

**Product technical sheet**  
**JUNGLE 3245**



4 - 14 years



198 kids



174,3 m<sup>2</sup>



**Material specification**

- Powder galvanized and powder coated or stainless steel construction of 80 x 80 mm profile,
- Platforms and climbing walls made of durable anti-slip and waterproof HPL plate,
- Roofs and side panels made of durable HDPE plate, resistant to weather conditions,
- Transparent polycarbonate panels with a permanent print resistant to scratches and weather conditions
- Covers made of hot-dip galvanized and powder coated steel mesh,
- Slides made of stainless steel with durable HDPE side panels,
- Tubular sled made of stainless steel,
- Stainless steel tube slide,
- Educational panels and moving elements made of HDPE plate, resistant to weather conditions,
- Maze windows made of polycarbonate, balls made of synthetic material,
- Music panels made of durable HDPE and HPL plate, resistant to weather conditions,
- Durable climbing stones made of polyester resin composite with mineral fillers,
- Steel ropes in polypropylene braid, connected with durable plastic elements, stainless steel or aluminum,
- Attested, safe seats,
- Calibrated stainless steel chains, preventing fingers entrapment,
- Stainless steel bars, ladders and handrails,
- Stainless steel screws and/or screws covered with plastic caps,
- Safe end caps on top of the structure made of rubber or polypropylene,



**Facilitating disability**



easy access



shelters



integration



**Intellectual development**



manipulation



music



thinking



**Physical development**



balance



hiding



sliding



rest



passage



climbing



roofs





**3**  
number of towers



**5**  
number of slides



**17**  
number of roofs



**12**  
number of interactive elements



**19**  
number of activity elements

## Product technical sheet **JUNGLE 3245**

### Product data

Length	1530 cm
Width	1520 cm
Total height	955 cm
Age group	4 - 14 years
Number of users	198 kids
Safety zone	174,3 m <sup>2</sup>
Free fall height	270 cm
The height of the platforms	90, 120, 150, 180, 210, 300, 330, 360, 420, 450, 480, 540, 570, 600, 630, 690 cm
tube slide platform height	360, 570 cm
slide platform height	90, 180, 210 cm
In accordance with norm EN	1176-1:2017
Weight of the heaviest part	210 kg
Dimensions of the largest part	8x8x585 cm
Availability of spare parts	YES

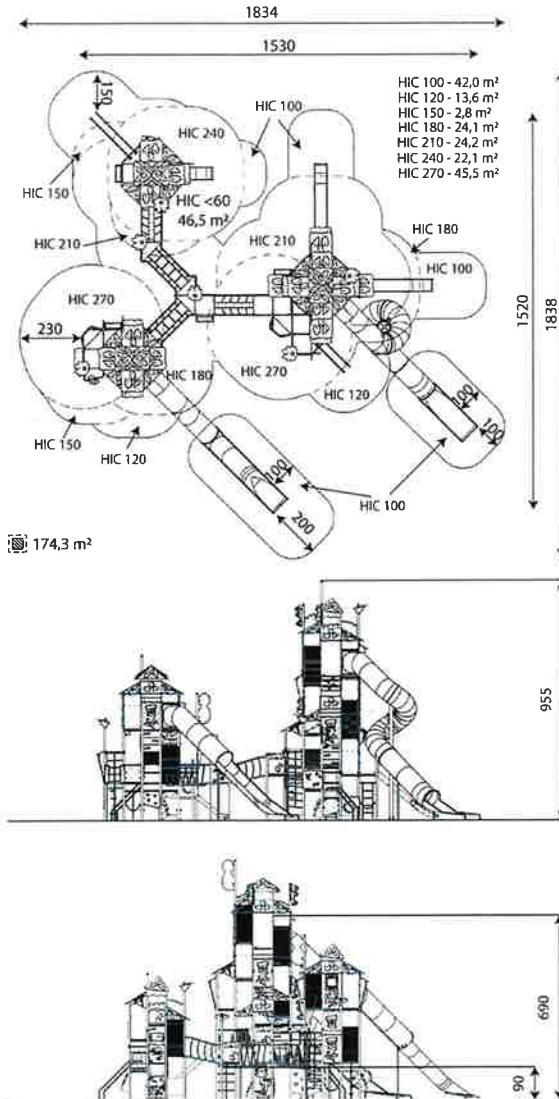
Color options



Data is subject to change without prior notice.

