

An aerial photograph of a sports complex. On the left is a large green artificial turf field with white markings. To its right is a red court with yellow circular graphics and exercise equipment. Below these is a large orange court with blue and yellow markings. In the bottom left is a blue court with green and white circular graphics. The word 'SPORTS' is overlaid in large white letters across the bottom half of the image.

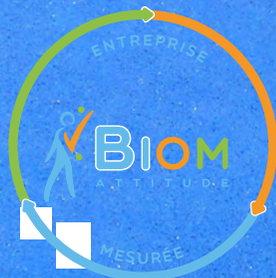
*transalp*

CONCEPTEUR | FABRICANT | AMÉNAGEUR

SPORTS



BV Cert. 6020127



			Friches sportives p.38	Réalisations p.02	<b>p.02</b>	Plateaux sportifs		
						Terrains fédéraux	Terrains fédéraux	
	Football p.66	Basketball p.60	Handball p.56	Hockey sur gazon p.52	<b>p.50</b>			
Barreaudé p.120	Treillis souple p.116	Treillis soudé p.102		Eko p.88	Challenge p.78	<b>p.70</b>	Terrains Polysport	
		Nona - Deka p.130		Okto p.129	Hexa - Hepta p.128	<b>p.124</b>	Terrains ludo-sportifs	
Parcours parents / enfants p.174	Fitness sénior p.170	Street workout p.158	Agrès individuels p.146	Stations fitness p.134		<b>p.132</b>	Fitness connecté Application <a href="https://fitness-transalp.fr">fitness-transalp.fr</a>	
	Blocparc p.196	Pumptrack p.192		Concrete p.186	Sunset p.180	<b>p.176</b>	Glisse urbaine connectée Application <a href="https://wheelparks-transalp.fr">wheelparks-transalp.fr</a>	
				Rochers p.205	Murs modulaires p.204	<b>p.202</b>	Escalade	
		Parkour p.216		Stunball p.214		Padel p.210	<b>p.208</b>	Nouvelles disciplines
		Signalétique p.229	Mobilier p.227	Equipements sportifs p.224			<b>p.222</b>	Autres équip. Index
<b>INDEX GENERAL</b> p.230							Autres équipements	

# PLATEAUX SPORTIFS

## Nos solutions d'aménagements

Le « vivre ensemble » est un objectif constant des politiques urbaines. De même, dans la politique d'équipements sportifs d'une commune, l'aménagement de plateaux sportifs répond à un besoin fondamental : la convivialité.

Notre concept de plateau sportif utilise le sport pour créer du lien social. Nous vous proposons des aménagements réellement intergénérationnels.

Notre projet est de vous aider à créer des lieux de rencontre fédérateurs, qualifiés par les valeurs du sport : partage, ludicité, socialisation, compétition saine, fair-play, goût de l'effort.

Transalp fabrique dans son usine en Isère des équipements dans tous les domaines de la pratique sportive urbaine en accès libre : fitness, musculation, street workout, sports collectifs, parkours, escalade, pratiques fédérales et glisse urbaine. La profondeur de nos gammes vous permettra de répondre à tous les besoins. Nos commerciaux et bureaux d'étude aménageront une grande diversité de pratiques sur le même site. Chaque équipement sera dédié à une activité précise afin d'éviter les situations de concurrence conflictuelles.

Enfin, notre ambition est de vous proposer à terme chaque équipement dans une version éco-conçue, avec des matériaux recyclés ou avec une empreinte carbone réduite. Nous réunirons ainsi votre objectif sociétal à notre engagement environnemental, conformément à notre label « Engagé RSE ».





Epina y sous Sénart (91)

Mantes La Jolie (78)

Nanterre (92)

St Martin d'Hères (38)

Roissy en France (95)

Pierre Bénite (69)

Cormeilles en Parisis (95)

Carrières sous Poissy (78)

Marseille (13)

Sailly lez Cambrai (59)

Vinay (38)

L'Albenc (38)

Colombe (38)

Ecourt St Quentin (62)

Septème (38)

Plateaux  
sportifs

Terrains  
fédéraux

Terrains  
Polysport

Terrains  
ludo-sportifs

Fitness  
connecté

Glisse urbaine  
connectée

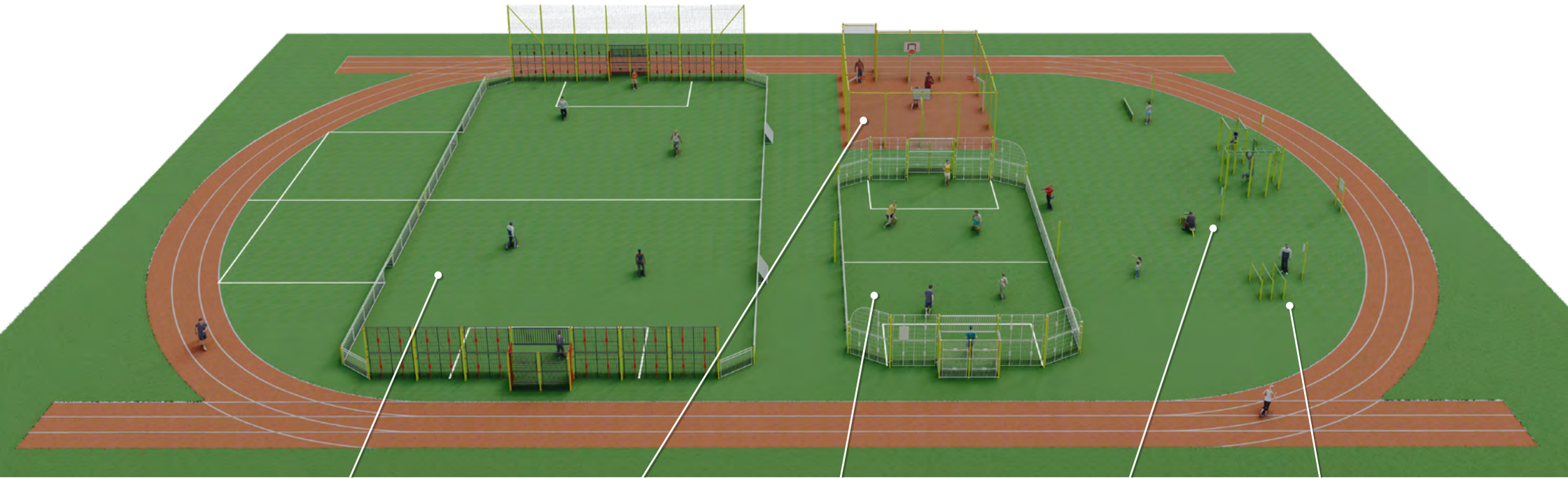
Escalade

Nouvelles  
disciplines

Autres  
équip.

