

## EN PE Slides

- UV ray resistance.
- Does not need maintenance.
- Unaffected by humidity, waterproof.
- Does not pollute the environment.
- It is not coloured in the surface, the paint is spread all through the material.
- Resistant to corrosion.
- It absorbs impacts very well, it's a material with a high resistance to breaks and in case they happen, it makes no splinters.
- 100% recyclable.
- Resistant to graffiti and easy cleaning.

## FR Toboggans en PE

- Résistance aux rayons UV.
- Pas besoin de maintien.
- Ne permet pas la pénétration d'humidités, imperméable.
- Ne contamine pas l'environnement.
- Le couleur n'est pas une peinture de surface, mais qui est présent dans tout le matériel.
- Résistant à la corrosion.
- Absorbe très bien les impacts, c'est un matériel avec une grande résistance à les ruptures, dans le cas qui se produisent, il ne brise pas en éclat.
- Matériel recyclable 100%.
- Résistant aux graphites et de nettoyage facile.

## EN GRP Slides

- Material specially designed for outdoor use.
- High resistance and hardness.
- It can be made with a fire retardant material.
- High resistance to fire.
- Its security is a big advantage in playground products.
- Its plain surface, with no pores, avoids the adherence of dirt and makes cleaning easier.

## FR Toboggans en Composite

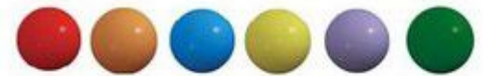
- Matériel spécialement conçu pour supporter son utilisation dans des extérieurs.
- Haute résistance et dureté.
- Peut être fabriqué avec matériel ignifuge. Haute résistance au feu.
- Sécurité est un grand avantage dans les produits pour jeux infantiles.
- Ses surfaces lisses, sans pore, évitent l'attachement de saleté et facilitent leur nettoyage.

T  
S  
SLIDES  
OBOGGANS

# SLIDE TRACKS PISTES DE GLISSE

**MATERIAL:**  
GRP  
**MATÉRIEL:**  
COMPOSITE

## Serie H Série H



**Available colours  
Couleurs disponibles**

**EN** Basic slide track to connect to lateral protection panels.  
Obtain multiple models only by changing the design of your wings.  
It is designed according to the requirements of norm EN1176.  
Easy installation.

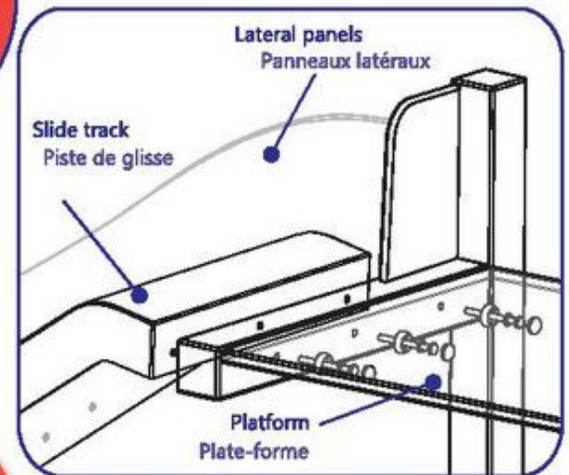
**FR** Piste standard de glisse, à assembler aux panneaux latéraux de protection.  
Réalisez multiples modèles de toboggans en personnalisant simplement les dessins latéraux.  
Dessin en conformité avec la norme EN1176.  
Facile d'installation.

**EN** There's no an initial section, the platform itself can be used as that.

**FR** Ne possède pas une section de départ, puisque la plate-forme elle-même peut exercer cette fonction.

**EN** Lateral flap at 90 ° of the track for installation screwed to panels.

**FR** Rebord latéral à 90 ° de la piste pour visser les panneaux.

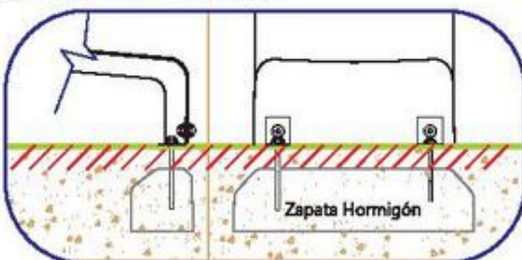


**EN** How to fix slide onto the platform.

**FR** Exemple d'installation à la plate-forme.

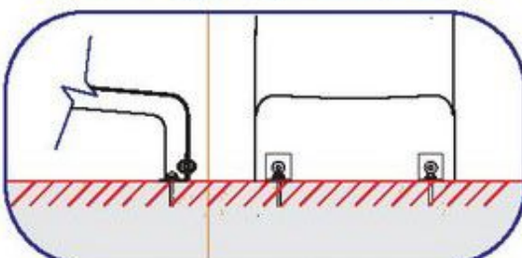
**EN** 2 ways of installation:

**FR** 2 types d'installation:



With foundations,  
on non-compact  
grounds.

Avec des fondations dans  
des sols non compacts.



Screwed, on compact grounds.  
Vissé dans des sols

**EN** (Set squares and screws not included)

**FR** (Équerres et visserie non incluses)

# SLIDE TRACKS PISTES DE GLISSE

**MATERIAL:**  
GRP  
**MATÉRIEL:**  
COMPOSITE

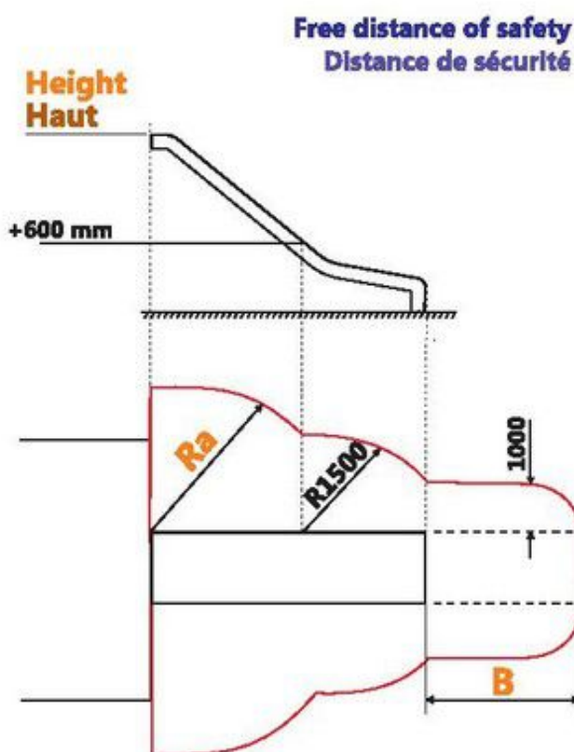
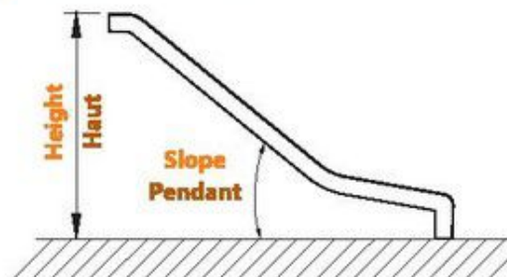
## Serie H Série H

EN AVAILABLE  
MODELS  
FR MODÈLES  
DISPONIBLES

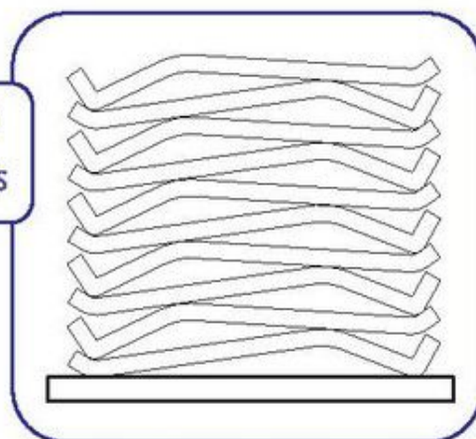
	Height	Length	Width	Slope	Free distance of safety	
	Haut	Long	Large	Pendant	Ra	B
<b>H 90</b>	900	1.465	400	39°	1.500	2.000
<b>H 100</b>	1.000	1.465	400	39°	1.500	2.000

Dimensions in millimeters.  
Dimensions en mm.

**Ra** -> Fall radius area on the highest point of the slide.  
**B** -> Length of the impact area.  
**Ra** -> Rayon du secteur de chute depuis le point le plus haut du toboggan.  
**B** -> Longueur du secteur d'impact.