### Additional information

- equipment adapted for the disabled; intended for public playgrounds;
- equipment has a certificate issued by an accredited entity or a declaration of conformity;
- no sharp edges or chinks that would pose a danger of jimmieing the head, fingers or any other body parts;
- anchoring on flat surface, 80/70 cm deep;
- slide should not be installed southwards;
- render is for reference only, the actual appearance of the equipment and its color may vary;



### Guarantee

**30** 30 year guarantee - Structural strength of steel and stainless steel components

**15** 15 year guarantee - Structural failure of steel and stainless steel, for dynamic equipment

**10** 10 year guarantee - Structural failure of high density polyethylene and high pressure laminates components

**5** 5 year guarantee - Corrosion of stainless steel and hot dip galvanized and powder coated components; against bark beetles and rot in case of wooden structural elements

Detailed information in the guarantee card

Vinci Group Sp. z o.o.  
Seminaryjna 9 Street  
99-400 Łowicz

VAT: 534-250-14-46  
PHONE: +48 42 203 24 99 ext. 26  
M: +48 793 404 991



biuro@vinci-play.com  
info@vinci-play.com  
[www.vinci-play.com](http://www.vinci-play.com)

## Surfaces according to EN 1176-1:2017

	Description (mm)	Layer thickness (cm)	Maximum fall heights (cm)
Turf/ top layer of soil (A,B,C)	-	-	≤100
bark (A,C)	Particle size from 20 to 80	30	≤200
		40	≤300
woodchips (A,C)	Particle size from 5 to 30	30	≤200
		40	≤300
sand or gravel (A,C)	Particle size from 0,25 to 8	30	≤200
		40	≤300
synthetic attested (A,B,C)	Tested according to EN 1177		270

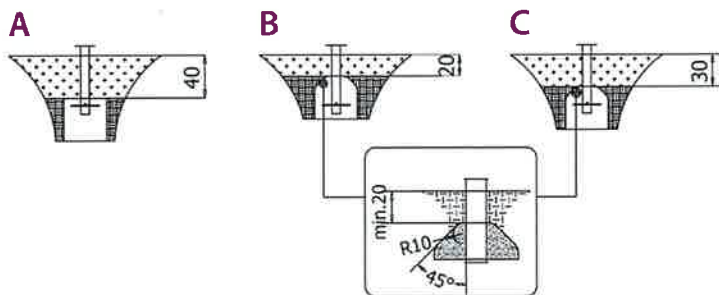
## Product technical sheet

# JUNGLE 3245

### Amount of safe surface corresponding with free fall height:

HIC 100	42,0 m <sup>2</sup>
HIC 120	13,6 m <sup>2</sup>
HIC 150	2,8 m <sup>2</sup>
HIC 180	24,1 m <sup>2</sup>
HIC 210	24,2 m <sup>2</sup>
HIC 240	22,1 m <sup>2</sup>
HIC 270	45,5 m <sup>2</sup>

Data is subject to change without prior notice.



