

BESKRIVNING

Bärande pelare tillverkad av rund stålrör 114,3 mm. Ståldelarna är skyddade mot rost genom galvanisering och pulverlackering. Alla kopplingar och beslag är tåliga mot väder och UV-strålning.

Utrustningen placeras på marknivå. Montering sker enligt medföljande instruktioner.

INFORMATION

Antal användare	3
Åldersspann	5 - 14 år
Mått på enheten [m]	2,31 x 2,1 x 2,3
Uppfyller standard	PN-EN 1176-1+A1:2024-03

SÄKERHETSYTA

Zon	Max fallhöjd [m]	Yta [m ²]	Omkrets av säkerhetszonen [m]
A			18,5
B	1,98	22,5	
C			



Hanging

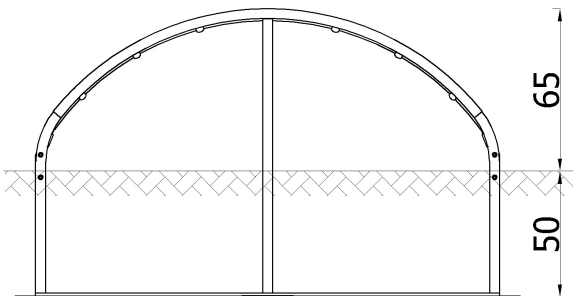
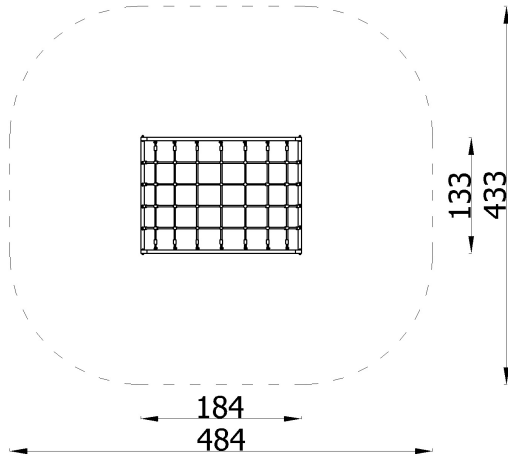
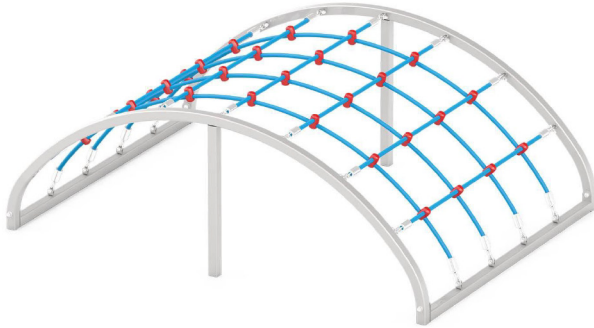


Fun



Physical activity





BESKRIVNING

Stommen är tillverkad av S235-stål. Stådelarna är skyddade mot rost genom galvanisering och pulverlackering. 16 mm polypropylenrep förstärkta med stålkärna. Alla kopplingar och beslag är väder- och UV-beständiga.

Enheten installeras under marknivå. Fundament enligt monteringsanvisning.

INFORMATION

Antal användare	5
Åldersspann	3–14 år
Mått på enheten [m]	1,84 x 1,33 x 0,65
Uppfyller standard	EN-1176-1:2017-12

SÄKERHETSYTA

Zon	Maximal fallhöjd [m]	Yta [m ²]	Skyddszonens omkrets [m]
A	0,65	19	16
B			
C			



Passage

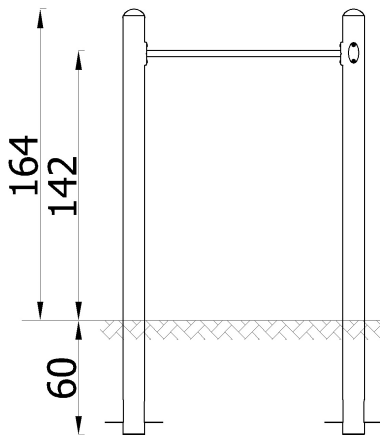
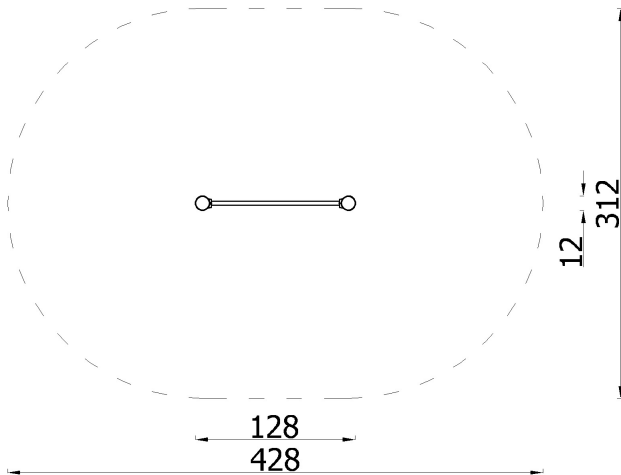


