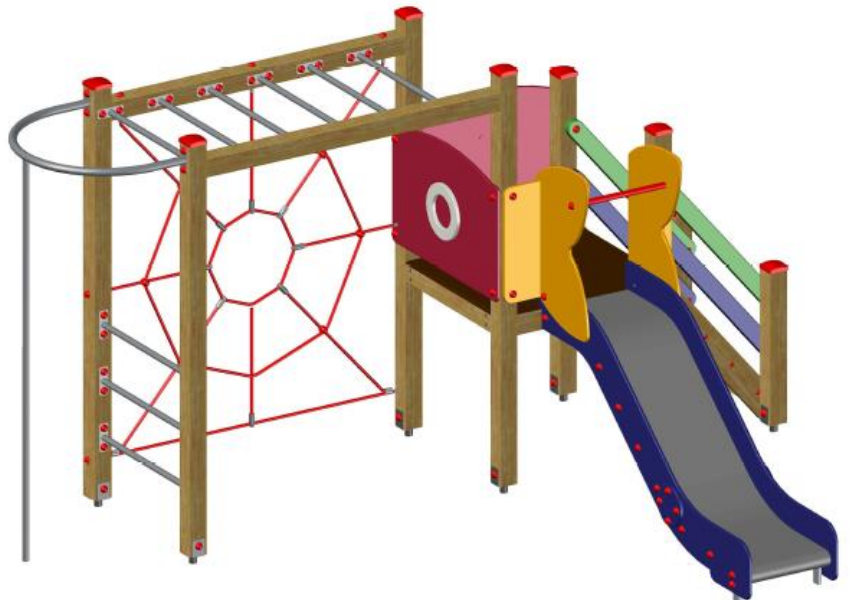
Rotaļu komplekss sastāv no: platformas H=0,9m, slidkalniņa, rāpšanās tīkla, trepēm, rokgājēja, vertikālām metāla kāpnēm un ugunsdzēsēja stieņa. Platformai ir norobežojošās barjeras. Trepēm ir margas.

Nesošā konstrukcija izgatavota no imprignēta, sausa līmēta koka (šķērsriezums 100x100mm), krāsota ar ūdens bāzes krāsām, norobežojošie elementi no augsta blīvuma polietilēna, slīdkalniņš no nerūsējošā tērauda veselā gabalā, aprīkots ar sānu apmalēm, visas metāla detaļas krāsotas ar pulverkrāsu, izmantotā poliamīda virve ir armēta. Visas skrūvju vietas ir segtas ar plastmasas uzlikām, lai novērstu bērnu savainošanās risku. Kompleksa stiprinājums karsti cinkotas cauruļveida metāla kājas, kas betonējas gruntī.

Gabarīti(mm) L4140; B2970; H2100

Ražotājs SIA „MK Dizains”, Latvija. Iekārta atbilst drošības standartam LVS EN1176-1:2008, ko apliecina ražotāja tehniskā dokumentācija un akreditētas atbilstības novērtēšanas institūcijas izsniegts testēšanas pārskats slīdkalniņa elementiem Nr.47-01/2015; Nr.38-09/2014; Nr.48-01/2015

Pielikumā iekārtas rasējums, eksperta novērtējums.