## תרגום לעברית

### מפרט טכני / חומרים

1. אפשרויות הגנה של : גלון וצביעה באבקה , צביעה באבקה או עמודי נירוסטה 80 על 80 מ.מ .
2. מטשחי דריכה וקירות טיפוס עשויים מ HPL עמיד בשחיקה ובתנאי מזג אויר קשים .
3. גגות ופאנלי צד עשויים HDPE עמיד בשחיקה ובתנאי מזג אויר קשים .
4. פאנלים של פוליקרבונט שקוף מודפס ע"י חומר עמיד בפני שריטות ותנאי מזג אויר קשים .
5. רשתות במגדל עשויים פלדה מגלוונת בחום וצבועה באבקה .
6. מגלשות עשויות נירוסטה או פייברגלאס עם דפנות מ HDPE .
7. צינור גלישה עשוי נירוסטה 316 .
8. פאנלי משחק ופריטים נעים עשויים מ HDPE .
9. חלונות הצצה עשויים פוליקרבונט , כדורים עשויים חומר סינטטי .
10. פאנלי מוזיקה עשויים HDPE ו HPL עמידים בשחיקה ותנאי מזג אויר קשים .
11. אבני טיפוס עשויים יציקת פוליאסטר עם תוספים של מינרלים לעמידות גבוהה .
12. כבלי טיפוס או כבלים עשויים פוליפרופילן מחוברים עם פלסטיקים או נירוסטה , בעובי 16 מ.מ עם ליבת פלדה .
13. כסאות מצופות גומי עמיד בשחיקה .
14. כל השרשראות עשויות נירוסטה ומותאמות לתקן למניעת לכידת אצבעות.
15. כל הצינורות האופקיים עשויים נירוסטה וגם הסולמות וידיות הכניסה לאלמנטים .
16. כל הקשיחים / ברגים עשויים נירוסטה ומכוסות בפקקים מפלסטיק .
17. כל כיסויים העמודים עשויים גומי או פוליפרופילן .

### מידע נוסף

1. המתקן מותאם לשימוש ע"י משתמשים עם מוגבלויות ומיועד לשטחים ציבוריים .
2. המתקן מאושר ע"י הסטנדרט האירופאי ובעל כל האישורים הרלוונטיים .
3. המתקן נבדק לאי המצאות של פינות חדות , לכידות וכל אפשרות לפגיעה של משתמש .
4. ביסוס המתקן יעשה בעומק של 70-80 ס"מ .
5. מגלשות מומלץ להתקין לכיוון מזרח .
6. התמונה להמחשה בלבד המתקן האימתי עלול להיות שונה במעט .

### אחריות

- 5 שנות אחריות על אביזרי נירוסטה ופלדה צבועה או מגלוונת כמו כן גם על שברים בעמודי עץ .
- 10 שנות אחריות על חלקים עשויים HDPE או HPL .
- 15 שנות אחריות על כשל מבני של נירוסטה או פלדה במוצרים דינמיים .
- 30 שנות אחריות על חוזק מבני של חלקי מתכת או נירוסטה .

## CLIMBOO WD1463



7 - 16 years



52 kids



60,4 m<sup>2</sup>



### Material specification

- Construction made of the highest quality laminated, impregnated and double coated pine wood 90 x 90 mm without knots, secured from the top with polypropylene plugs,
- Metal anchors made of hot dip galvanized steel, protecting the wood from direct contact with the ground to prevent rot and to extend the product's life,
- Platforms and climbing walls made of durable anti-slip and waterproof plywood or HPL plate,
- Side panels made of durable HDPE or HPL plate, resistant to weather conditions,
- Climbing stones made of durable HDPE plate, resistant to weather conditions,
- Steel ropes in polypropylene braid, connected with durable plastic elements, stainless steel or aluminum,
- Ladders made of steel ropes in polypropylene braid and rungs made of synthetic material,
- Calibrated stainless steel chains, preventing fingers entrapment,
- Stainless steel bars and handrails,
- Screws covered with plastic caps and/or stainless steel screws,
- Safe end caps made of polypropylene,