EN STACKING  
FR EMPILABLES



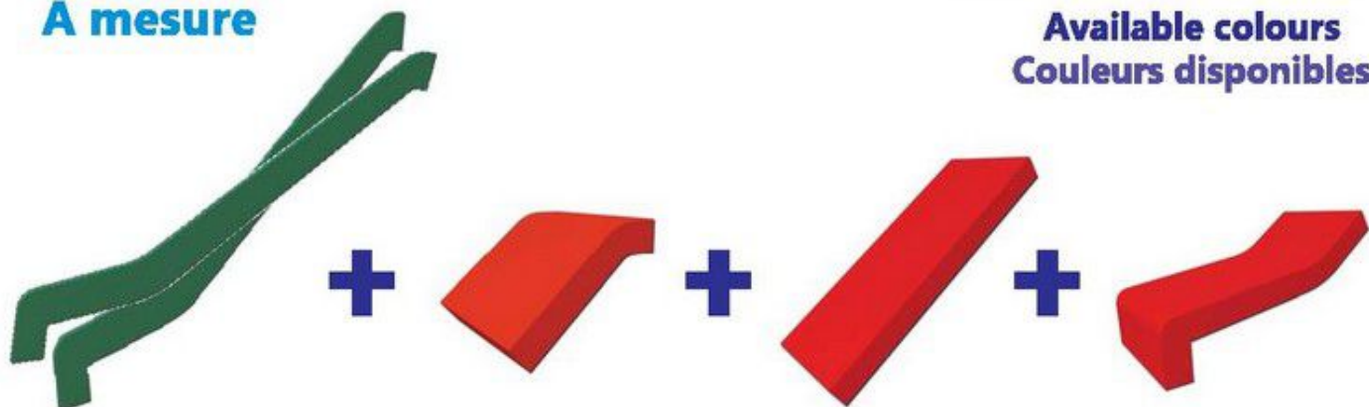
# SLIDE TRACKS PISTES DE GLISSE

MATERIAL:  
GRP  
MATÉRIEL:  
COMPOSITE

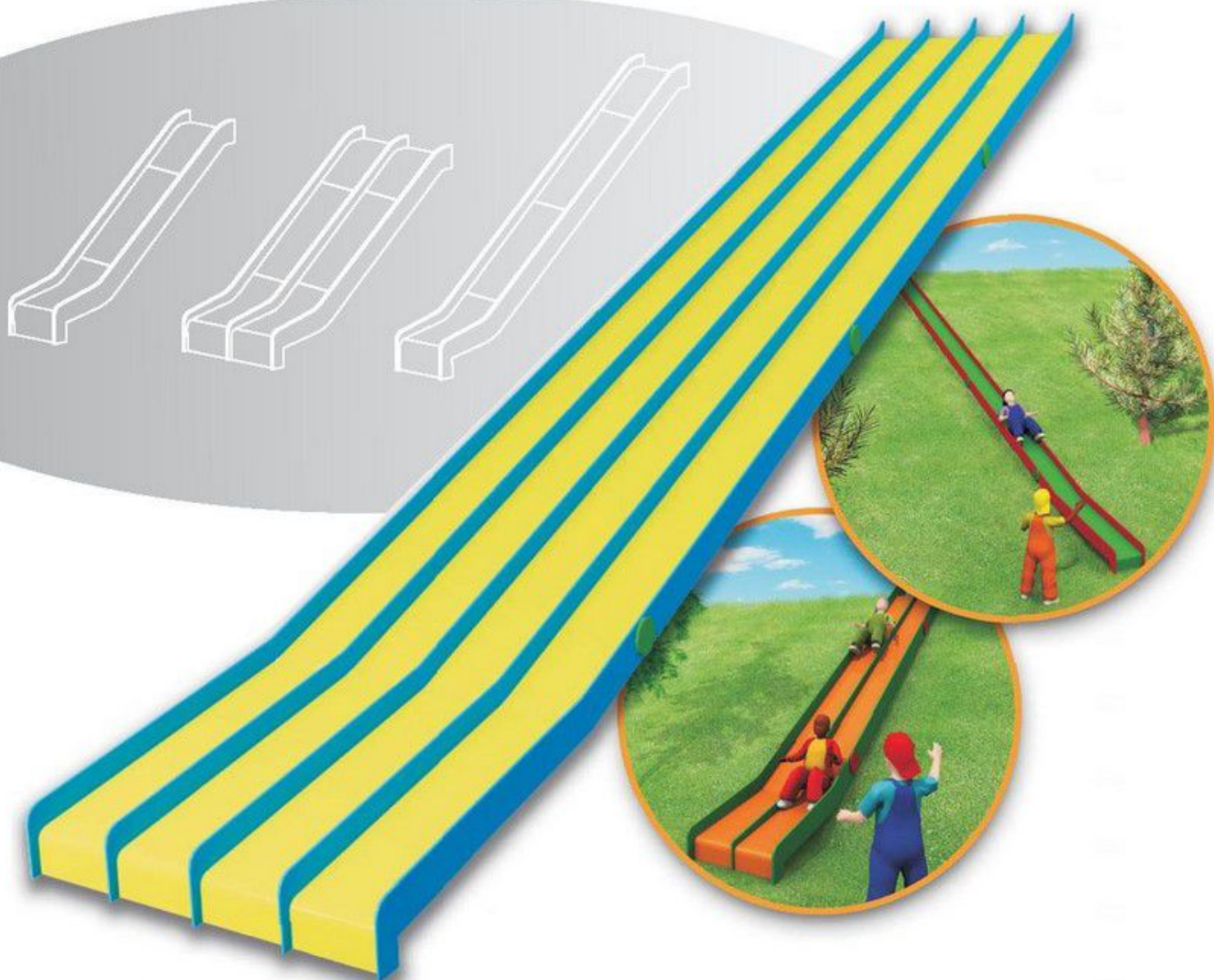
Customized  
À mesure



Available colours  
Couleurs disponibles

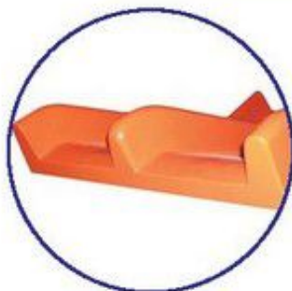


We make it to the measure that you want  
Nous le fabriquons à la mesure que vous voulez

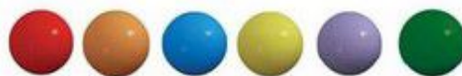


# SERIE DOUBLE TRACK SÉRIE DOUBLE PISTE

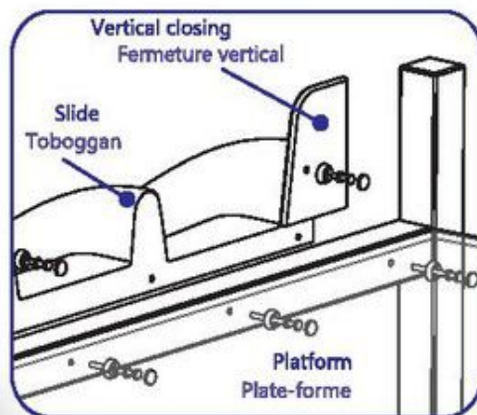
**MATERIAL:**  
GRP  
**MATÉRIEL:**  
COMPOSITE



