

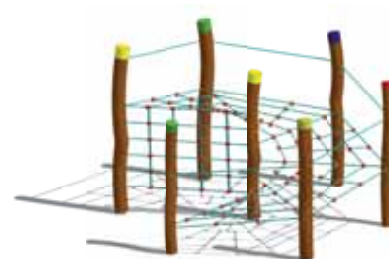
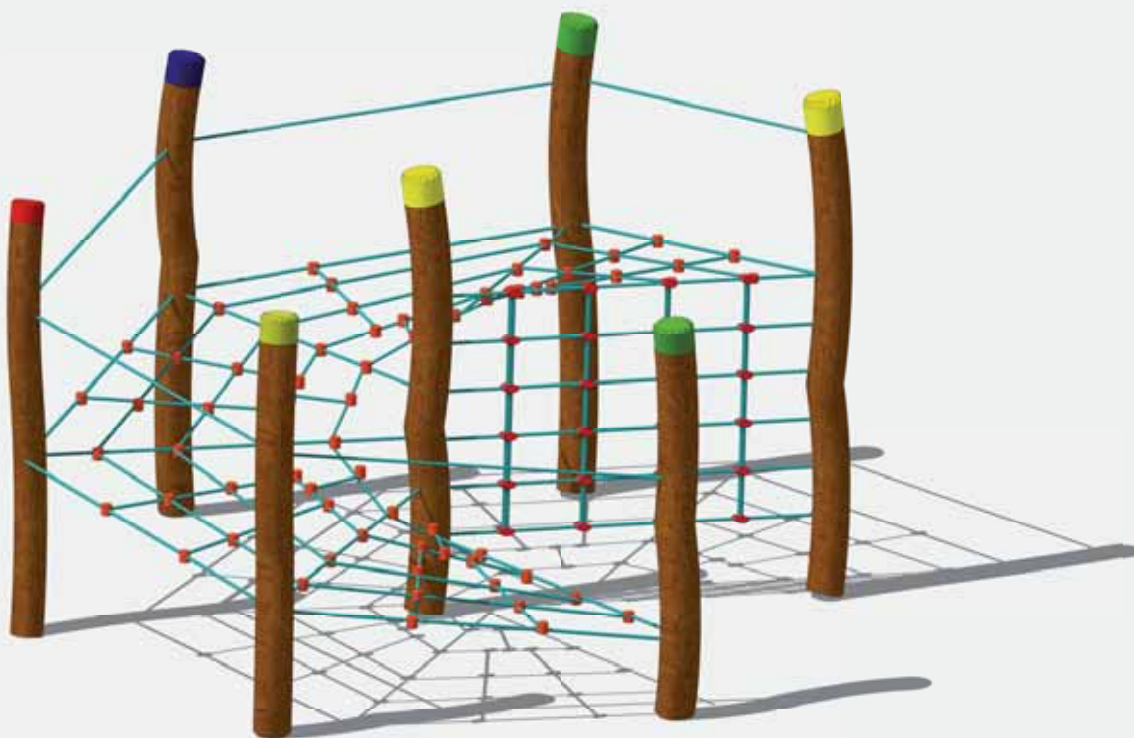
HERNÍ PRVKY SÍŤOVÉ