### Physical development



balance



pull-up



passage



climbing





**2**  
number of towers



**25**  
number of activity elements

**Product technical sheet**

**CLIMBOO WD1463**

**Product data**

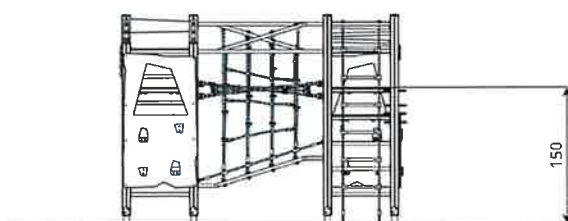
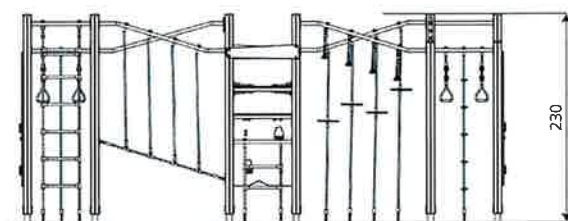
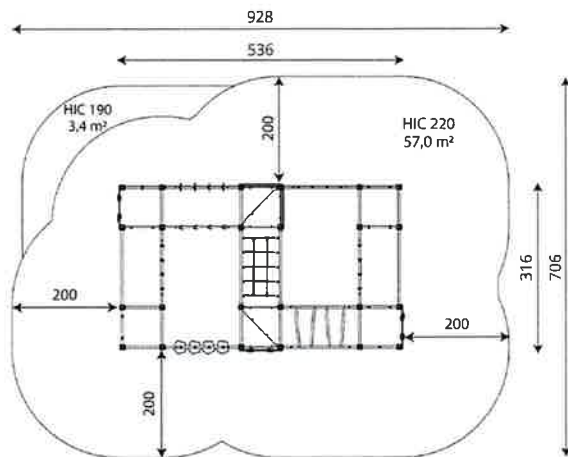
Length	536 cm
Width	316 cm
Total height	230 cm
Age group	7 - 16 years
Number of users	52 kids
Safety zone	60,4 m2
Free fall height	220 cm
The height of the platforms	150 cm
In accordance with norm EN	1176-1:2017
Weight of the heaviest part	20 kg
Dimensions of the largest part	219x9x9 cm
Availability of spare parts	YES
Installation time	18 h

Color options

Data is subject to change without prior notice.

**Additional information**

- equipment intended for public playgrounds;
- equipment has a certificate issued by an accredited entity or a declaration of conformity;
- no sharp edges or chinks that would pose a danger of jimmie the head, fingers or any other body parts;
- anchoring on flat surface, 80/70/60 cm deep;
- render is for reference only, the actual appearance of the equipment and its color may vary;



**Guarantee**

**30**

30 year guarantee - Structural strength of steel and stainless steel components

**15**

15 year guarantee - Structural failure of steel and stainless steel, for dynamic equipment

**10**

10 year guarantee - Structural failure of high density polyethylene and high pressure laminates components

**5**

5 year guarantee - Corrosion of stainless steel and hot dip galvanized and powder coated components; against bark beetles and rot in case of wooden structural elements

Detailed information in the guarantee card



## Surfaces according to EN 1176-1:2017

	Description (mm)	Layer thickness (cm)	Maximum fall heights (cm)
Turf/ top layer of soil (A,B,C)	-	-	≤100
bark (A,C)	Particle size from 20 to 80	30	≤200
		40	≤300
woodchips (A,C)	Particle size from 5 to 30	30	≤200
		40	≤300
sand or gravel (A,C)	Particle size from 0,25 to 8	30	≤200
		40	≤300
synthetic attested (A,B,C)	Tested according to EN 1177		220

## Product technical sheet

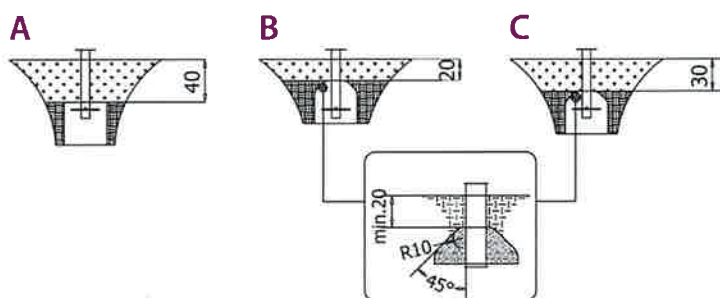
# CLIMBOO WD1463

### Amount of safe surface corresponding with free fall height:

HIC 190 3,4 m<sup>2</sup>

HIC 220 57,0 m<sup>2</sup>

Data is subject to change without prior notice.