Index

Sur ce site fédérateur, la mairie d'Epinaï-sous-Sénart a voulu créer un site intergénérationnel multi-pratiques et inviter les espaces ruraux et urbains à partager les valeurs positives de la pratique sportive.





## MANTES-LA-JOLIE 78

Cet espace du stade nautique Didier Simond est dédié aux sports urbains connectés. Les basketteurs pourront poster sur le net les « dunks » réalisés sur un basket 3\*3 Fédéral et les streetworker posteront les films de leur pratique exigeante. Afin de satisfaire un objectif de multi-pratiques ces deux équipements « pro » ont été complétés par une double station de fitness connectée tout public et une zone d'initiation au basket pour les échauffements ou la pratique des plus jeunes. Les zones de basket et de fitness sont séparées par un marquage au sol fractionné. Ces enceintes éco-conçues sont fabriquées en inox et lames de plastique recyclé.





Plateaux sportifs

Terrains fédéraux

Terrains Polysport

Terrains ludo-sportifs

Fitness connecté

Glisse urbaine connectée

Escalade

Nouvelles disciplines

Autres équip.

Index

## NANTERRE 92

Particularité du plateau : aménagement réalisé sous un pont !

Situé sous un pont de l'autoroute A14, ce plateau sportif conçu par le département des Hauts de Seine propose 8 zones de pratiques sportives différentes : une enceinte de foot type soccer de dimension 28x19m, une enceinte de mini foot de dimension 20x10m, une enceinte de basket type 5\*5, un parcours parents/enfants, deux zones de street-workout, une zone de fitness famille, une zone de fitness personnes âgées et une petite aire de jeux de motricité et de latéralisation.





Plateaux  
sportifs

Terrains  
fédéraux

Terrains  
Polysport

Terrains  
ludo-sportifs

Fitness  
connecté

Glisse urbaine  
connectée

Escalade

Nouvelles  
disciplines

Autres  
équip.

Index

NANTERRE  
92





Plateaux sportifs

Terrains fédéraux

Terrains Polysport

Terrains ludo-sportifs

Fitness connecté

Glisse urbaine connectée

Escalade

Nouvelles disciplines

Autres équip.

Index

NANTERRE  
92





Plateaux sportifs

Terrains fédéraux

Terrains Polysport

Terrains ludo-sportifs

Fitness connectée

Glisse urbaine connectée

Escalade

Nouvelles disciplines

Autres équip.

Index

## ST-MARTIN-D'HERES 38

Situé sur une ancienne friche de terrain de basket dans le quartier de Pré-Ruffier, cet espace de 300m<sup>2</sup> permet aux amateurs de fitness de tous âges de se dépenser. Composé d'agrès individuels et d'une station de street workout, de fitness tout public et de fitness seniors, ce plateau sportif offre également un rocher d'escalade en béton pour les enfants. Il permet la pratique de plus de 20 personnes en simultané.





Plateaux sportifs

Terrains fédéraux

Terrains Polysport

Terrains ludo-sportifs

Fitness connecté

Glisse urbaine connectée

Escalade

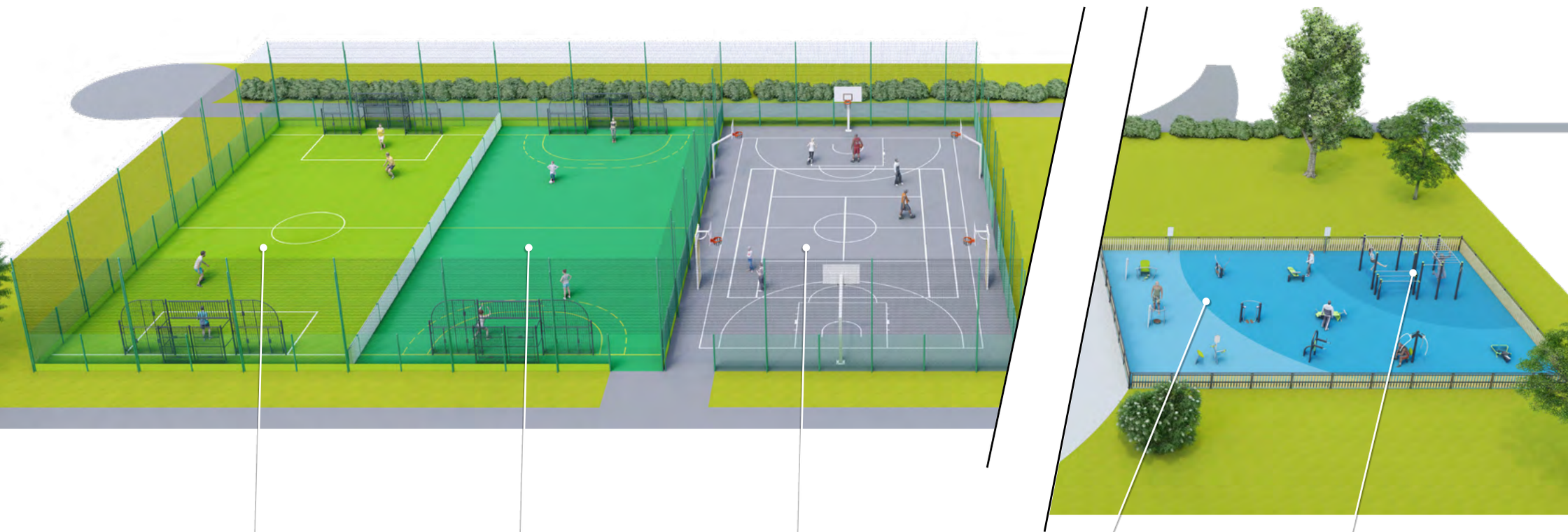
Nouvelles disciplines

Autres équip.

Index

## ROISSY-EN-FRANCE 95

Sur le complexe sportif des Tournelles, la mairie a rénové cet ancien terrain de foot pour organiser : un terrain de « soccer » pour les plus jeunes avec gazon synthétique spécifique foot et un terrain de hand enfant avec un sol coulé epdm. Les deux terrains sont séparés par une palissade pleine pour la pratique foot à 5. La proposition comprend un troisième terrain de basket 5\*5 officiel FFB sur dalles basket extérieur clipsables, auquel on a rajouté sur les longueurs 4 panneaux de basket adaptés à une pratique jeune avec des cercles hauteur 2,65 m. L'ancienne zone d'escalade qui n'était plus à la norme a été transformée en zone de street-workout, fitness et agrès sénior de notre gamme « Jardins d'activités », pour une pratique réellement intergénérationnelle.