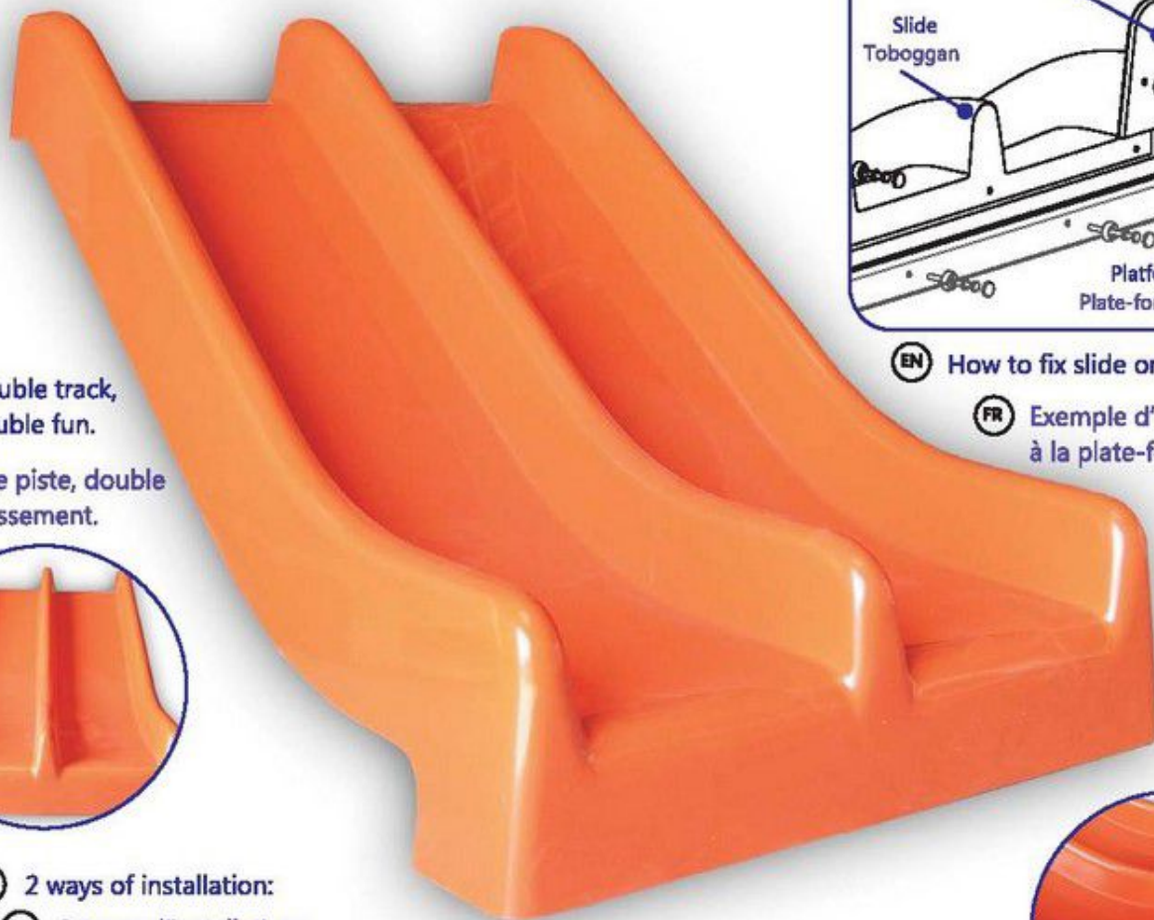
- EN** There's no an initial section, The platform itself can be used as that.
- FR** Ne possède pas une section de début, puisque la plate-forme elle-même peut exercer cette fonction.



**Available colours**  
**Couleurs disponibles**



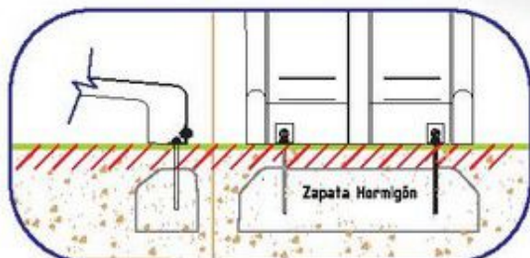
- EN** How to fix slide onto the platform.
- FR** Exemple d'installation à la plate-forme.



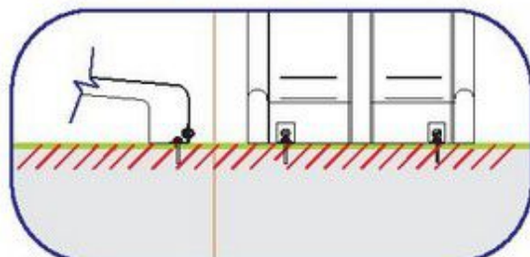
- EN** Double track, double fun.
- FR** Double piste, double divertissement.



- EN** 2 ways of installation:
- FR** 2 types d'installation:



With foundations, on non-compact grounds.  
Avec des fondations dans des sols non compacts.



Screwed, on compact grounds.  
Vissé dans des sols compacts.



- EN** Made in one piece. Rounded edges, there's no sharp edges.
- FR** Fabriqué en une pièce. Bords arrondis. Ne possède pas arêtes vives.

- EN** (Set squares and screws not included)
- FR** (Équerres et visserie non incluses)

# SERIE DOUBLE TRACK SÉRIE DOUBLE PISTE

**MATERIAL:**  
GRP  
**MATÉRIEL:**  
COMPOSITE

EN AVAILABLE  
MODELS

FR MODÈLES  
DISPONIBLES

	Height	Length	Width	Slope	Free distance of safety	
	Haut	Long	Large	Pendant	Ra	B
DP 80	800	1.625	1100	36°	1.500	1.000
DP 90	900	1.625	1100	36°	1.500	1.000

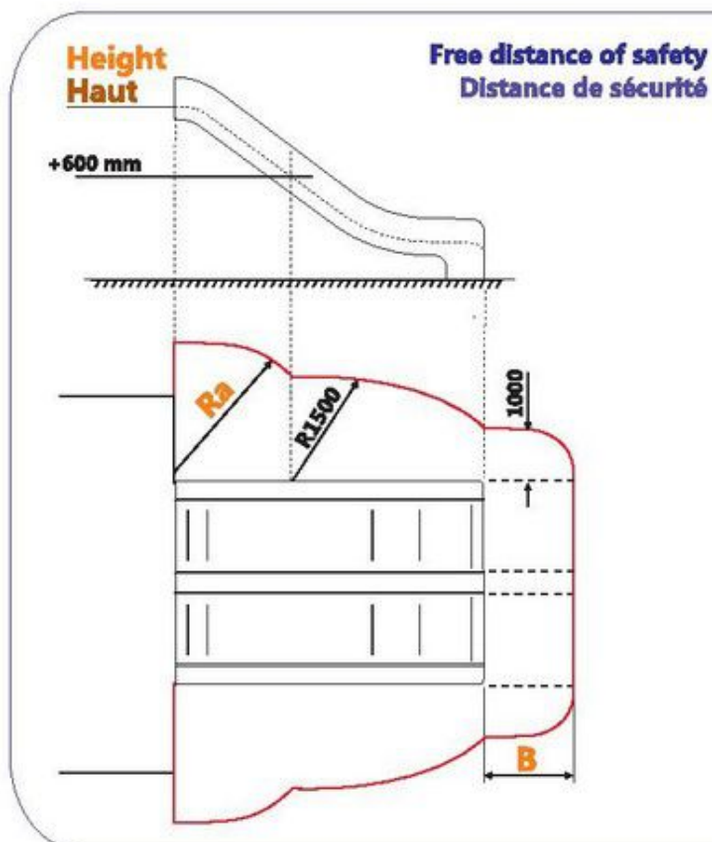
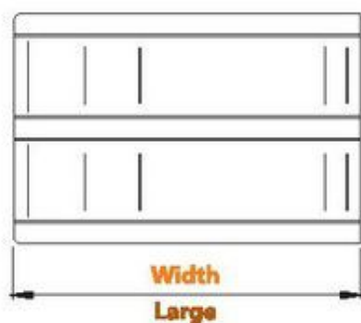
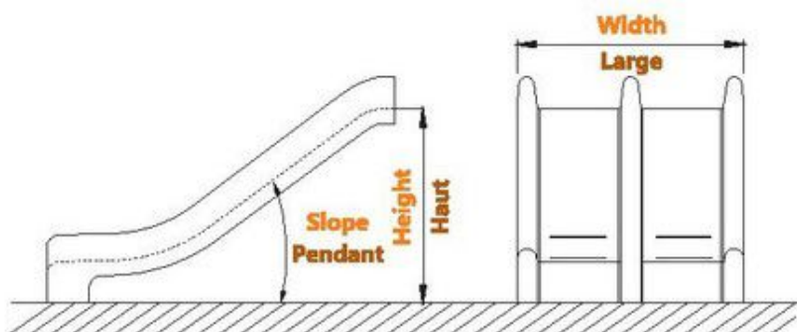
Dimensions in millimeters.  
Dimensions en mm.

Ra -> Fall radius area on the highest point of the slide.

B -> Length of the impact area.

Ra -> Rayon du secteur de chute depuis le point le plus haut du toboggan.

B -> Longueur du secteur d'impact.



# SERIE T SÉRIE T

**MATERIAL:**  
PE  
**MATÉRIEL:**  
PE

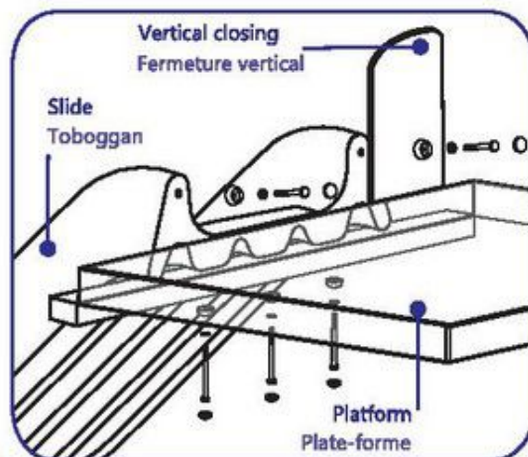


**Available colours**  
**Couleurs disponibles**

**EN** Area for vertical closing, with screwed inserts, integrated into the slide for its installation.

**EN** Screwed inserts: M10  
**FR** Insérés filetés: M10

**FR** Zone pour fermeture verticale, avec insérés filetés, intégrés dans le toboggan pour son installation.



**EN** Area of horizontal support, with screwed inserts, for its installation. Design totally reinforced by its longitudinal interior nerves.