prolézačka „SÍŤOVÁ SPIRÁLA“

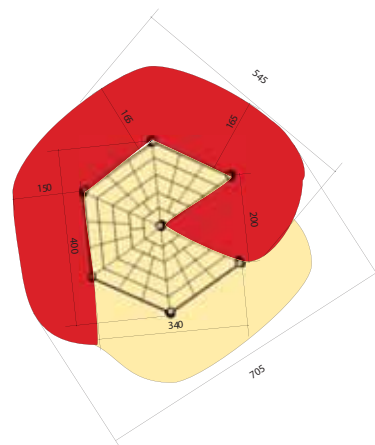
síťové prvky

foto a kresby jsou pouze ilustrační



TP9H99-012 prolézačka „SÍŤOVÁ SPIRÁLA“

Sestava obsahuje	<ul style="list-style-type: none">■ nosná kúľová konštrukcia kotvená do zeme■ lezecká stena síťová kolmá■ lezecká sieť naklonená
Veková skupina	od 3 do 15 let
Výška konštrukcie	cca 260 cm
Prostor pro prvok vč. ochr. zóny	kruh prům. 705 cm
Kritická výška pádu	165 cm
Dopadová plocha	pro výšku pádu do 1 m - trávnik 18 m ² pro výšku pádu od 1 do 2 m - bezpečnostní povrch 20 m ²
Poznámka	<ul style="list-style-type: none">■ ruční výroba■ akátové broušené dřevo■ povrchová úprava nezávadnými přípravky■ vyrobeno v souladu s ČSN EN 1176■ certifikováno u SZÚ s.p. BRNO

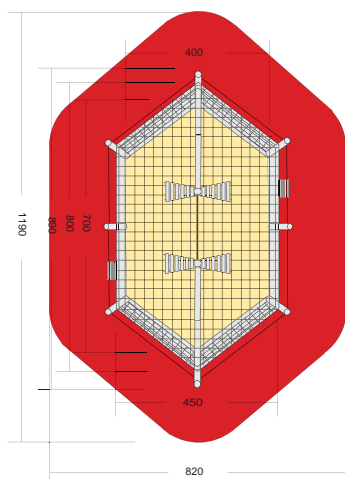
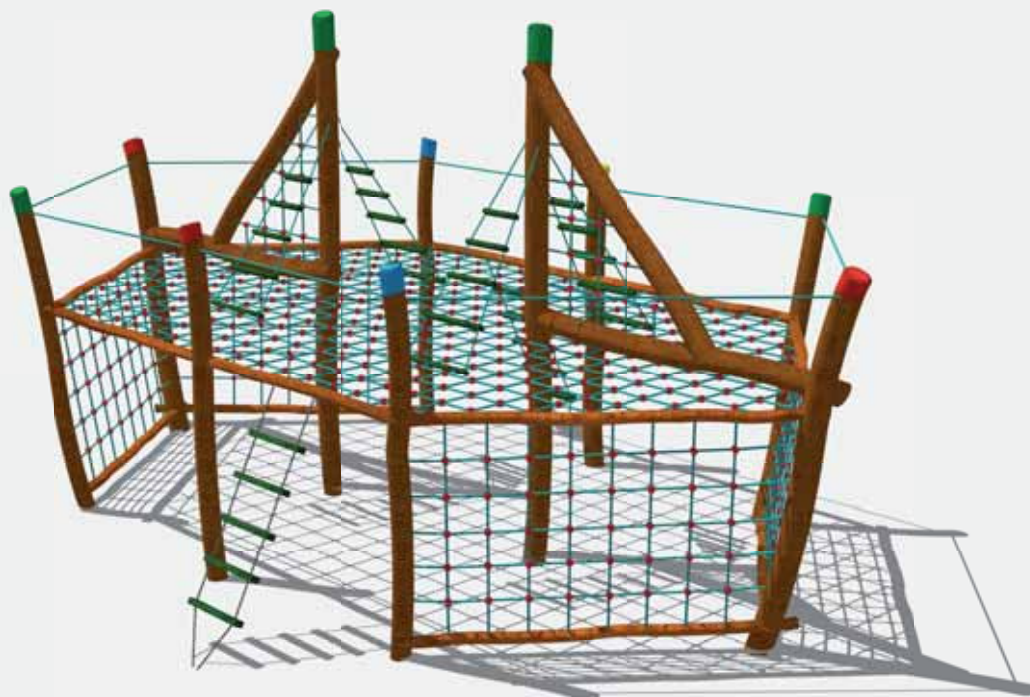


rozměry jsou uvedeny v centimetrech

sestava „SÍŤOVÁ LOĎ“

síťové prvky

foto a kresby jsou pouze ilustrační



rozměry jsou uvedeny v centimetrech

TP1B00-008 sestava „SÍŤOVÁ LOĎ“

Sestava obsahuje

- kládová konstrukce ve tvaru lodě kotvená do terénu
- paluba z lan s ocelovým jádrem
- stěžně se síťovými plachtami 2x
- hrazda
- šikmý žebřík na stěžni 4x
- nástupní žebřík 2x