PSP FOOT  
p.66



PSP HANDBALL  
p.56



PSP BASKET  
p.60



FITNESS SENIORS  
& FITNESS  
p.146-170



STREET WORKOUT  
p.158



## PIERRE-BENITE 69

Porté par Lyon Métropole Habitat pour le site urbain des hautes Roches à Pierre Bénite, un plateau sportif multi-activités de 7000m<sup>2</sup> a vu le jour.

Le centre du plateau est dédié aux sports de balles et ballons : foot à 8, teqball, basket 3x3 et urban tennis.

Un espace street workout de 200m<sup>2</sup> a été installé pour les plus aguerris et un plateau de fitness séniors sur 130m<sup>2</sup> pour les jeunes d'autrefois.

Pour satisfaire les besoins de l'ensemble de la population de ce site, deux aires de jeux ont été mises en œuvre dont une accessible pour les PMR.





*Un projet Lyon Métropole Habitat, mené en collaboration avec Renault, Peint à la Main (qui a réalisé les fresques) et Erell*

## CORMEILLES-EN-PARISIS 95

La programmation par la Mairie de la rénovation pluriannuelle du site du boulodrome nous a permis d'installer sur ce site en 2022 un foot à 5, une enceinte de basket 3\*3 et un street-workout et sera suivi de la rénovation du skatepark en 2023.





Plateaux  
sportifs

Terrains  
fédéraux

Terrains  
Polysport

Terrains  
ludo-sportifs

Fitness  
connecté

Glisse urbaine  
connectée

Escalade

Nouvelles  
disciplines

Autres  
équip.

Index

## CARRIERES-SOUS-POISSY 78

Le sport loisir est privilégié sur les deux sites, identiques en terme d'équipement, de la rue de Provence et de la rue des Fleurs. Les équipements multi-pratiques et intergénérationnels comprennent un soccer et un playground basket avec 6 panneaux de basket et un sol en dalles basket extérieur clipsables. La zone de Street-workout est éloignée de la zone de fitness qui est orientée vers une pratique féminine. A cet effet, elle propose une double station de fitness connectée. L'engagement environnemental de la mairie l'a amené à sélectionner un type de palissade éco-conçue inox et lames de plastique recyclé qui donne un style unique à ce spot très sollicité par le public.





Plateaux sportifs

Terrains fédéraux

Terrains Polysport

Terrains ludo-sportifs

Fitness connectée

Glisse urbaine connectée

Escalade

Nouvelles disciplines

Autres équip.

Index

## MARSEILLE 13

Ce plateau multi-activités se situe à Marseille dans le 11<sup>ème</sup> arrondissement. Il a été implanté au sein de la résidence des Nereides, gérée par 13 Habitat. Le projet était de transformer un parking désaffecté en un espace intergénérationnel et multi-pratiques en accès libre sur 1 200 m<sup>2</sup>. Nous avons donc proposé une aire de jeux pour les enfants de 2 à 8 ans (sur le thème marin), une aire de street workout pour les ados et adultes permettant une pratique sportive axée sur le renforcement musculaire avec un sol de réception en sol souple, un terrain multisports typé « basket » ainsi qu'un terrain de soccer pour les footballeurs avec des filets pare-balls intégrés et un sol en gazon synthétique. Nous y avons ajouté des bancs et des corbeilles pour le confort de tous et l'ensemble a été clôturé avec des barrières sur mesure et des passages sélectifs pour sécuriser le site.





Plateaux sportifs

Terrains fédéraux

Terrains Polysport

Terrains ludo-sportifs

Fitness connecté

Glisse urbaine connectée

Escalade

Nouvelles disciplines

Autres équip.

Index

## SAILLY-LEZ- CAMBRAI 59

C'est l'agence Pade ingénierie qui a imaginé la transformation de cet ancien terrain de foot en un parc paysager pour la commune de Sailly-lez-Cambrai. Le cheminement aménagé sur ce terrain de 4 000 m<sup>2</sup> vous emmènera au gré du parcours sportif famille à une aire de jeu, un Polysport, et une zone de fitness pour les personnes âgées. Un aménagement gagnant qui a transformé une friche sportive en un lieu de rencontre et de sport loisir pour tous.





Plateaux sportifs

Terrains fédéraux

Terrains Polysport

Terrains ludo-sportifs

Fitness connecté

Glisse urbaine connectée

Escalade

Nouvelles disciplines

Autres équip.

Index

VINAY  
38

Déployé sur 4500m<sup>2</sup> et imaginé par le bureau d'études Alp'études, ce projet souhaité par le conseil municipal des jeunes a vu le jour dans la zone sportive de cette ville de 4000 habitants. Une station de fitness, un plateau de trois agrès et un parcours de santé sont prévus pour l'entretien physique. Deux espaces de glisse composés d'un skatepark et d'un pumptrack permettent aux riders de tous niveaux de dévaler les pistes avec leurs engins à roulettes préférés. Un terrain multisports de 28x14m permet de rassembler autour des sports de ballons tous les utilisateurs de cet espace.



**PUMP PARK**  
p.192



**SKATE PARK**  
p.178



**STATION PACTO**  
p.134



**POLYSPORT**  
avec Basket arrière  
p.108



**PARCOURS FITNESS**  
p.151



Plateaux  
sportifs

Terrains  
fédéraux

Terrains  
Polysport

Terrains  
ludo-sportifs

Fitness  
connectée

Glisse urbaine  
connectée

Escalade

Nouvelles  
disciplines

Autres  
équip.

Index

## L'ALBENC 38

Comment requalifier un ancien plateau EPS au centre d'un village de 1000 habitants ?

Notre proposition : un plateau multi-activités pour toute la famille. Fitness pour les adultes et les séniors, espace de jeux pour les plus petits, table de ping-pong et au centre un terrain multisport pour tous à vocation scolaire et périscolaire.

Celui-ci à été pensé sur mesure avec le corps enseignant pour répondre, grâce à 6 paniers de basket et un tracé au sol particulier, à leurs besoins pédagogiques.





Plateaux sportifs

Terrains fédéraux

Terrains Polysport

Terrains ludo-sportifs

Fitness connectée

Glisse urbaine connectée

Escalade

Nouvelles disciplines

Autres équip.

Index

## COLOMBE 38

L'espace sportif Melina Robert Michon (médaillée olympique au lancer de disque et originaire de cette commune) est devenu grâce à ce projet le parc public de la ville, un lieu de rencontre pour les familles. Sa localisation au centre-ville et à deux pas des écoles en font un lieu animé au quotidien.