Climbing



Fun





BESKRIVNING

Bärande pelare av rund stålrör, diameter 114,3 mm. Ståldelarna är rostskyddade genom galvanisering och pulvertackering. Alla kopplingar och beslag är väder- och UV-beständiga.

Enheten installeras under marknivå. Grundläggning enligt monteringsanvisningarna.

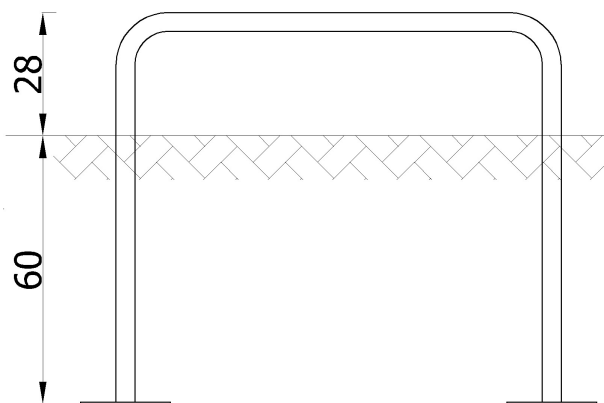
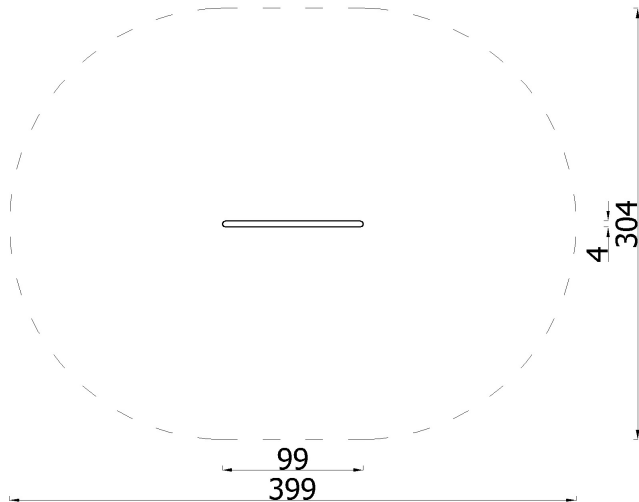
INFORMATION

Antal användare	1
Åldersspann	3–14 år
Mått på utrustning [m]	1,28 x 0,12 x 1,64
Uppfyller standard	PN-EN 1176-1+A1:2024-03

SÄKERHETSYTA

Zon	Max fallhöjd [m]	Yta [m ²]	Omkrets av säkerhetszon [m]
A	1,42	11,3	12,1
B			
C			





BESKRIVNING

Stommen är tillverkad av S235-stål. Stådelarna är galvaniserade och pulverlackerade för att motverka korrosion. Samtliga kopplingar och beslag är väder- och UV-beständiga.

Enheten monteras under marknivå. Grundläggning enligt monteringsanvisning.

INFORMATION

Antal användare	1
Åldersspann	3 – 14 år
Mått på utrustningen [m]	0,99 x 0,04 x 0,28
Uppfyller standard	EN-1176-1:2017-12

SÄKERHETSUNDERLAG

Zon	Maximal fallhöjd [m]	Yta [m ²]	Omkrets av säkerhetszon [m]
A	0,28	10,1	11,5
B			
C			





INFORMATION	
Antal användare	1
Åldersspann	12 – 99+ år
Produktmått [m]	0,46 x 0,46 x 0,2
Uppfyller standarden	EN 16630:2015-06
Maximal fallhöjd [m]	0,2
Yta [m ²]	9,4
Säkerhetszonens omkrets [m]	10,86