Věková skupina od 3 do 12 let

Výška paluby 150 cm

Výška konstrukce cca 350 cm

Prostor pro prvek vč. ochr. zóny 1190 x 820 cm

Kritická výška pádu 190 cm

Dopadová plocha pro výšku pádu do 1 m - trávník cca 22 m²
pro výšku pádu od 1 do 2 m - bezpečnostní povrch 74 m²

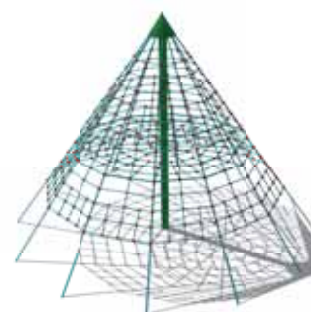
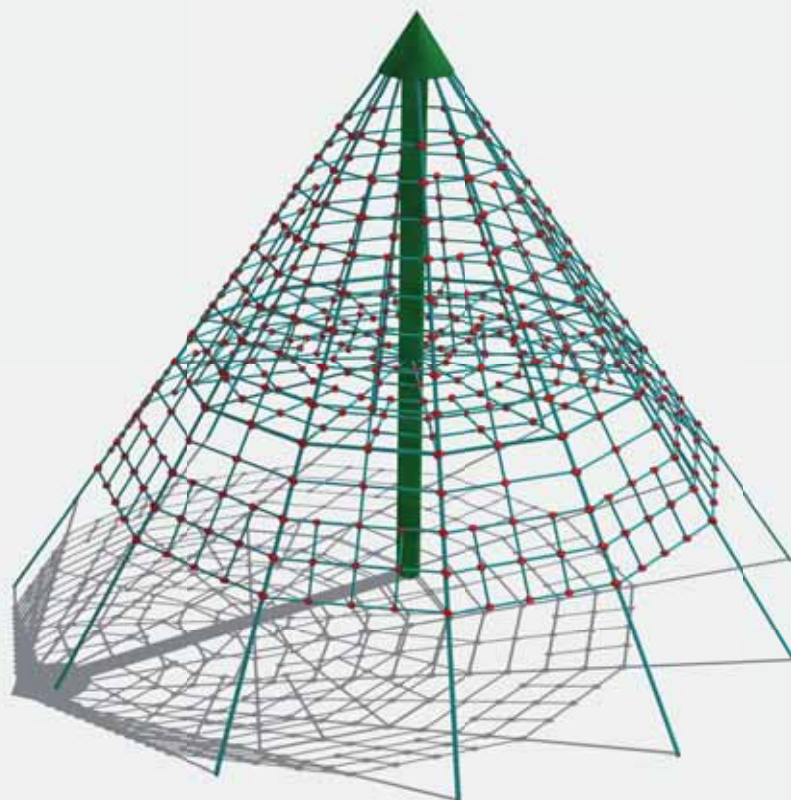
Poznámka

- ruční výroba
- akátové a dubové broušené dřevo
- povrchová úprava nezávadnými přípravky
- vyrobeno v souladu s ČSN EN 1176
- certifikováno u SZÚ s.p. BRNO

„PYRAMIDA DVANÁCTIBOKÁ“

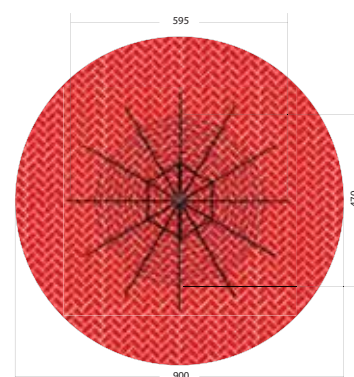
síťové prvky

foto a kresby jsou pouze ilustrační



TP5A01-002 „PYRAMIDA DVANÁCTIBOKÁ“

Sestava obsahuje	<ul style="list-style-type: none">■ středový nosný sloup ocelový s povrchovou úpravou■ kotvicí zemní vruty nebo betonové patky■ lano PAD s ocelovým jádrem
Věková skupina	od 8 do 15 let
Výška konstrukce	cca 350 cm
Prostor pro prvek vč. ochr. zóny	prům. 900 cm
Kritická výška pádu	300 cm
Dopadová plocha	bezpečnostní povrch cca 64 m ² - hloubka 40 cm
Poznámka	<ul style="list-style-type: none">■ ruční výroba■ vyrobeno v souladu s ČSN EN 1176■ certifikováno u SZÚ s.p. BRNO