## מפרט טכני / חומרים

1. עמודי המתקן עשויים למינציה של עץ באיכות גבוהה המוספג בחומרים המאפשרים עמידות גבוהה, פרופיל במידות 90X90 מ"מ.
2. מטשחי דריכה וקירות טיפוס עשויים מHPL/פוליווד עמיד בשחיקה ובתנאי מזג אויר קשים.
3. גגות ופאנלי צד עשויים HDPE עמיד בשחיקה ובתנאי מזג אויר קשים.
4. רשתות במגדל עשויים פלדה מגלוונת בחום וצבועה באבקה.
5. מגלשות עשויות נירוסטה או פייברגלאס עם דפנות מ HDPE.
6. צינור גלישה עשוי נירוסטה 316.
7. פאנלי משחק ופריטים נעים עשויים מ HDPE.
8. פאנלי מוזיקה עשויים HDPE וHPL עמידים בשחיקה ותנאי מזג אויר קשים.
9. אבני טיפוס עשויים יציקת פוליאסטר עם תוספים של מינרלים לעמידות גבוהה.
10. כבלי טיפוס או כבלים עשויים פוליפרופילן מחוברים עם פלסטיקים או נירוסטה, בעובי 16 מ"מ עם ליבת פלדה.
11. כסאות מצופות גומי עמיד בשחיקה.
12. כל השרשראות עשויות נירוסטה ומותאמות לתקן למניעת לכידת אצבעות.
13. כל הצינורות האופקיים עשויים נירוסטה וגם הסולמות וידיות הכניסה לאלמנטים.
14. כל הקשיחים / ברגים עשויים נירוסטה ומכוסות בפקקים מפלסטיק.
15. כל כיסויים העמודים עשויים גומי או פוליפרופילן.

## מידע נוסף

1. המתקן מותאם לשימוש ע"י משתמשים עם מוגבלויות ומיועד לשטחים ציבוריים.
2. המתקן מאושר ע"י הסטנדרט האירופאי ובעל כל האישורים הרלוונטיים.
3. המתקן נבדק לאי המצאות של פינות חדות, לכידות וכל אפשרות לפגיעה של משתמש.
4. ביסוס המתקן יעשה באמצעות עוגנים.
5. מגלשות מומלץ להתקין לכיוון מזרח.
6. התמונה להמחשה בלבד המתקן האימתי עלול להיות שונה במעט.

## אחריות

- 5 שנות אחריות על אביזרי נירוסטה ופלדה צבועה או מגלוונת כמו כן גם על שברים בעמודי עץ.
- 10 שנות אחריות על חלקים עשויים HDPE או HPL.
- 15 שנות אחריות על כשל מבני של נירוסטה או פלדה במוצרים דינמיים.
- 30 שנות אחריות על חוזק מבני של חלקי מתכת או נירוסטה.



**Product technical sheet**  
**JUNGLE 3204-X1**



37,0 m<sup>2</sup>



**Material specification**

- Powder galvanized and powder coated or stainless steel construction of 80 x 80 mm profile,
- Platforms and steps made of durable anti-slip and waterproof HPL plate,
- Roofs and side panels made of durable HDPE plate, resistant to weather conditions,
- Slides made of stainless steel with durable HDPE side panels,
- Fireman's pole made of stainless steel,
- Educational panels and moving elements made of HDPE plate, resistant to weather conditions,
- Maze windows made of polycarbonate, balls made of synthetic material,
- Music panels made of durable HDPE and HPL plate, resistant to weather conditions,
- Steel ropes in polypropylene braid, connected with durable plastic elements, stainless steel or aluminum,
- Stainless steel bars and handrails,
- Stainless steel screws and/or screws covered with plastic caps,
- Safe end caps on top of the structure made of rubber or polypropylene,