Dans ce lieu arboré, les administrés peuvent se divertir sur un terrain multisports et son basket 3x3. Ce terrain a été conçu spécialement avec des hauteurs de pare-ballon et de palissades sur mesure pour permettre la cohabitation sur un plateau fitness et sa station. Afin de satisfaire la pratique de l'ensemble de la famille, des jeux pour enfants ont également été mis en œuvre.





Plateaux sportifs

Terrains fédéraux

Terrains Polysport

Terrains ludo-sportifs

Fitness connectée

Glisse urbaine connectée

Escalade

Nouvelles disciplines

Autres équip.

Index

## ECOURT-ST-QUENTIN 62

A l'initiative du Maire de cette commune de 1 600 habitants, nous proposons un plateau sportif compact sur un ancien terrain de tennis en prolongement du terrain de tennis rénové. Cet aménagement propose sur 600m<sup>2</sup> cinq activités sécurisées par des enceintes bien ajustées : un skatepark, un terrain de foot, un mini basket 3\*3, une zone de fitness et une table de ping pong. Il y en a pour tous les goûts et toutes les générations pour un site efficace.





Plateaux sportifs

Terrains fédéraux

Terrains Polysport

Terrains ludo-sportifs

Fitness connectée

Glisse urbaine connectée

Escalade

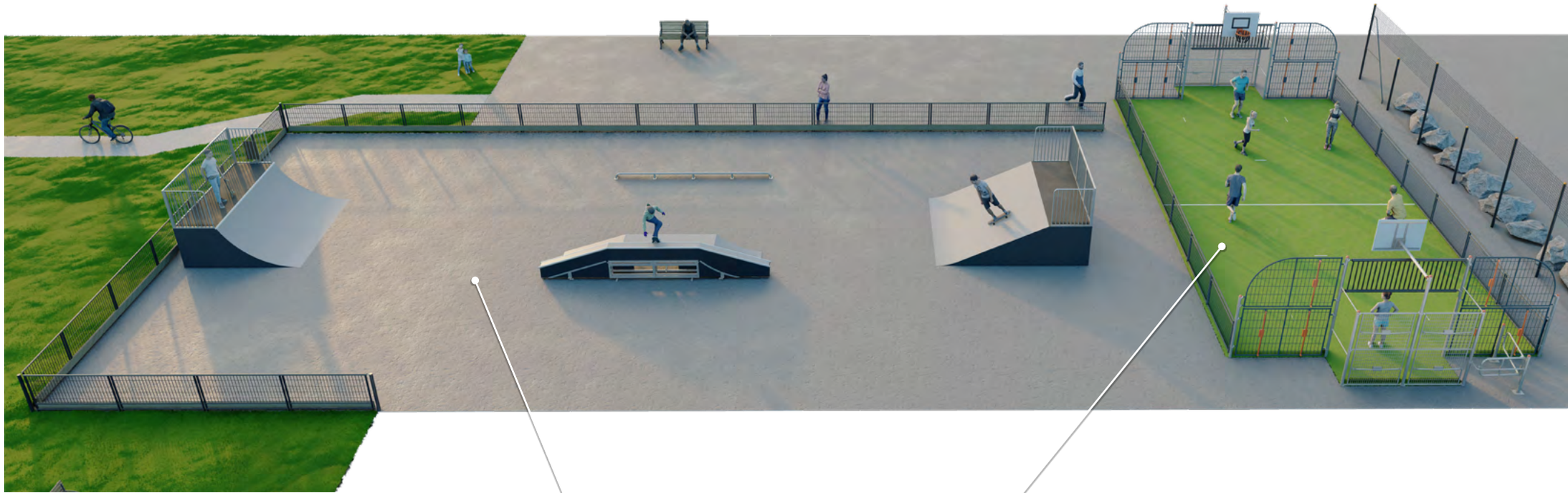
Nouvelles disciplines

Autres équip.

Index

SEPTEME  
38

Afin d'introduire les pratiques libres non fédérales de cette zone sportive, les élus ont décidé d'utiliser une partie du parking, initialement bien trop grand. Afin de s'intégrer dans les dimensions à disposition, deux équipements sur mesure ont été conçus et installés. Un terrain multisports de 16m x 8m et un skatepark modulaire. Non loin de ces deux équipements, une aire de jeux a également été créée pour les plus jeunes.





Plateaux sportifs

Terrains fédéraux

Terrains Polysport

Terrains ludo-sportifs

Fitness connecté

Glisse urbaine connectée

Escalade

Nouvelles disciplines

Autres équip.

Index

# FRICHES SPORTIVES

## Nos solutions d'aménagements pour vos friches sportives

En ville, la gestion des équipements sportifs est aussi un enjeu de disponibilité du foncier. Une gestion dynamique des équipements sportifs visera à la bonne utilisation des friches sportives.

Les friches sportives sont d'anciens terrains de sport sous utilisés, du fait d'une baisse de la pratique ou de la détérioration du support.

Nous vous proposons à la suite plusieurs exemples de rénovation de friches sportives promouvant les nouvelles pratiques : padel versus tennis, basket 3\*3 versus basket 5\*5, intégration de sports de glisse urbaine ou d'escalade.

Les sols détériorés peuvent être repris, ou à moindre coût, équipés de dalles sportives, qui rattraperont la planéité et la qualité de leur surface.

*Les conseils de notre bureau d'études pour l'aménagement de vos friches sportives*





Friches TENNIS

Friches BASKET

Friches HANDBALL

Friches DOUBLES

Carrière-Sous-Poissy - 78

Plateaux  
sportifs

Terrains  
fédéraux

Terrains  
Polysport

Terrains  
ludo-sportifs

Fitness  
connecté

Glisse urbaine  
connectée

Escalade

Nouvelles  
disciplines

Autres  
équip.