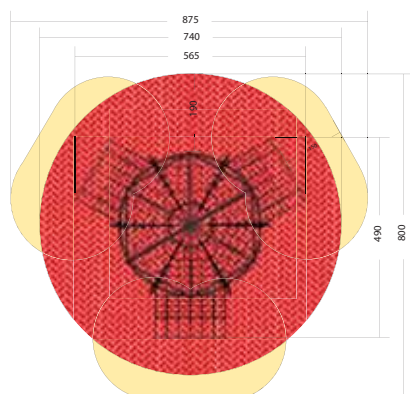
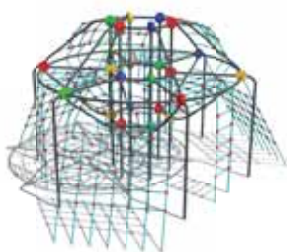
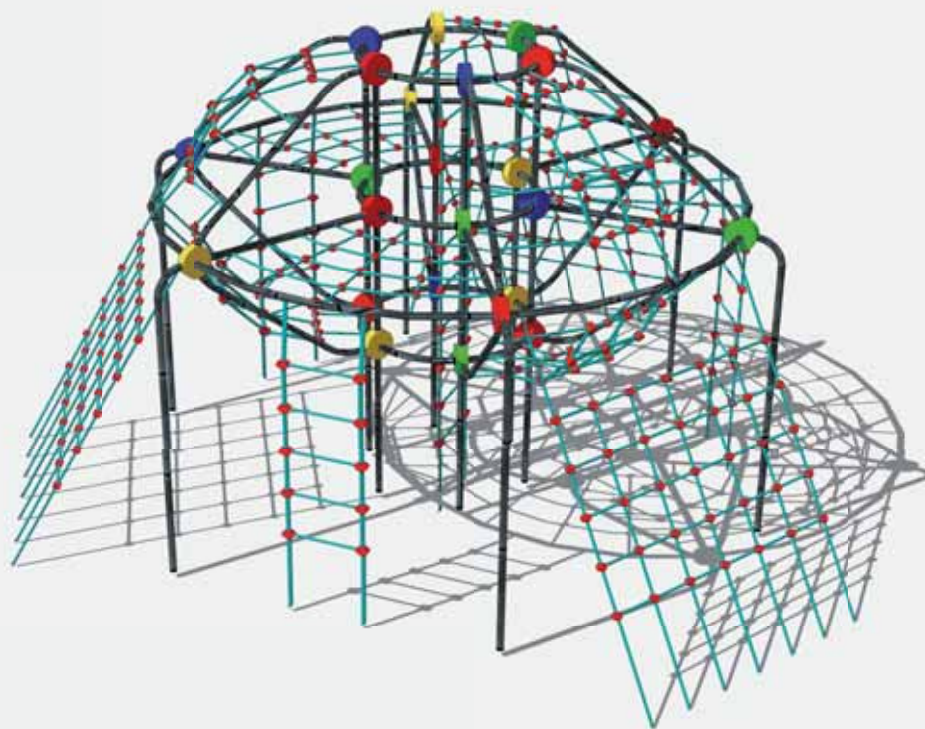