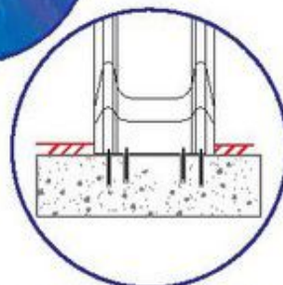
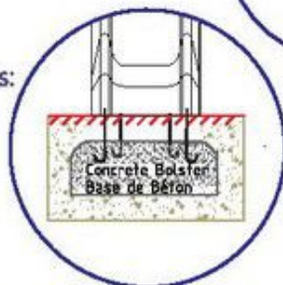
**FR** Zone d'appui horizontal avec insérés filetés, pour son installation. Conception totalement renforcée grâce aux nerfs des intérieurs longitudinaux.

**EN** It includes screwed inserts in the base to fix the slide with all safety.

**FR** Inclut insérés filetés dans la base, pour fixer le toboggan avec une sécurité totale.

**EN** 2 ways of installation:

**FR** Deux types d'installations:



**EN** With foundations, on non-compact grounds

**FR** Deux fondations, dans des sols non compacts.

**EN** Fixed with a chemical plug, on compact grounds.

**FR** Fixés avec tampons chimique dans des sols compacts.

**EN** How to fix it to the platform.

**FR** Exemple d'installation sur la plate-forme.

**EN** Highest security: Continuous surface and completely rounded edges.

**FR** Sécurité maximale: Surface continue et coins totalement arrondies.



# SERIE T SÉRIE T

MATERIAL:  
PE  
MATÉRIEL:  
PE



T60



T90



T120



T130



T150

EN AVAILABLE  
MODELS

FR MODÈLES  
DISPONIBLES

	Height Haut	Length Long	Width Large	Slope Pendant	Free distance of safety Distance de sécurité	
					Ra	B
T 60	600	1.115	657	39°	1.500	1.000
T 90	900	1.658	657	39°	1.500	2.000
T 120	1.200	2.030	657	39°	1.500	2.000
T 130	1.300	2.134	657	39°	1.500	2.000
T 150	1.500	2.215	657	39°	1.500	2.000

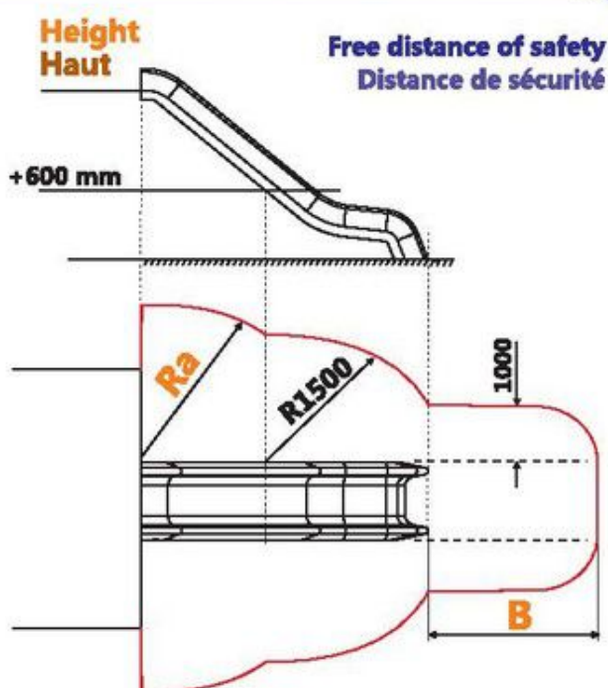
Dimensions in millimeters.  
Dimensions en mm.

Ra -> Fall radius area on the highest point of the slide.

B -> Length of the impact area.

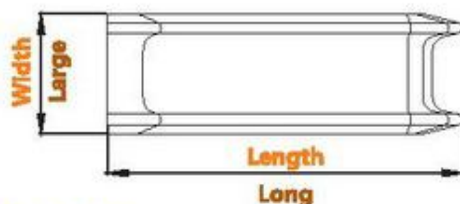
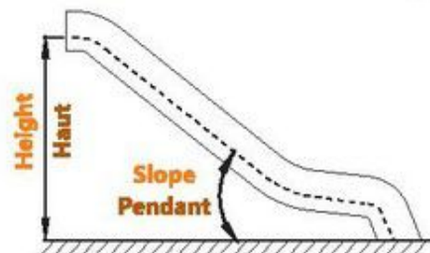
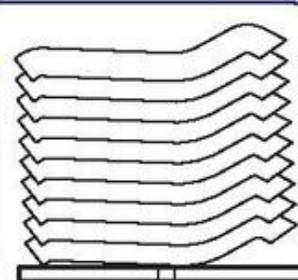
Ra -> Rayon du secteur de chute depuis le point le plus haut du toboggan.

B -> Longueur du secteur d'impact.