Index

## Friche terrain de tennis 1 (35 x 17 m)

Pour adolescents et adultes sur une friche de terrain de tennis

### Configuration :

- Terrain de Padel (p.212)
- Fitness :
  - \* Station connectée Lamakina (p.144)
  - \* Agrès cinétiques et statiques (p.152-156)
  - \* Station d'étirements (p.172)
- Mobilier sportif (p.168)

**L x l :** 35 x 17 m

**Z :** 595 m<sup>2</sup>

3D 360°



## Friche terrain de tennis 2 (35 x 17 m)

Pour de jeunes adultes sur une friche de terrain de tennis

### Configuration :

- Terrain ludo-sportif (p.128)
- Fitness : station trois tours PACTO (p.140)
- Escalade : assemblage de murs d'escalade (p.206-207)
- Table «foot-volley» (p.226)

**L x l :** 35 x 17 m

**Z :** 595 m<sup>2</sup>

3D 360°



## Friche terrain de basket (32 x 19 m)

Aménagé pour satisfaire un public d'adolescents sur une friche de terrain de basket

### Configuration :

- Streetpark : configuration blocparc et rail (p.196-200)
- Fitness : 3 agrès cinétiques (p.152-156)
- Street Workout : station (p.165)
- Terrain officiel basket 3x3 (p.62)

**L x l :** 32 x 19 m

**Z :** 608 m<sup>2</sup>

3D 360°



## Friche terrain de handball (42 x 22 m)

Un plateau sportif tourné autour de la culture urbaine, sur une friche de terrain de handball

### Configuration :

- Glisse urbaine : streetpark et rampe (p.180-185)
- Terrain : Polysport football avec basket arrière 3x3 (p.102-114)
- Street-Workout : station (p.160)

**L x l :** 42 x 22 m

**Z :** 924 m<sup>2</sup>

3D 360°



## Friche terrain de hand 2 (42 x 22 m)

Pour de jeunes adultes sur une friche de terrain de tennis

### Configuration :

- Terrain basket VxE (p.64)
- Fitness : station deux tours PACTO (p.138)
- Street Workout : station (p.160)
- Pumptrack (p.192-195)
- Tennis de table (p.226)
- Mobilier (p.227)

**L x l :** 42 x 22 m

**Z :** 924 m<sup>2</sup>



3D 360°



## Friche terrain de hand 3 (42 x 22 m)

Multi-générationnel sur une friche de terrain de hand

### Configuration :

- Fronton Polysport (p.224)
- Mini basket (*nous consulter*)
- Terrain mini-foot (*nous consulter*)
- Plateau séniors (p.172)
- Linéaire Blocparc (p.198-200)
- Piste break dance (*nous consulter*)
- Slackline (p.226)
- Mobilier (p.227)

**L x l :** 42 x 22 m

**Z :** 924 m<sup>2</sup>

3D 360°



## Friche terrain de double tennis (35 x 35 m)

Un plateau multi-générationnel sportif et ludique sur une friche de deux terrains de tennis.

### Configuration :

- Terrain ludo-sportif DEKA (p.130)
- Parcours parents/enfants (p.174-175)
- Plateau Fitness (p.152-156)
- Plateau Fitness Séniors (p.172-173)
- Tennis de table (p.226)
- Mobilier (p.227)

**L x l :** 35 x 35 m

**Z :** 1225 m<sup>2</sup>



3D 360°

## Friche terrain de double basket (38 x 32 m)

Pour de jeunes adultes sur une friche de deux terrains de basket

### Configuration :

- Terrain Polysport foot / hand (p.88-100)
- Parkour (p.216-221)
- Basket VxE (p.65)
- Mini street-park initiation (nous consulter)
- Babyfoot (p.226)
- Mobilier (p.227)

**L x l :** 38 x 32 m

**Z :** 1216 m<sup>2</sup>



3D 360°

# Plateaux sportifs



**Basket fédéral - p60**

3x3 officiel  
5x5 officiel  
VxE (Vivre Ensemble)