8

Rotaļu komplekss  
Nr.2

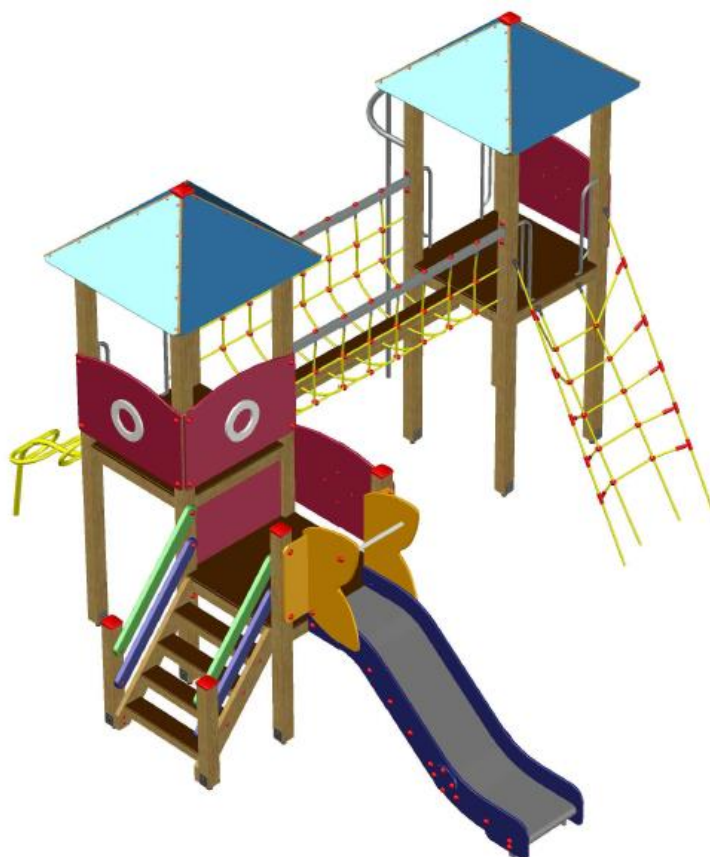
Rotaļu komplekss BL 03 15 012 V2

Rotaļu komplekss sastāv no: trīs platformām - H=0,9m 1gb un H=1,5m 2gb, slidkalniņa H=0,9m, trepēm uz zemāko platformu, pārejas virvju tilta ar līdzsvara baļķi, rāpšanās slīpā tīkla, nošļūcamā ugunsdzēsēju stieņa, rāpšanās metāla stieņa. Platformām ir norobežojošās barjeras. Trepēm ir margas. Divas no platformām aprīkotas ar jumtiem.

Nesošā konstrukcija izgatavota no imprignēta, sausa līmēta koka (šķēsgriezums 100x100mm), krāsota ar ūdens bāzes krāsām, norobežojošie elementi no augsta blīvuma polietilēna, slīdkalniņš no nerūsējošā tērauda veselā gabalā, aprīkots ar sānu apmalēm, visas metāla detaļas krāsotas ar pulverkrāsu, izmantotā poliamīda virve ir armēta. Visas skrūvju vietas ir segtas ar plastmasas uzlikām, lai novērstu bērnu savainošanās risku. Kompleksa stiprinājums karsti cinkotas cauruļveida metāla kājas, kas betonējas gruntī.

Gabarīti(mm) L5220; B4670; H3470

Ražotājs SIA „MK Dizains”, Latvija. Iekārta atbilst drošības standartam LVS EN1176-1:2008, ko apliecina ražotāja tehniskā dokumentācija un akreditētas atbilstības novērtēšanas institūcijas izsniegts testēšanas pārskats slīdkalniņa elementiem Nr.47-01/2015; Nr.38-09/2014; Nr. 51-03/2015; Nr.52-04/2015  
Pielikumā iekārtas rasējums, eksperta novērtējums.



9	Rotaļu komplekss Nr.3	<p>Rotaļu komplekss BL 01 09 013</p> <p>Rotaļu komplekss sastāv no: Platformas H=1,2m, slidkalniņa, trepēm, alpīnisma sienas un šupolēm. Platformai ir norobežojošā barjera. Trepēm ir margas. Platforma aprīkota ar jumtu. Nesošā konstrukcija izgatavota no imprignēta, sausa līmēta koka (šķērsriezums 100x100mm), krāsota ar ūdens bāzes krāsām, norobežojošie elementi no augsta blīvuma polietilēna, slīdkalniņš no nerūsējošā tērauda veselā gabalā, aprīkots ar sānu apmalēm, visas metāla detaļas krāsotas ar pulverkrāsu, izmantotā poliamīda virve ir armēta. Šūpoļu sēdekļi no alumīnija plāksnes, kura iestrādāta gumijas apvalkā. Šūpoļu pārlīknis no metāla, kas krāsots ar pulverkrāsu. Ķēdes no 6mm diametra nerūsējošā tērauda. Visas skrūvju vietas ir segtas ar plastmasas uzlikām, lai novērstu bērnu savainošanās risku. Kompleksa stiprinājums karsti cinkotas cauruļveida metāla kājas, kas betonējas gruntī.</p> <p>Gabarīti(mm) L6600; B2880; H3170</p> <p>Ražotājs SIA „MK Dizains”, Latvija. Iekārta atbilst drošības standartam LVS EN1176-1:2008, ko apliecina ražotāja tehniskā dokumentācija un akreditētas atbilstības novērtēšanas institūcijas izsniegts testēšanas pārskats slīdkalniņa elementiem Nr.47-01/2015; Nr.38-09/2014; Nr.36-09/2014</p> <p>Pielikumā iekārtas rasējums, eksperta novērtējums.</p>
---	--------------------------	--