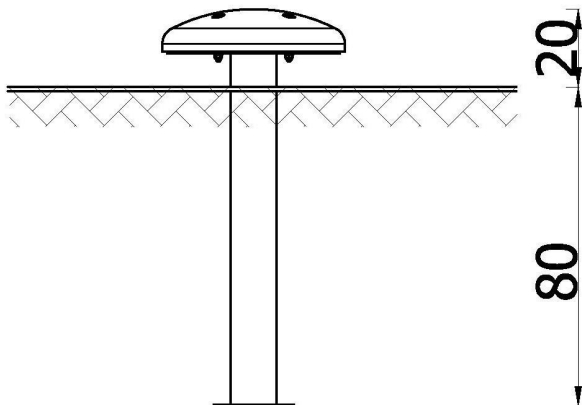
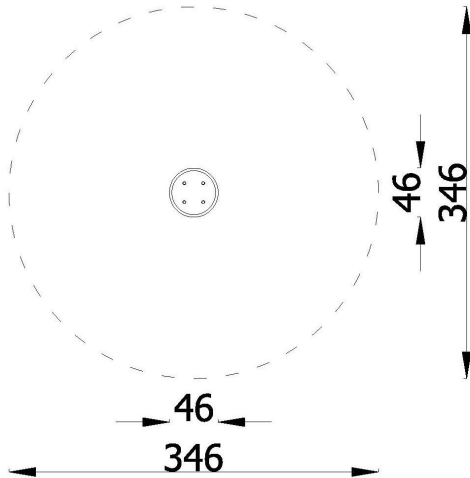


Passage



Entering



**Materialbeskrivning:**

- Stationen är tillverkad av EPDM-gummi;
- Direkt installation i marken;

Setets sammansättning:

- 1 x Check Point-station

Seriebeskrivning:

NinjaWorkout-utrustning är en utmaning för både kropp och sinne och erbjuder en mängd olika hinder som utvecklar styrka, smidighet, finurlighet och tävlingsförmåga. Konstruktionerna är perfekta för att träna greppstyrka, explosivitet och dynamiska rörelser, och använder hinder som ofta förekommer i OCR-tävlingar och professionella Ninja-banor.

Kollektionen finns i två svårighetsnivåer:

- Ninja Workout Starter – utformad för yngre användare, med anpassade hinder som ger en utmanande men säker tränings- och lekupplevelse.
- Ninja Workout Master – en mer avancerad bana avsedd för vuxna och erfarna användare som vill finslipa sina färdigheter på professionell nivå.

NinjaWorkout-banor är ett utmärkt alternativ för människor i alla åldrar som vill kombinera fysisk aktivitet med en spännande och rolig upplevelse.

SÄKERHETSUTA

Zon	Maximal fallhöjd [m]	Yta [m ²]	Omkrets av säkerhetszon [m]
A		9,4	10,86
B			
C	0,2		

Visualiseringarna är endast avsedda som exempel; den faktiska designen och färgen på utrustningen kan skilja sig. Novum förbehåller sig rätten att justera konstruktion och färger som en del av sitt arbete för att ständigt förbättra produkten.





INFORMATION	
Antal användare	2
Rekommenderad ålder	12–99 år+
Mått på utrustning [m]	1,27 x 1,25 x 2,03
Uppfyller standarden	EN 16630:2015-06
Maximal fallhöjd [m]	1,96
Skyddszonens omkrets [m]	21,14
Yta [m ²]	16,4



Passage



Entering

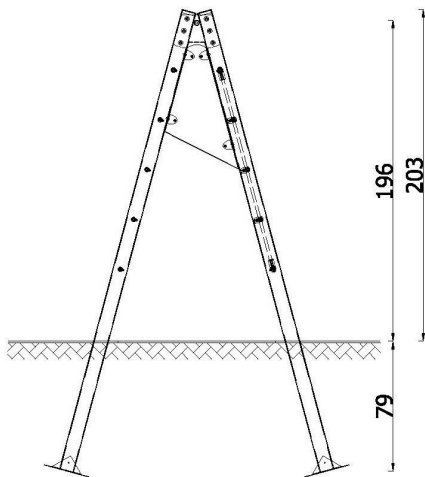
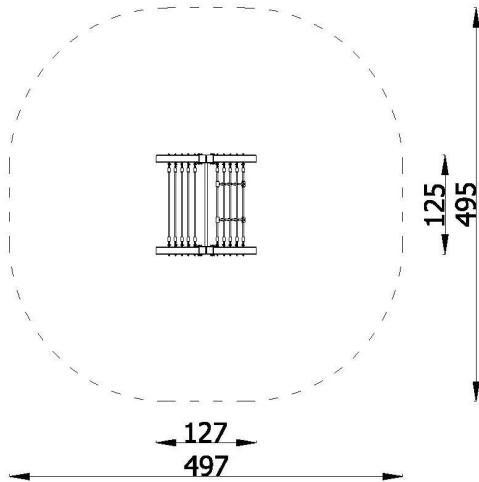