rozměry jsou uvedeny v centimetrech

sestava „UFO“

síťové prvky

foto a kresby jsou pouze ilustrační



rozměry jsou uvedeny v centimetrech

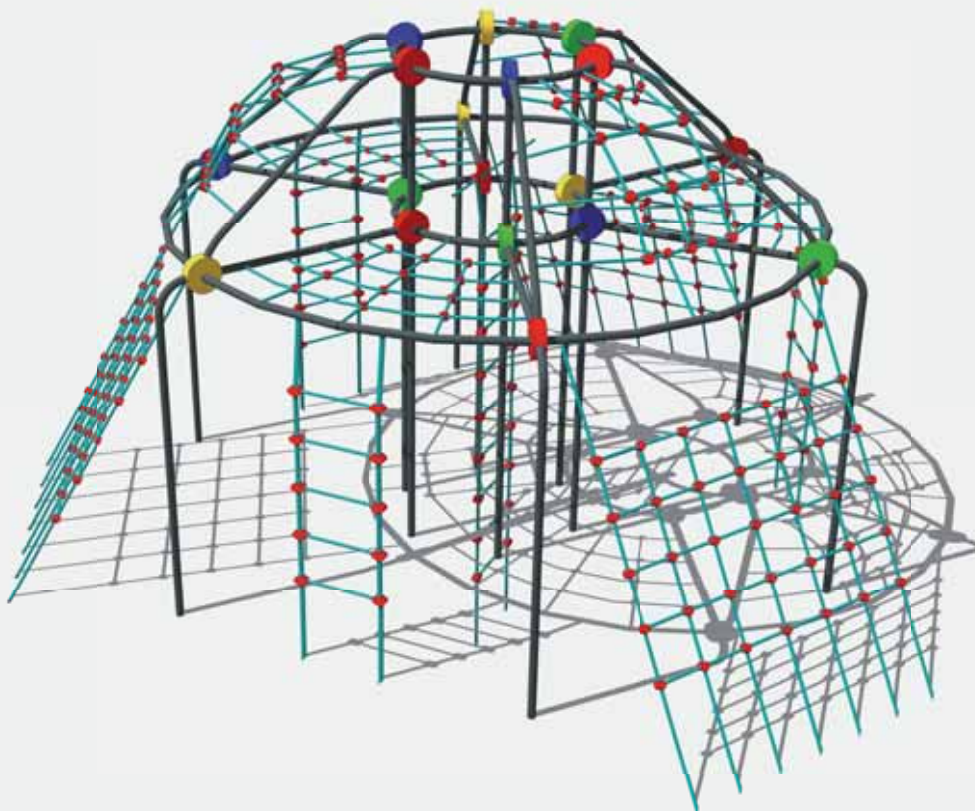
TP5B00-001 sestava „UFO“

Sestava obsahuje	<ul style="list-style-type: none">■ ocelová konstrukce s povrchovou úpravou■ konstrukční díly spojené AL spojkami■ kotvicí zemní vruty a betonové patky■ síť z lan PAD s ocelovým jádrem
Věková skupina	od 5 do 15 let
Výška konstrukce	cca 270 cm
Prostor pro prvek vč. ochr. zóny	prům. 875 cm
Kritická výška pádu	190 cm
Dopadová plocha	bezpečnostní povrch cca 44 m ²
Poznámka	<ul style="list-style-type: none">■ ruční výroba■ vyrobeno v souladu s ČSN EN 1176■ certifikováno u SZÚ s.p. BRNO

sestava „MEDŮZA“

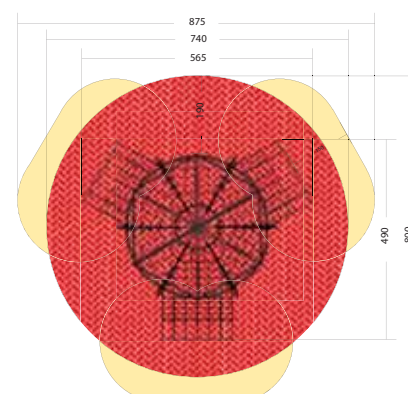
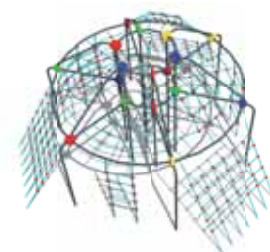
síťové prvky

foto a kresby jsou pouze ilustrační



TP5B00-002 sestava „MEDŮZA“

Sestava obsahuje	<ul style="list-style-type: none">● ocelová konstrukce s povrchovou úpravou● konstrukční díly spojené AL spojkami● kotvící zemní vruty a betonové patky● síť z lan PAD s ocelovým jádrem
Věková skupina	od 5 do 15 let
Výška konstrukce	cca 270 cm
Prostor pro prvek vč. ochr. zóny	prům. 875 cm
Kritická výška pádu	190 cm
Dopadová plocha	bezpečnostní povrch cca 44 m ²
Poznámka	<ul style="list-style-type: none">● ruční výroba● vyrobeno v souladu s ČSN EN 1176● certifikováno u SZÚ s.p. BRNO