EN STACKING  
PALET  
10 Units

FR EMPILABLES  
PALET  
10 Unités



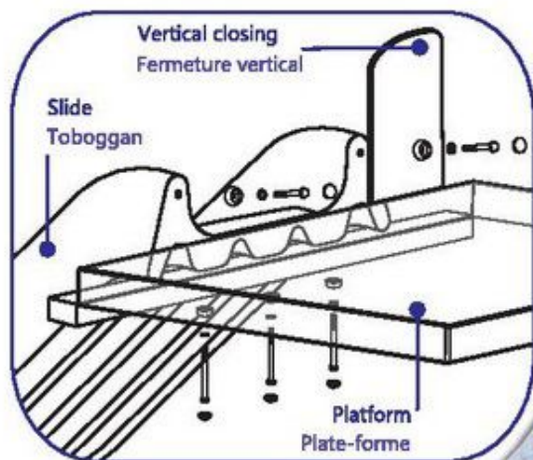
# RECYCLED SERIE T

## SÉRIE T -PLASTIQUE RECYCLÉ

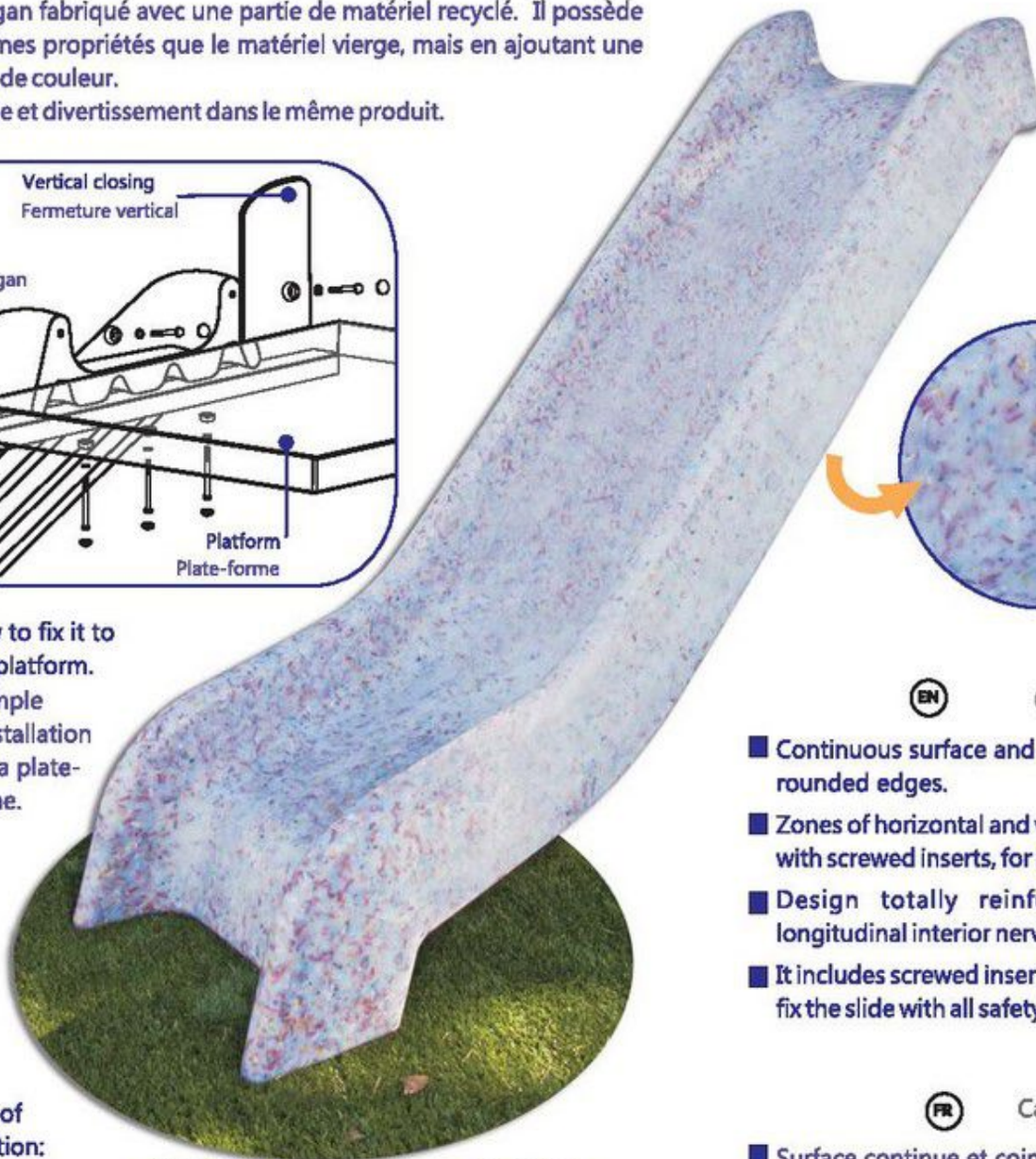
**MATERIAL:**  
PE  
**MATÉRIEL:**  
PE

Slide made with a part of recycled material. It has the same properties that the virgin material, but adding a bit of colour. Ecology and amusement in the same product.

Toboggan fabriqué avec une partie de matériel recyclé. Il possède les mêmes propriétés que le matériel vierge, mais en ajoutant une touche de couleur. Écologie et divertissement dans le même produit.



- EN** How to fix it to the platform.
- FR** Exemple d'installation sur la plate-forme.



Material  
Matériel

**EN** Characteristics:

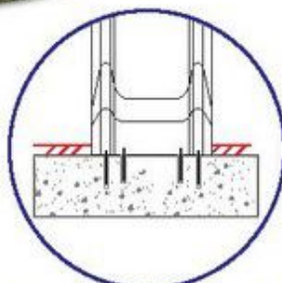
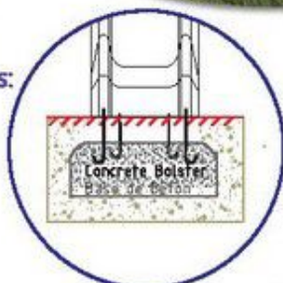
- Continuous surface and completely rounded edges.
- Zones of horizontal and vertical support with screwed inserts, for its installation.
- Design totally reinforced by its longitudinal interior nerves.
- It includes screwed inserts in the base to fix the slide with all safety.

**FR** Caractéristiques:

- Surface continue et coins totalement arrondies.
- Zones d'appui horizontal et vertical avec insérés filetés pour son installation.
- Conception totalement renforcée grâce aux nerfs des intérieurs longitudinaux.
- Inclut insérés filetés dans la base, pour fixer le toboggan avec une sécurité totale.

**EN** 2 ways of installation:

**FR** Deux types d'installations:



**EN** With foundations, on non-compact grounds

**EN** Fixed with a chemical plug, on compact grounds.

**FR** Deux fondations, dans des sols non compacts.

**FR** Fixés avec tampons chimique dans des sols compacts.



# RECYCLED SERIE T

## SÉRIE T - PLASTIQUE RECYCLÉ

MATERIAL:  
PE  
MATÉRIEL:  
PE



EN AVAILABLE  
MODELS

FR MODÈLES  
DISPONIBLES

	Height	Length	Width	Slope	Free distance of safety	
	Haut	Long	Large	Pendant	Ra	B
T 60 R	600	1.115	657	39°	1.500	1.000
T 90 R	900	1.658	657	39°	1.500	2.000
T 120 R	1.200	2.030	657	39°	1.500	2.000
T 130 R	1.300	2.134	657	39°	1.500	2.000
T 150 R	1.500	2.215	657	39°	1.500	2.000

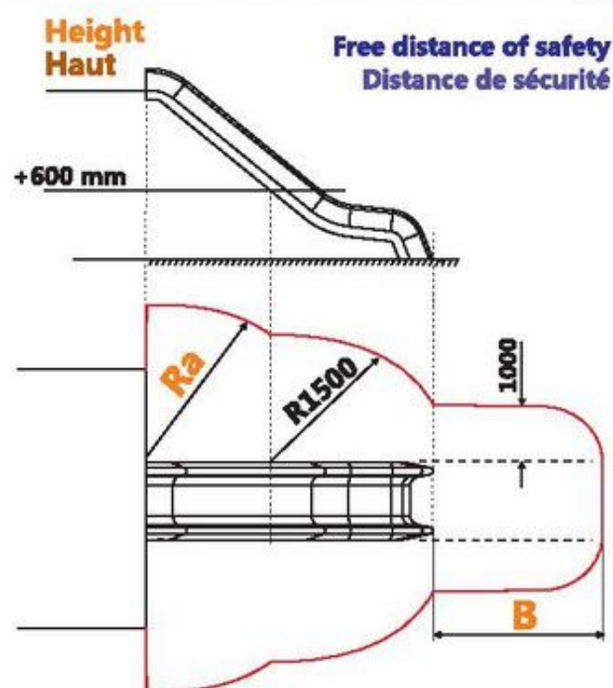
Dimensions in millimeters.  
Dimensions en mm.

Ra -> Fall radius area on the highest point of the slide.

B -> Length of the impact area.

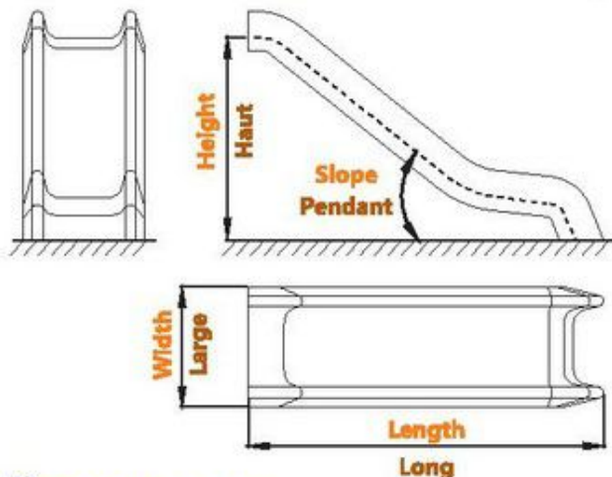
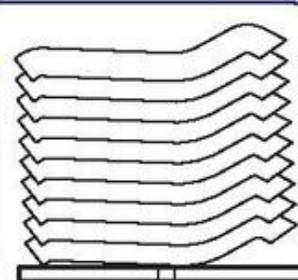
Ra -> Rayon du secteur de chute depuis le point le plus haut du toboggan.

B -> Longueur du secteur d'impact.



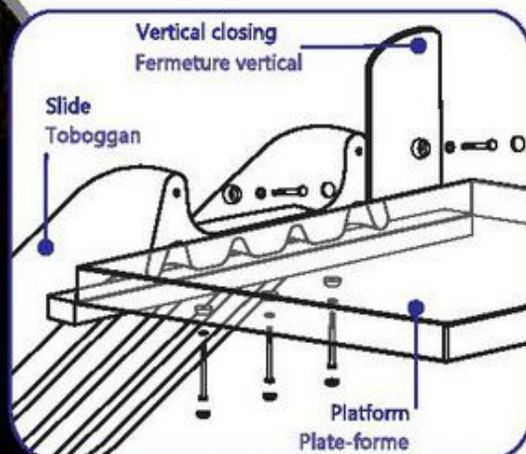
EN STACKING  
PALET  
10 Units

FR EMPILABLES  
PALET  
10 Unités



# LIGHTSLIDE TOBOGGAN LIGHTSLIDE

**MATERIAL:**  
PE  
**MATÉRIEL:**  
PE



How to fix it to the platform.

Exemple d'installation sur la plate-forme.

**EN** The Lightslide turns out to be a great innovation regarding the concept of playgrounds.

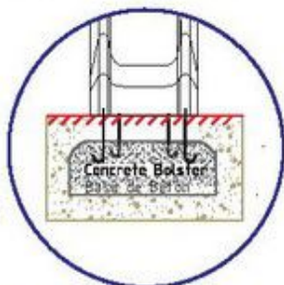
It includes light strips inside, creating a new and showy effect. Perfect to integrate in interactive playgrounds and projects where new effects are created to incite the imagination of the children.