Climbing



Physical activity





Materialbeskrivning:

- Fyrkantiga bärande stolpar med ett tvärsnitt på 90×90 mm, tillverkade av S235-stål;
- Polypropylenrep med en diameter på 16 mm, förstärkta med stålkärna;
- Stålelement är korrosionsskyddade genom galvanisering och pulverlackering;
- Delar tillverkade av högtrycks-HDPE-polyeten, 19 mm tjocka;
- Alla kopplingar och beslag är väderbeständiga och UV-beständiga;
- Nitlar på stolparnas ändlock;
- Direkt installation i marken. Fundament enligt installationsanvisningarna;

Setets sammansättning:

- 1 x Repnät
- 5 x Horisontellt rep

Seriebeskrivning:

NinjaWorkout-utrustning är en utmaning för både kropp och sinne och erbjuder en mängd olika hinder som utvecklar styrka, smidighet, kreativitet och tävlingsförmåga. Konstruktionerna är perfekta för att träna greppstyrka, explosivitet och dynamiska rörelser, och använder hinder som ofta förekommer i OCR-tävlingar och professionella Ninja-banor.

Kollektionen finns i två svårighetsnivåer:

- Ninja Workout Starter – utformad för yngre användare, med anpassade hinder som ger en utmanande men säker tränings- och lekupplevelse.
- Ninja Workout Master – en mer avancerad bana avsedd för vuxna och erfarna användare som vill finslipa sina färdigheter på professionell nivå.

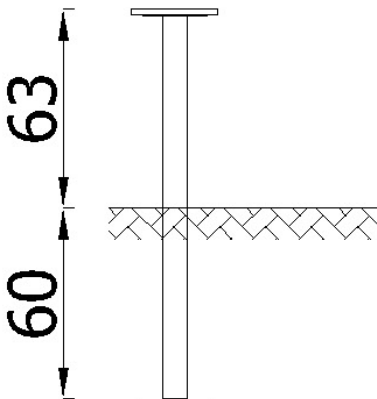
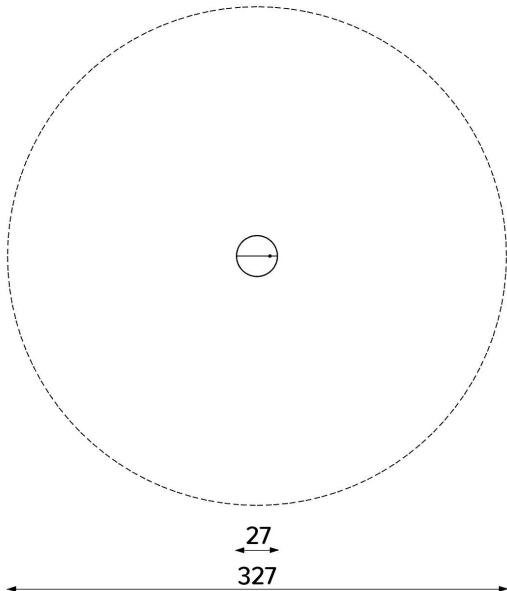
NinjaWorkout-banor är ett utmärkt alternativ för människor i alla åldrar som vill kombinera fysisk aktivitet med en spännande och rolig upplevelse.

SÄKERHETSUNDERLAG

Zon	Maximal fallhöjd [m]	Yta [m ²]	Omkrets säkerhetszon [m]
A			16,4
B	1,96	21,14	
C			

Illustrationerna är endast vägledande; den faktiska produkten och dess färger kan skilja sig från bilderna. Novum förbehåller sig rätten att ändra konstruktion och färgsättning som ett led i ständig produktutveckling.