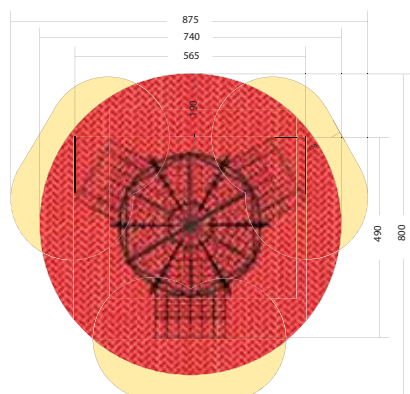
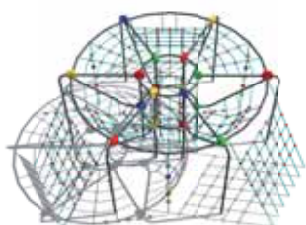
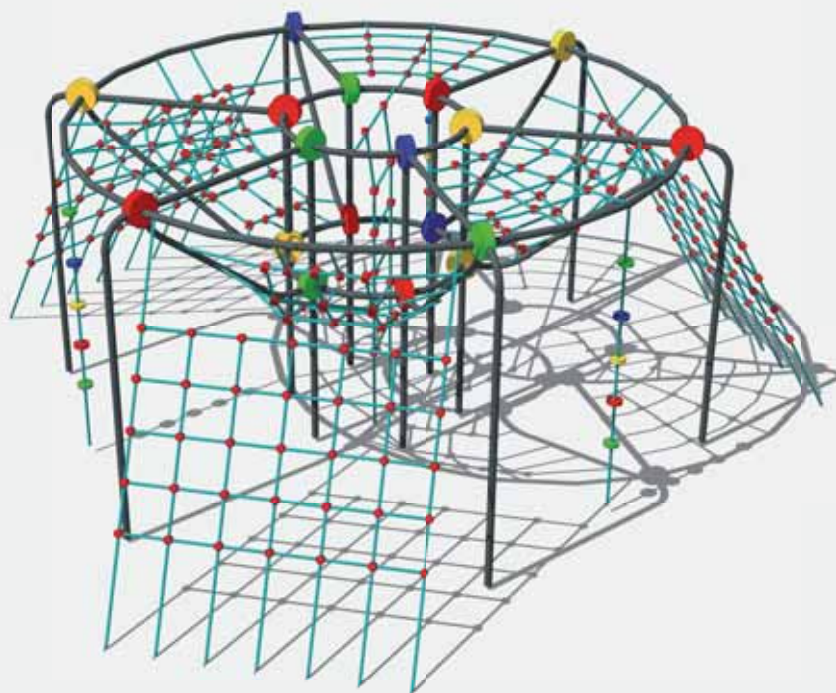