**FR** Le toboggan Lightslide apporte une grande innovation au concept du parc pour enfants. Il inclut des bandes de lumière led intérieure, en créant un effet nouveau et criard.

Parfait pour intégrer sur les parcs interactifs et sur projets où veulent être créés les nouveaux effets qui incitent à l'imagination des enfants.

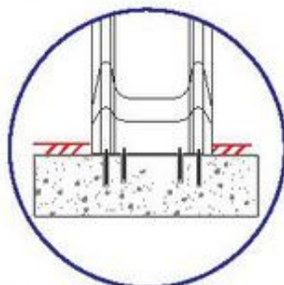
2 ways of installation:

Deux types d'installations:



**EN** With foundations, on non-compact grounds

**FR** Deux fondations, dans des sols non compacts.



**EN** Fixed with a chemical plug, on compact grounds.

**FR** Fixés avec tampons chimique dans des sols compacts.

**EN**

Characteristics:

- Continuous surface and completely rounded edges.
- Zones of horizontal and vertical support with screwed inserts, for its installation.
- Design totally reinforced by its longitudinal interior nerves.
- It includes a light LED system in white, connection box and socket for 220V 60Hz.

Other options available under request. Consult us.

**FR**

Caractéristiques:

- Surface continue et coins totalement arrondies.
- Zones d'appui horizontal et vertical avec insérés filetés pour son installation.
- Conception totalement renforcée grâce aux nerfs des intérieurs longitudinaux.
- Il toboggan inclut un système d'illumination LED en blanc, une caisse de connexions et une prise de courant pour 220V 60Hz.

Autres options disponibles sous demande. Consultez-nous.

# LIGHTSLIDE TOBOGGAN LIGHTSLIDE

MATERIAL:  
PE  
MATÉRIEL:  
PE



LIGHTSILDE 60



LIGHTSILDE 90



LIGHTSILDE 120



LIGHTSILDE 130



LIGHTSILDE 150

EN AVAILABLE  
MODELS

FR MODÈLES  
DISPONIBLES

	Height Haut	Length Long	Width Large	Slope Pendant	Free distance of safety Distance de sécurité	
					Ra	B
L 60	600	1.115	657	39°	1.500	1.000
L 90	900	1.658	657	39°	1.500	2.000
L 120	1.200	2.030	657	39°	1.500	2.000
L 130	1.300	2.134	657	39°	1.500	2.000
L 150	1.500	2.215	657	39°	1.500	2.000

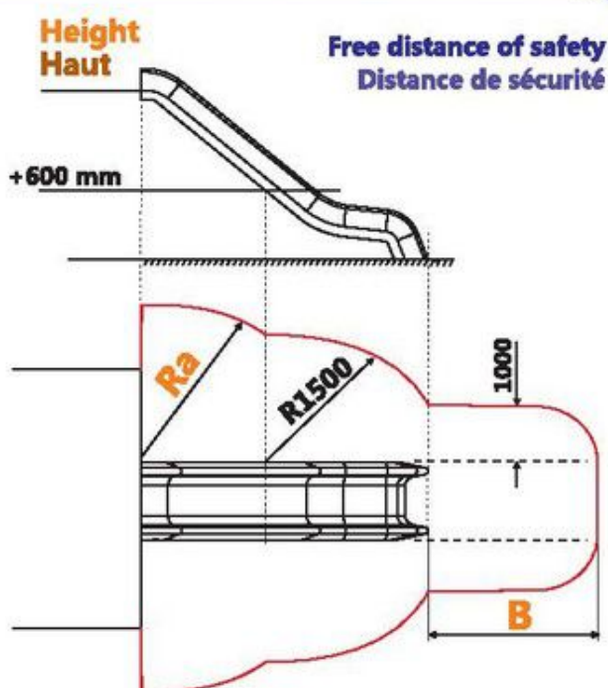
Dimensions in millimeters.  
Dimensions en mm.

Ra -> Fall radius area on the highest point of the slide.

B -> Length of the impact area.

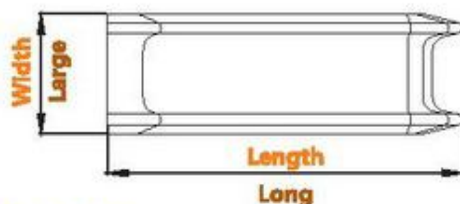
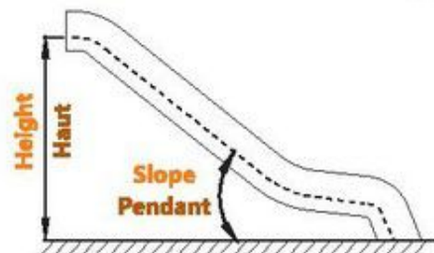
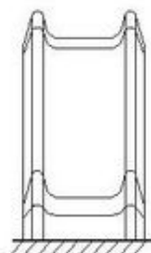
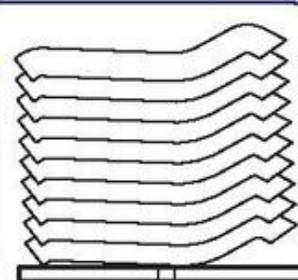
Ra -> Rayon du secteur de chute depuis le point le plus haut du toboggan.

B -> Longueur du secteur d'impact.



EN STACKING  
PALET  
10 Units

FR EMPILABLES  
PALET  
10 Unités



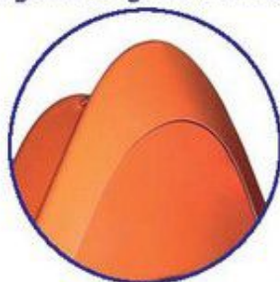
# SERIE DELFIPLAYGROUND SÉRIE DELFIPARC

MATERIAL:  
GRP  
MATÉRIEL:  
COMPOSITE

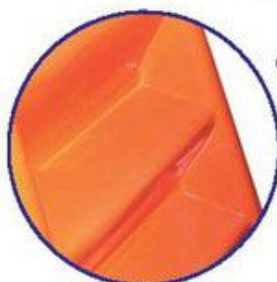
## Delfiplayground Straight

## Delfiparc Droit

- EN High handrail.
- FR Poignées de grande hauteur.



- EN Handles for an easy access.
- FR Pognées pour faire plus facile l'accès.



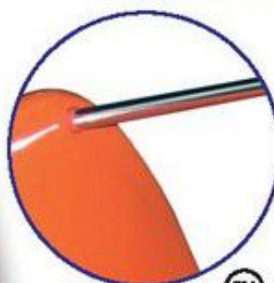
- EN Non slipping steps.
- FR Echelenos antidérapants.



- EN Screws for the installation included.
- FR Vis d'installation attachée.



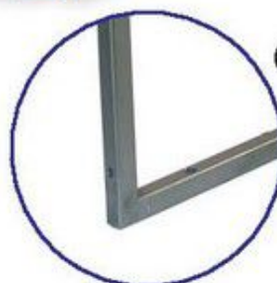
Available colours  
Couleurs disponibles



- EN Security bar in stainless steel AISI 316.
- FR Barre de sécurité INOX AISI 316.



- EN Security caps.
- FR Bouchons de sécurité.



- EN Base in stainless steel AISI 316.
- FR Pied d'appui en INOX AISI 316.

# SERIE DELFIPLAYGROUND SÉRIE DELFIPARC

MATERIAL:  
GRP  
MATÉRIEL:  
COMPOSITE

## Delfiplayground Straight

## Delfiparc Droit



Delfiplayground 125  
Delfiparc 125



Delfiplayground 150  
Delfiparc 150



Delfiplayground 175  
Delfiparc 175

(EN) AVAILABLE MODELS (FR) MODÈLES DISPONIBLES	Height	Length	Width	Free distance of safety	
	Haut	Long	Large	Ra	B
Delfiplayground Straight 125 Delfiparc Droit 125	1.250	3.050	750	1.500	1.000
Delfiplayground Straight 150 Delfiparc Droit 150	1.500	3.170	830	1.500	1.000
Delfiplayground Straight 175 Delfiparc Droit 175	1.750	3.480	830	1.666	1.000

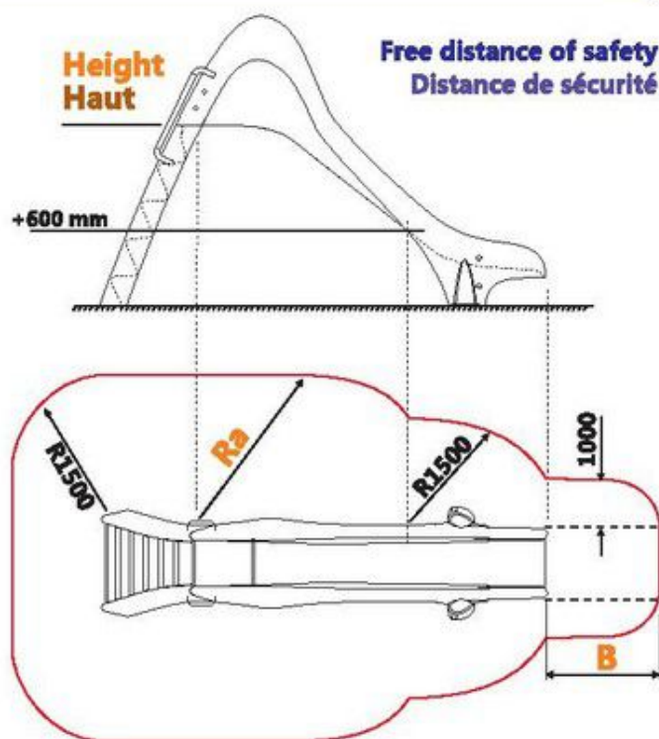
Dimensions in millimeters.  
Dimensions en mm.