**Padel - p210**

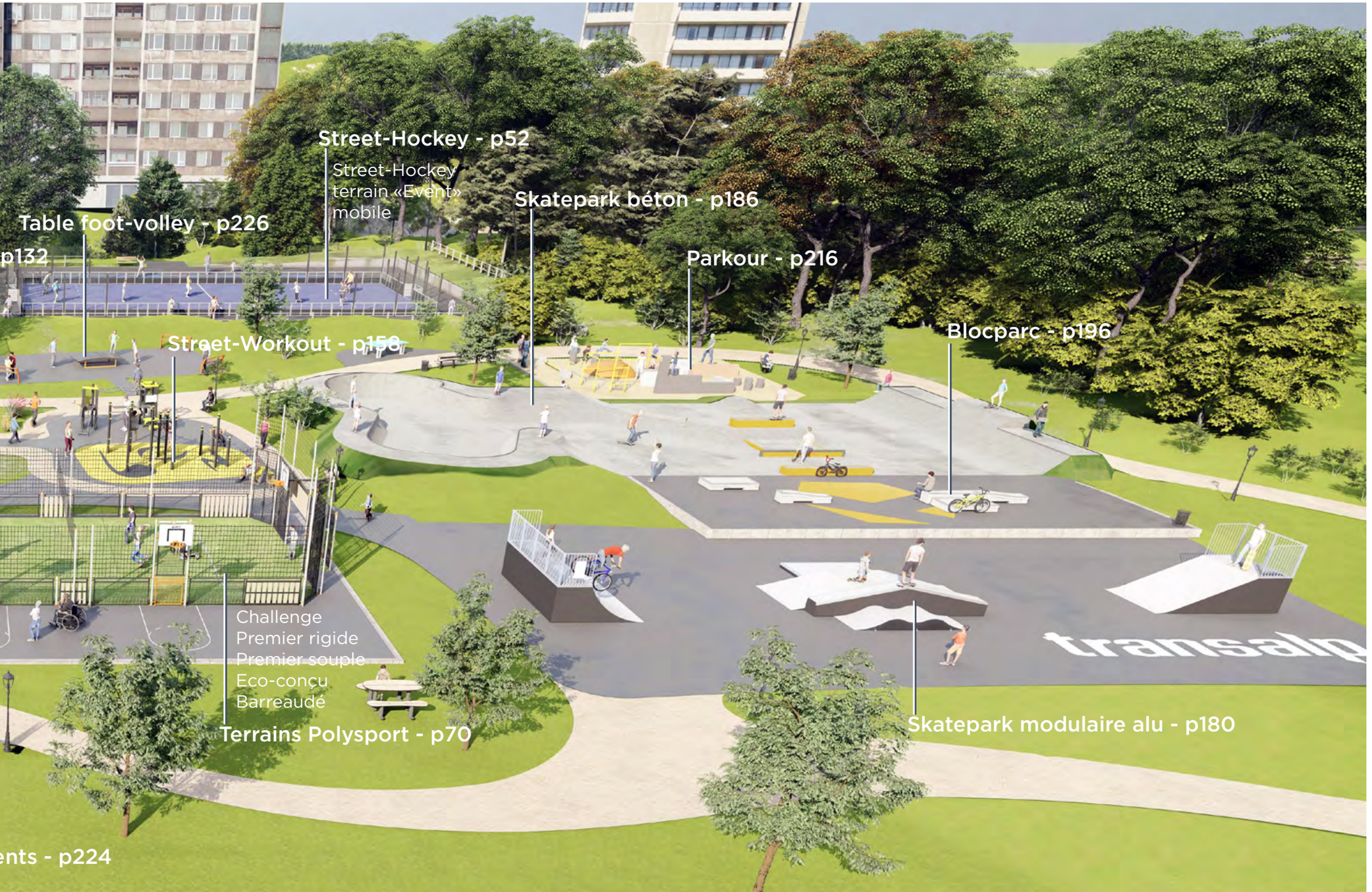
**Fitness connecté -**

Stations d'exercices  
Agrès d'exercices  
Street Workout  
Seniors

**Terrain Ludo-Sportif - p124**

**Jardins d'activités - p170**

**Petits équipements**



Plateaux sportifs
Terrains fédéraux
Terrains Polysport
Terrains ludo-sportifs
Fitness connecté
Glisse urbaine connectée
Escalade
Nouvelles disciplines
Autres équip.
Index

ents - p224

# TERRAINS FEDERAUX

## Nos solutions d'équipements

Nous avons accompagné la croissance de la pratique sportive en accès libre depuis 25 ans en mettant à disposition de ces publics des city-stades, stations de fitness et skateparks.

Pendant ce temps, les fédérations sportives ont adapté leur offre sportive à cette pratique non encadrée, en promouvant le foot à 5, le basket 3\*3, le street-hand, le street-hockey etc ...

Nos plateaux sportifs intègrent donc naturellement des équipements spécialisés conçus et approuvés par les fédérations nationales. Nous voulons ainsi répondre aux besoins de chaque pratique dans le respect de la spécificité de chaque discipline.



BV Cert. 60301 27





HOCKEY SUR GAZON  
HANDBALL  
BASKETBALL  
FOOTBALL

Terrains  
fédéraux

Terrains  
Polysport

Terrains  
ludo-sportifs

Fitness  
connecté

Glisse urbaine  
connectée

Escalade

Nouvelles  
disciplines

Autres  
équip.

Index

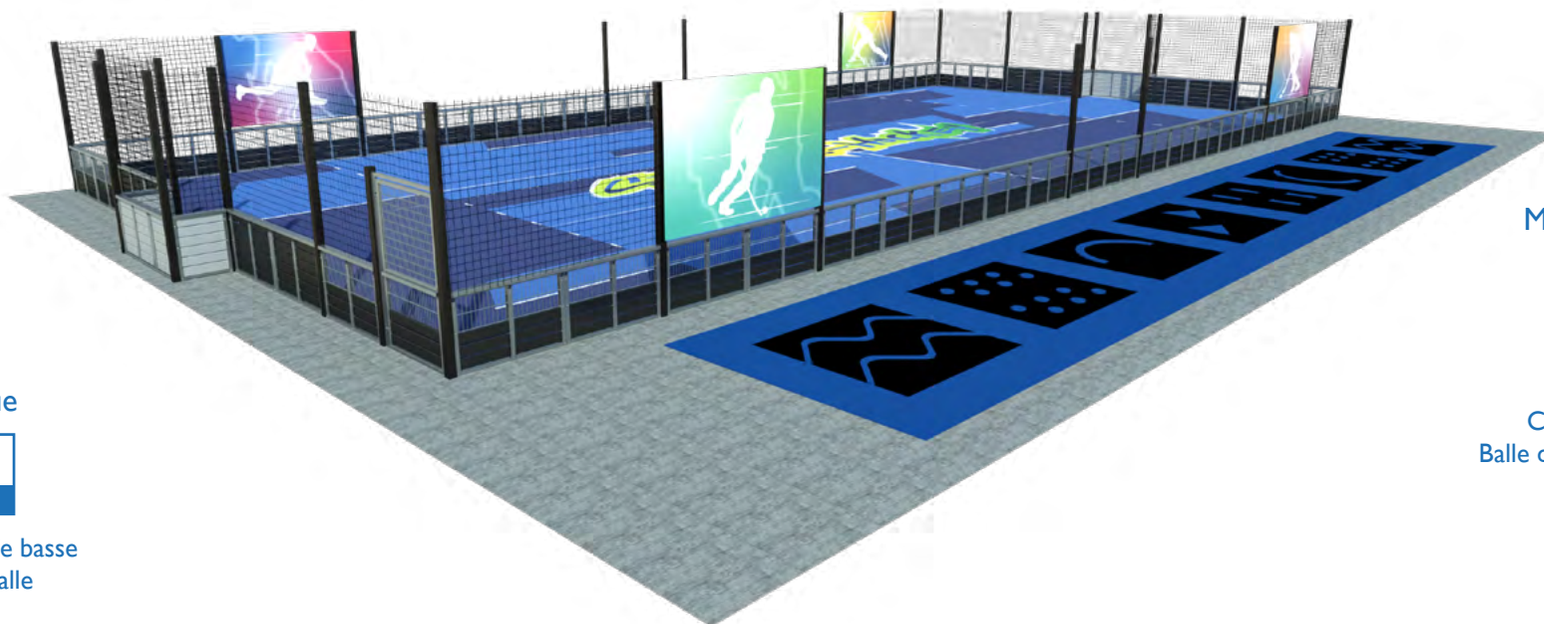
# Terrains Fédéraux

## HOCKEY SUR GAZON



Partenaire officiel de la Fédération Française de Hockey, Transalp a développé deux enceintes spécifiques : un terrain de street-hockey et un terrain «Event-mobile» démontable et auto-stable. Cette enceinte mobile est mise à disposition par les ligues ou collectivités pour des animations événementielles de promotion du hockey sur gazon. Deuxième sport le plus pratiqué au monde, le hockey sur gazon est en pleine expansion en France, porté par ses équipes nationales.