rozměry jsou uvedeny v centimetrech

sestava „SASANKA“

síťové prvky

foto a kresby jsou pouze ilustrační



rozměry jsou uvedeny v centimetrech

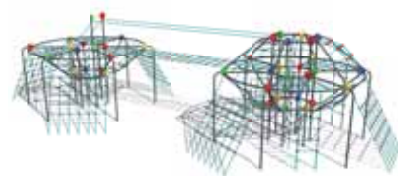
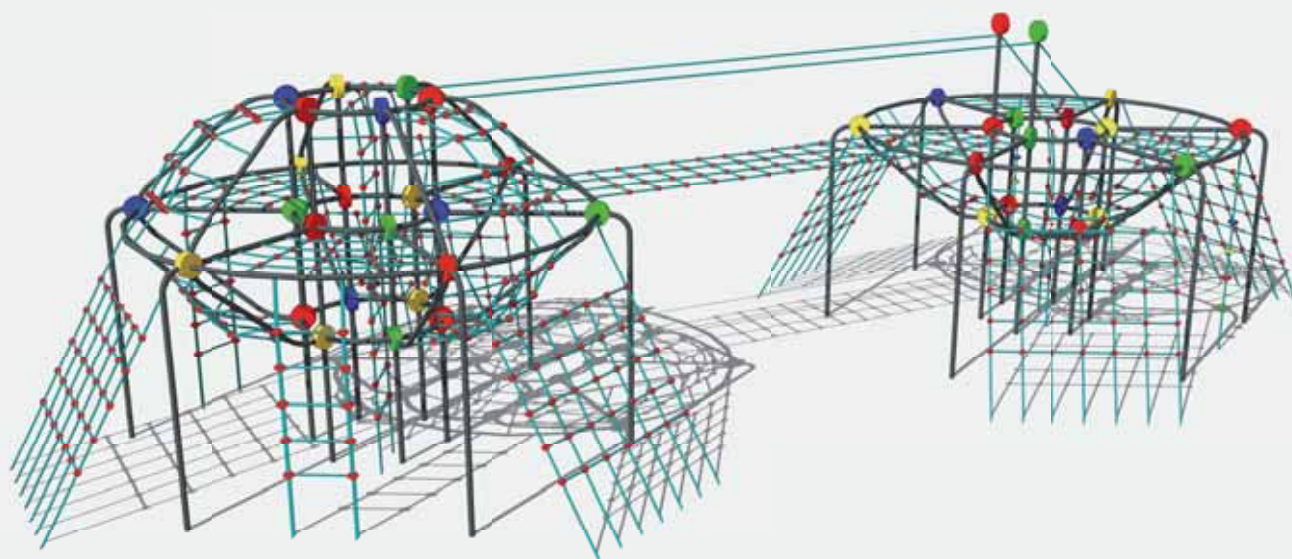
TP5B00-003 sestava „SASANKA“

Sestava obsahuje	<ul style="list-style-type: none">● ocelová konstrukce s povrchovou úpravou● konstrukční díly spojené AL spojkami● kotvicí zemní vruty a betonové patky● síť z lan PAD s ocelovým jádrem
Věková skupina	od 5 do 15 let
Výška konstrukce	cca 190 cm
Prostor pro prvek vč. ochr. zóny	prům. 875 cm
Kritická výška pádu	190 cm
Dopadová plocha	bezpečnostní povrch cca 44 m ²
Poznámka	<ul style="list-style-type: none">● ruční výroba● vyrobeno v souladu s ČSN EN 1176● certifikováno u SZÚ s.p. BRNO

síťová sestava „MERCUR“

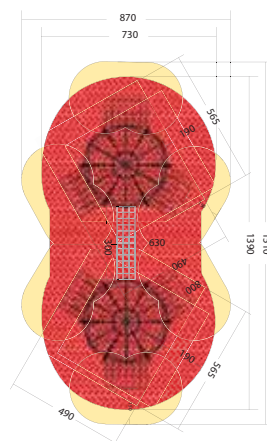
síťové prvky

foto a kresby jsou pouze ilustrační



TP5B00-004 síťová sestava „MERCUR“

Sestava obsahuje	<ul style="list-style-type: none">■ ocelové konstrukce s povrchovou úpravou■ propojené lanovým mostem■ síť z lan PAD s ocelovým jádrem■ konstrukční díly spojené AL spojkami■ kotvící zemní vruty a betonové patky
Věková skupina	od 5 do 15 let
Výška konstrukce	cca 270 cm
Prostor pro prvek vč. ochr. zóny	1510 x 870 cm
Kritická výška pádu	190 cm
Dopadová plocha	bezpečnostní povrch cca 90 m ²
Poznámka	<ul style="list-style-type: none">■ ruční výroba■ vyrobeno v souladu s ČSN EN 1176■ certifikováno u SZÚ s.p. BRNO



rozměry jsou uvedeny v centimetrech