Ra -> Fall radius area on the highest point of the slide.

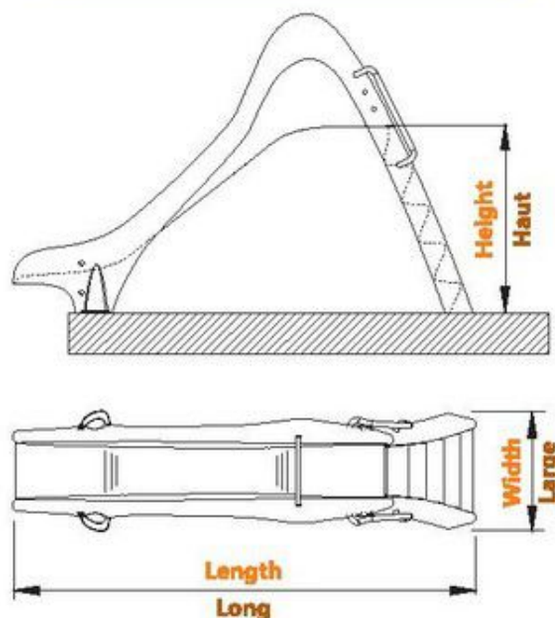
B -> Length of the impact area.

Ra -> Rayon du secteur de chute depuis le point le plus haut du toboggan.

B -> Longueur du secteur d'impact.



(EN) SUPPLIED IN TWO PIECES:  
TRACK AND STAIRS  
(FR) ILS SONT FOURNIS DANS DEUX PIÈCES:  
PISTE ET ESCALIER



# SERIE DELFIPLAYGROUND SÉRIE DELFIPARC

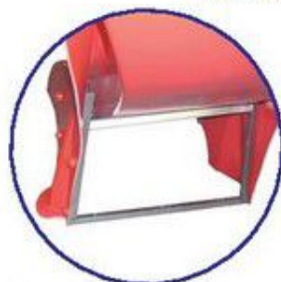
MATERIAL:  
GRP  
MATÉRIEL:  
COMPOSITE

## Delfiplayground Curved Curved Left and Right

## Delfiparc Courbe Gauche et Droite

**EN** Security bar in stainless steel AISI 316.

**FR** Barre de sécurité INOX AISI 316.



**EN** Base in stainless steel AISI 316.

**FR** Pied d'appui en INOX AISI 316.



**EN** Screws for the installation included.

**FR** Vis d'installation attachée.



**Available colours  
Couleurs disponibles**



**EN** High handrail.

**FR** Poignées de grande hauteur.

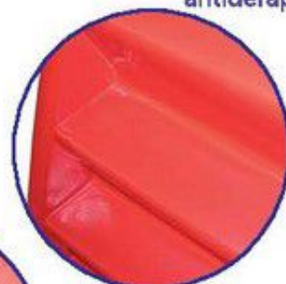


**EN** Handles for an easy access.

**FR** Pognées pour faire plus facile l'accès.

**EN** Non slipping steps.

**FR** Echelons antidérapants.



**EN** Security caps.

**FR** Bouchons de sécurité.

# SERIE DELFIPLAYGROUND SÉRIE DELFIPARC

MATERIAL:  
GRP  
MATÉRIEL:  
COMPOSITE

## Delfiplayground Curved Curved Left and Right



## Delfiparc Courbe Gauche et Droite

Delfiplayground 150  
Curved right  
Delfiparc 150  
Curve droite

Delfiplayground 150  
Curved left  
Delfiparc 150  
Curve gauche

Delfiplayground 175  
Curved right  
Delfiparc 175  
Curve droite

Delfiplayground 175  
Curved left  
Delfiparc 175  
Curve gauche

EN AVAILABLE MODELS  
FR MODÈLES DISPONIBLES

Height  
Haut

Length  
Long

Width  
Large

Free distance of safety  
Distance de sécurité

Ra B

Delfiplayground Curved 150  
Delfiparc Curved 150

Lef/Gauche  
Right/Droite

1.500 3.090 1.545  
1.500 3.090 1.545

1.500 1.000  
1.500 1.000

Delfiplayground Curved 175  
Delfiparc Curved 175

Lef/Gauche  
Right/Droite

1.750 3.340 1.565  
1.750 3.340 1.565

1.666 1.000  
1.666 1.000

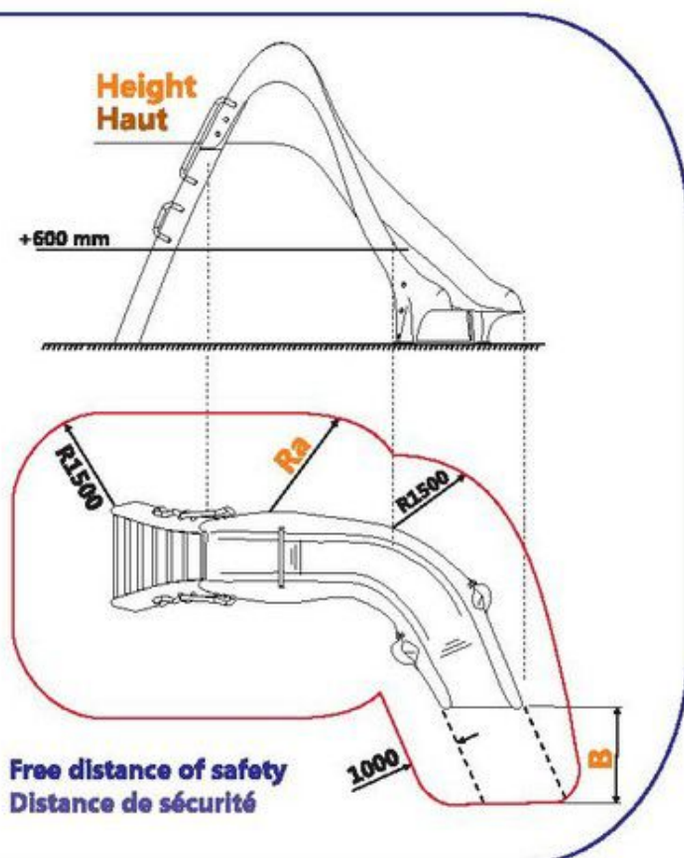
Dimensions in millimeters.  
Dimensions en mm.

Ra -> Fall radius area on the highest point of the slide.

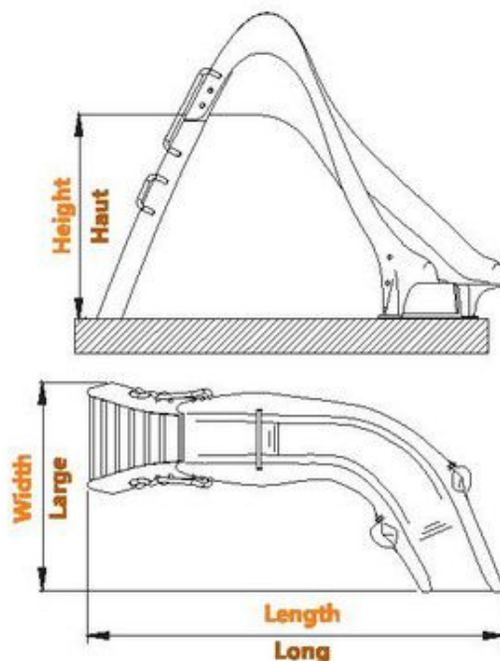
B -> Length of the impact area.

Ra -> Rayon du secteur de chute depuis le point le plus haut du toboggan.

B -> Longueur du secteur d'impact.