BESKRIVNING

Konstruktionen är tillverkad av S235-stål. Plattformarna har halkskyddad yta. Ståldelarna är rostskyddade med epoxiprimer och pulverlackering. Alla kopplingar och beslag är tåliga mot väder och UV-strålning. Enheten monteras under marknivå. Grundläggning enligt monteringsanvisningarna.

INFORMATION

Antal användare	1
Åldersspann	3 - 14
Mått på enheten [m]	0,27 x 0,27 x 0,63
Uppfyller standarden	EN-1176-1:2017-12

SÄKERHETSUNDERLAG

Zon	Maximal fallhöjd [m]	Yta [m ²]	Skyddszonens omkrets [m]
A	0,63	8,4	10,3
B			
C			





INFORMATION

Antal användare	1
Åldersspann	12–99 år och uppåt
Mått på utrustningen [m]	0,63 x 1,4 x 0,3
Uppfyller standard	EN 16630:2015-06
Maximal fallhöjd [m]	0,3
Omkrets för säkerhetszon [m]	13,5
Yta [m ²]	14,2



Passage

Entering

Physical activity



Materialbeskrivning:

- Konstruktionen på enheten är tillverkad av S235-stål;
- Stålelement är korrosionsskyddade genom galvanisering och pulverlackering;
- Alla kopplingar och beslag är väderbeständiga och UV-beständiga;
- Direkt installation i marken. Fundament enligt installationsanvisningarna;

Setets sammansättning:

- 1 x Vågbalansbom

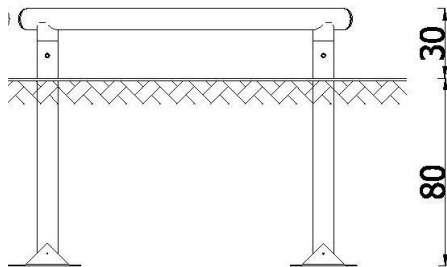
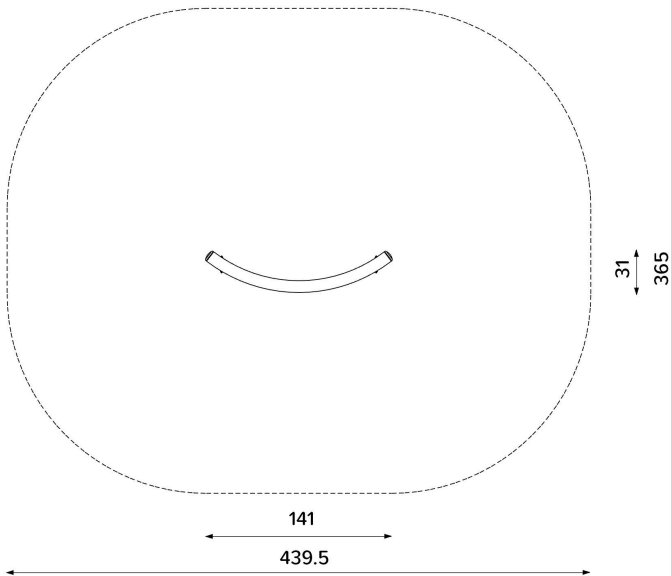
Seriebeskrivning:

NinjaWorkout-utrustning är en utmaning för både kropp och sinne och erbjuder en mängd olika hinder som utvecklar styrka, smidighet, kreativitet och tävlingsförmåga. Konstruktionerna är perfekta för att träna greppstyrka, explosivitet och dynamiska rörelser, och använder hinder som ofta förekommer i OCR-tävlingar och professionella Ninja-banor.

Kollektionen finns i två svårighetsnivåer:

- Ninja Workout Starter – utformad för yngre användare, med anpassade hinder som ger en utmanande men säker tränings- och lekupplevelse.
- Ninja Workout Master – en mer avancerad bana avsedd för vuxna och erfarna användare som vill finslipa sina färdigheter på professionell nivå.

NinjaWorkout-banor är ett utmärkt alternativ för människor i alla åldrar som vill kombinera fysisk aktivitet med en spännande och rolig upplevelse.



SÄKERHETSYTA

Zon	Maximal fallhöjd [m]	Yta [m ²]	Omkrets av säkerhetszon [m]
A	0,3	14,2	13,5
B			
C			

Visualiseringarna är endast för att illustrera; den faktiska utrustningen kan skilja sig i färg och utseende. Novum förbehåller sig rätten att ändra konstruktion och färg för att ständigt förbättra sina produkter.