Clubs : 180 - Licenciés : 1600 - Pratiquants : 35% femmes 65% hommes \*Chiffres 2021 communiqués par la Fédération Française de Hockey



Palissade spécifique



Bandes pleines sur la partie basse  
pour le rebond de la balle

Tracé spécifique



Ligne médiane  
Lignes de zone

Design actif



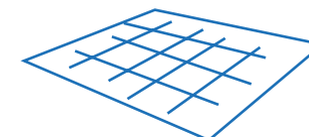
Attractivité et personnalisation du  
site via design au sol

Matériel sportif



Crosse de hockey  
Balle dure, diamètre 70mm

Revêtements privilégiés



Gazon, moquette, dalles  
sportives ou béton



Démonstration de Street-Hockey par la sélection France U21 de la FFH sur notre demi-terrain de street-hockey spécifiquement conçu et adapté pour le SMCL 2022  
 [ Demi-terrain 8.5x7m auto-stable pour implantation indoor - cadre acier magnétisé - poteaux acier - palissades pleines lames plastique recyclé gris - réhausse filet par balle h.2m ]

Terrains  
fédérauxTerrains  
PolysportTerrains  
ludo-sportifsFitness  
connectéeGlisse urbaine  
connectée

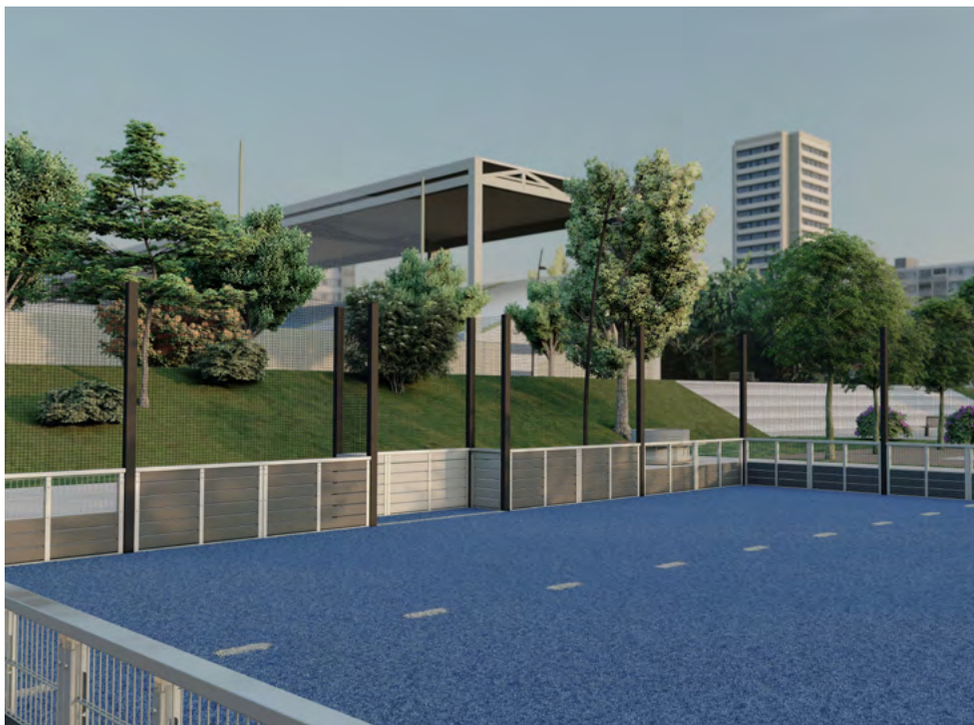
Escalade

Nouvelles  
disciplinesAutres  
équip.

Index

## Street-Hockey

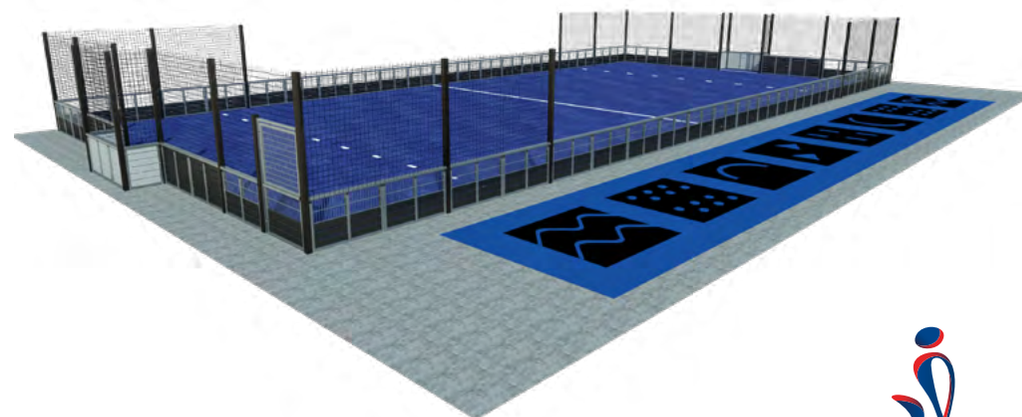
Axe de déploiement principal de la Fédération Française de Hockey, notre terrain de Street Hockey répond aux besoins de la pratique du Hockey5. Complètement éco-conçu, cette structure se distingue notamment par les multiples options disponibles, et ses tapis d'entraînement.



Dimensions terrain : 32 x 15 m  
 Dimensions plateforme : 33 x 17 m  
 Hauteur max : 3 m  
 Hauteur main courante : 0,95 m

REF : 700 085

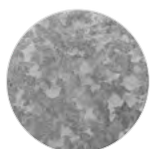
Variante avec options : nous consulter



### Conception



**Ossature**  
Cadres  
Magnélis® brut



**Ossature**  
Poteaux  
Acier peint  
(RAL Février n°4)

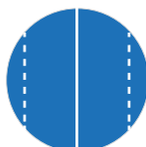


**Habillage**  
Plastique recyclé  
(lames noir)



**Habillage**  
Treillis soudé

### Spécificité terrain



Tracé hockey



Palissades pleines  
continues



Buts encastrés

### Options d'aménagements



Porte  
verrouillable



Réhausse filet  
pare-ballon 5m



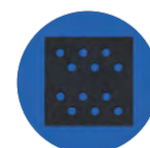
*Option*  
Motif au sol



*Option*  
Bâche micro-perforée  
design actif



*Option*  
Support street-art  
éphémère



*Option*  
Marquage d'entraînement  
relief

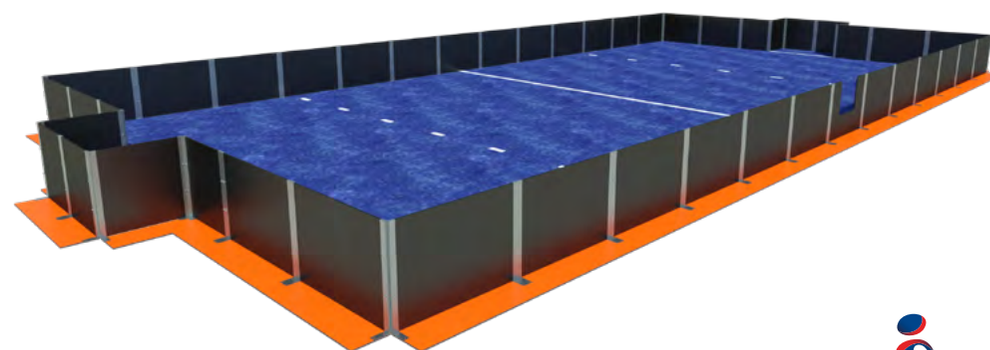
# Terrain «Event-mobile»

Auto-stable et fabriqué avec des matériaux éco-conçus, ce terrain a pour vocation d'équiper temporairement différentes aires de votre collectivité. Montable et démontable en moins d'une demi-journée, il s'adapte à une pratique urbaine du hockey sur gazon.