EN SUPPLIED IN TWO PIECES:  
TRACK AND STAIRS  
FR ILS SONT FOURNIS DANS DEUX PIÈCES:  
PISTE ET ESCALIER



# SLIDE BOBY® TOBOGAN BOBY®

**MATERIAL:**  
GRP  
**MATÉRIEL:**  
COMPOSITE

- EN Wide access.
- FR Gran accès.



**Available colours**  
**Couleurs disponibles**



- EN Non slipping steps.
- FR Escaliers antidérapant.



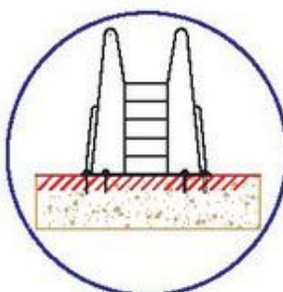
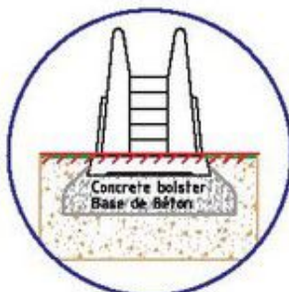
- EN High handrail for a higher security.
- FR Poignées de grande hauteur pour une plus grande sécurité.



- EN Rounded edges, there's no sharp edges.
- FR Tous ses coins totalement arrondies.

- EN 2 ways of installation:
- FR 2 types d'installation:

- EN With foundations, on non-compact grounds.
- FR Avec des fondations dans des sols non compacts.



- EN Screwed, on compact grounds.
- FR Vissé dans des sols compacts.

# SLIDE BOBY® TOBOGAN BOBY®

**MATERIAL:**  
GRP  
**MATÉRIEL:**  
COMPOSITE

Height Haut	Length Long	Width Large	Slope Pendant	Free distance of safety Distance de sécurité	
				Ra	B
590	2.130	900	27°	1.500	2.000

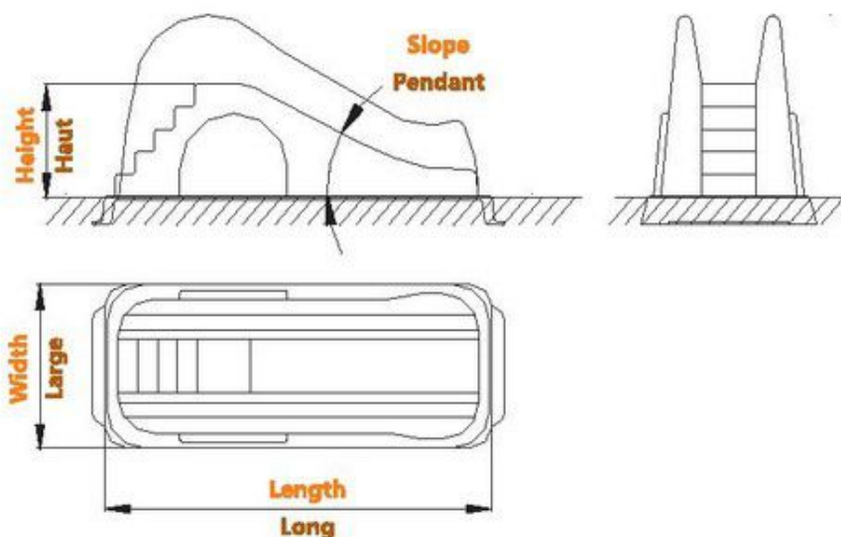
Dimensions in millimeters.  
Dimensions en mm.

Ra -> Fall radius area on the highest point of the slide.

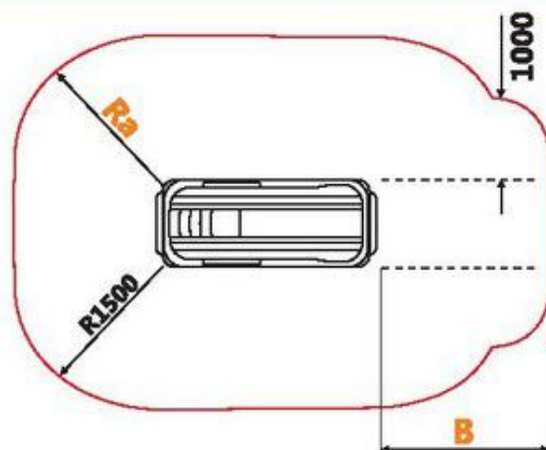
B -> Length of the impact area.

Ra -> Rayon du secteur de chute depuis le point le plus haut du toboggan.

B -> Longueur du secteur d'impact.



Free distance of safety  
Distance de sécurité

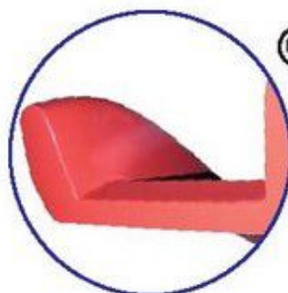


# SERIE PARIS SÉRIE PARIS

**MATERIAL:**  
GRP  
**MATÉRIEL:**  
COMPOSITE



## Available colours Couleurs disponibles



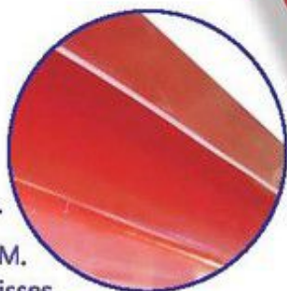
**EN** Plain surface for a vertical closing.

**FR** Surface plate pour enclos vertical.



**EN** There's no an initial section, the platform itself can be used as that.

**FR** Ne possède pas une section de début, puisque la plate-forme elle-même peut exercer cette fonction.

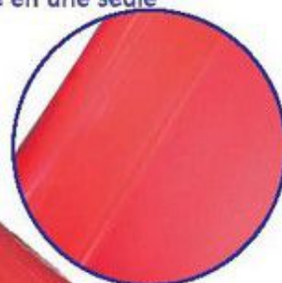


**EN** RTM technology. Two smooth faces.

**FR** Technologie RTM. Les deux faces lisses.

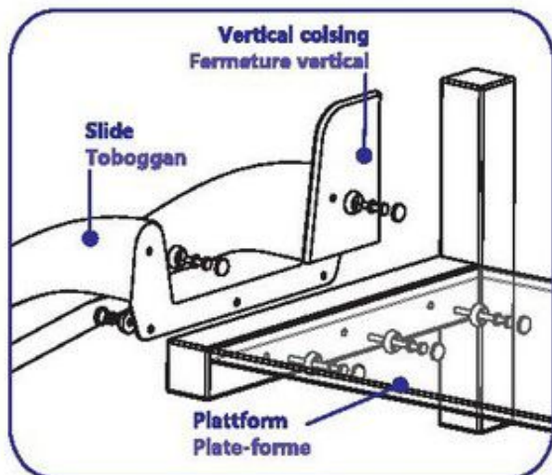
**EN** Continuous surface. Made in one piece

**FR** Surface continue. Fabriqué en une seule pièce.



**EN** How to fix slide onto the platform.

**FR** Exemple d'installation à la plate-forme.



**EN** 2 ways of installation:

**FR** 2 types d'installation:

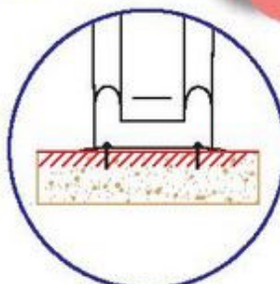
**EN** With foundations, on non-compact grounds.

**FR** Avec des fondations dans des sols non compacts.



**EN** Screwed, on compact grounds.

**FR** Vissé dans des sols compacts.



# SERIE PARIS

## SÉRIE PARIS

**MATERIAL:**  
GRP  
**MATÉRIEL:**  
COMPOSITE



Paris 80



Paris 110



Paris 130



Paris 150



Paris 190

EN AVAILABLE MODELS

FR MODÈLES DISPONIBLES

	Height Haut	Length Long	Width Large	Slope Pendant	Free distance of safety Distance de sécurité	
					Ra	B
Paris 80	800	1.754	560	31°	1.500	1.000
Paris 110	1.100	2.349	560	31°	1.500	1.000
Paris 130	1.300	2.242	560	38°	1.500	1.000
Paris 150	1.500	2.480	560	38°	1.500	1.000
Paris 190	1.900	3.010	560	38°	1.770	2.000

Dimensions in millimeters.  
Dimensions en mm.

Ra -> Fall radius area on the highest point of the slide.

B -> Length of the impact area.

Ra -> Rayon du secteur de chute depuis le point le plus haut du toboggan.

B -> Longueur du secteur d'impact.