**Facilitating disability**



easy access



integration



**Intellectual development**



manipulation



music



thinking



**Physical development**



sliding



passage



climbing





**1**  
number of slides



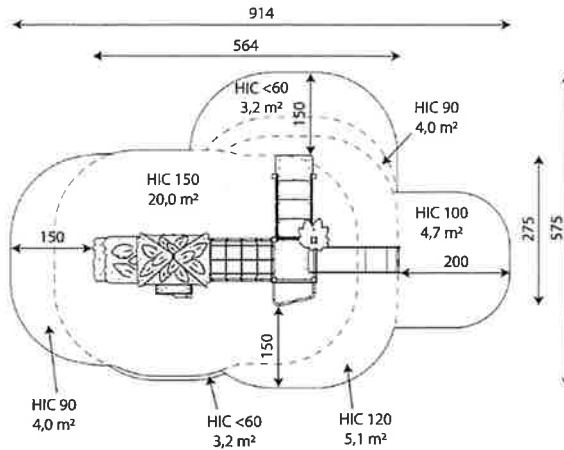
**2**  
number of roofs



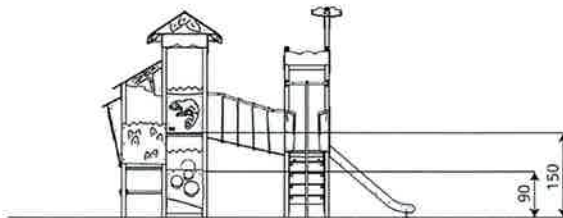
**5**  
number of interactive elements



stairs



37,0 m<sup>2</sup>



**Product technical sheet**

**JUNGLE 3204-X1**

**Product data**

Length	564 cm
Width	275 cm
Total height	376 cm
Safety zone	37,0 m <sup>2</sup>
Free fall height	150 cm
The height of the platforms	90, 120, 150 cm
slide platform height	120 cm
In accordance with norm EN	1176-1:2017
Weight of the heaviest part	26 kg
Dimensions of the largest part	8x8x432 cm
Availability of spare parts	YES

Data is subject to change without prior notice.

**Additional information**

- equipment adapted for the disabled; intended for public playgrounds;
- equipment has a certificate issued by an accredited entity or a declaration of conformity;
- no sharp edges or chinks that would pose a danger of jimmie the head, fingers or any other body parts;
- anchoring on flat surface, 80/70/60 cm deep;
- slide should not be installed southwards;
- render is for reference only, the actual appearance of the equipment and its color may vary;

**Guarantee**

**30**

30 year guarantee - Structural strength of steel and stainless steel components

**15**

15 year guarantee - Structural failure of steel and stainless steel, for dynamic equipment

**10**

10 year guarantee - Structural failure of high density polyethylene and high pressure laminates components

**5**

5 year guarantee - Corrosion of stainless steel and hot dip galvanized and powder coated components; against bark beetles and rot in case of wooden structural elements

Detailed information in the guarantee card

**Vinci Group Sp. z o.o.**  
Seminaryjna 9 Street  
99-400 Łowicz

VAT: 534-250-14-46  
PHONE: +48 42 203 24 99 ext. 26  
M: +48 793 404 991



biuro@vinci-play.com  
info@vinci-play.com  
[www.vinci-play.com](http://www.vinci-play.com)

## Surfaces according to EN 1176-1:2017

	Description (mm)	Layer thickness (cm)	Maximum fall heights (cm)
Turf/ top layer of soil (A,B,C)			≤100
bark (A,C)	Particle size from 20 to 80	30	≤200
		40	≤300
woodchips (A,C)	Particle size from 5 to 30	30	≤200
		40	≤300
sand or gravel (A,C)	Particle size from 0,25 to 8	30	≤200
		40	≤300
synthetic attested (A,B,C)	Tested according to EN 1177		150

## Product technical sheet

# JUNGLE 3204-X1

### Amount of safe surface corresponding with free fall height:

HIC <60 3,2 m<sup>2</sup>

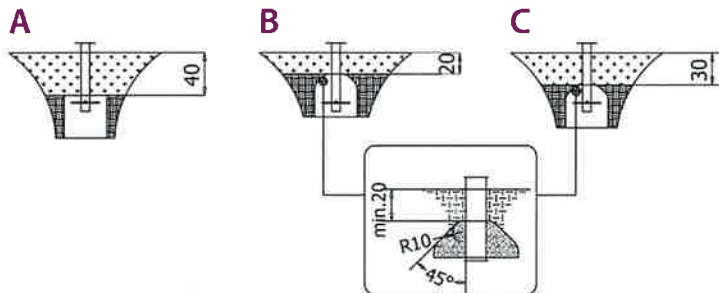
HIC 90 4,0 m<sup>2</sup>

HIC 100 4,7 m<sup>2</sup>

HIC 120 5,1 m<sup>2</sup>

HIC 150 20,0 m<sup>2</sup>

Data is subject to change without prior notice.



## מפרט טכני / חומרים

1. אפשרויות הגנה של : גלון וצביעה באבקה , צביעה באבקה או עמודי נירוסטה 80 על 80 מ.מ .
2. מטשחי דריכה וקירות טיפוס עשויים HPL עמיד בשחיקה ובתנאי מזג אויר קשים .
3. גגות ופאנלי צד עשויים HDPE עמיד בשחיקה ובתנאי מזג אויר קשים .
4. פאנלים של פוליקרבונט שקוף מודפס ע"י חומר עמיד בפני שריטות ותנאי מזג אויר קשים .
5. רשתות במגדל עשויים פלדה מגלונת בחום וצבועה באבקה .
6. מגלשות עשויות נירוסטה או פייברגלאס עם דפנות מ HDPE .
7. צינור גלישה עשוי נירוסטה 316 .
8. פאנלי משחק ופריטים נעים עשויים מ HDPE .
9. פאנלי מוזיקה עשויים HDPE וHPL עמידים בשחיקה ותנאי מזג אויר קשים .
10. אבני טיפוס עשויים יציקת פוליאסטר עם תוספים של מינרלים לעמידות גבוהה .
11. כבלי טיפוס או כבלים עשויים פוליפרופילן מחוברים עם פלסטיקים או נירוסטה , בעובי 16 מ.מ עם ליבת פלדה .
12. כל השרשראות עשויות נירוסטה ומותאמות לתקן למניעת לכידת אצבעות.
13. כל הצינורות האופקיים עשויים נירוסטה וגם הסולמות וידיות הכניסה לאלמנטים .
14. כל הקשיחים / ברגים עשויים נירוסטה ומכוסות בפקקים מפלסטיק .
15. כל כיסויים העמודים עשויים גומי או פוליפרופילן .

## מידע נוסף

1. המתקן מותאם לשימוש ע"י משתמשים עם מוגבלויות ומיועד לשטחים ציבוריים .
2. המתקן מאושר ע"י הסטנדרט האירופאי ובעל כל האישורים הרלוונטיים .
3. המתקן נבדק לאי המצאות של פינות חדות , לכידות וכל אפשרות לפציעה של משתמש .
4. ביסוס המתקן יעשה בעומק של 70-80 ס"מ / עיגון באמצעות פלטות .
5. מגלשות מומלץ להתקין לכיוון מזרח .
6. התמונה להמחשה בלבד המתקן האימתי עלול להיות שונה במעט .

## אחריות

- 5 שנות אחריות על אביזרי נירוסטה ופלדה צבועה או מגולונת כמו כן גם על שברים בעמודי עץ .
- 10 שנות אחריות על חלקים עשויים HDPE או HPL .
- 15 שנות אחריות על כשל מבני של נירוסטה או פלדה במוצרים דינמיים .
- 30 שנות אחריות על חוזק מבני של חלקי מתכת או נירוסטה .