Dimensions terrain : 23 x 11 m  
 Dimensions plateforme : 23 x 11 m  
 Hauteur max : 1 m  
 Hauteur main courante : 1 m

REF : 700 067 A



## Conception



**Ossature**  
Cadres  
Magnésis® brut



**Habillage**  
Plastique recyclé  
(panneaux noir)



**Auto-stable**  
Plaques HPL  
ép. 13mm

## Spécificités terrain



Tracé hockey



Palissades pleines  
continues



Buts encastrés

## Options d'aménagements



Fond de but  
palissade pleine



Accès sur  
palissade



Accès PMR via  
panneau amovible

# Terrains Fédéraux

## HANDBALL



FFHHANDBALL



### Matériel sportif

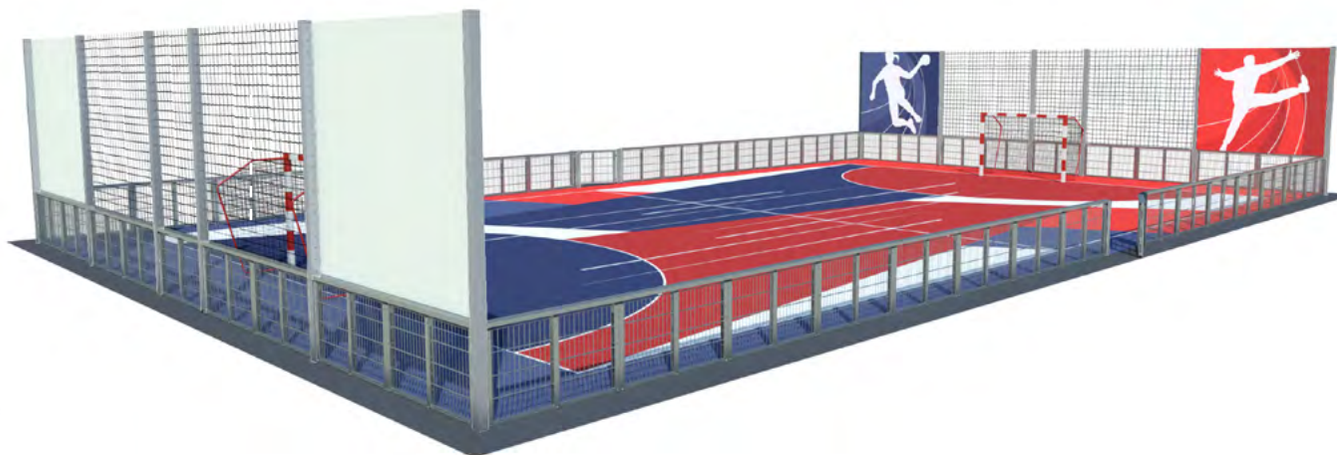


Ballon en cuir

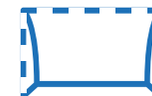
Taille adaptée à chaque catégorie

En étroite collaboration avec la Fédération Française de Handball, nous avons développé deux enceintes de Handball répondant aux besoins spécifiques d'une pratique en accès libre. La promotion du Hand à 4 par la fédération vise à démocratiser la pratique à la hauteur des résultats internationaux des équipes nationales.

Clubs : 2400 - Licenciés : 450.000 - Praticants : 36% femmes 64% hommes \*Chiffres 03/2023 communiqués par la Fédération Française de Handball



### Buts caractéristiques



Marquage rouge et blanc

### Design spécifique



Une enceinte au design spécifique privilégiant la pratique du Handball

\*Proposée sur notre terrain hand à 4

### Tracé spécifique



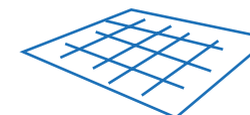
Ligne médiane  
Zones de buts

### Design actif



Attractivité et personnalisation du site, via sol et bâches latérales

### Revêtements privilégiés



Dalles sportives ou enrobé  
Bac à sable pour Beach Hand

Terrains  
fédérauxTerrains  
PolysportTerrains  
ludo-sportifsFitness  
connectéGlisse urbaine  
connectée

Escalade

Nouvelles  
disciplinesAutres  
équip.

Index

## Hand à 4 Eco-conçu

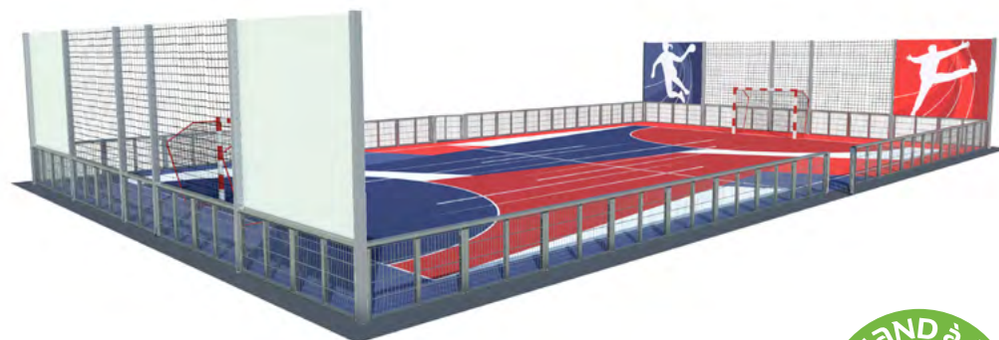
Cette enceinte de hand à 4 éco-conçue utilise des matériaux recyclables, recyclés ou à moindre empreinte carbone



Dimensions terrain : 20 x 12 m  
Dimensions plateforme : 24 x 14 m  
Hauteur max : 3.5 m  
Hauteur main courante : 0,90 m



REF : 700 069 B



### Conception



**Ossature**  
Cadres  
Magnéris® brut

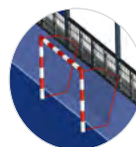


**Ossature**  
Poteaux  
Aluminium brut



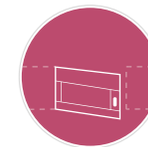
**Habillage**  
Treillis soudé  
Inox brut

### Spécificité terrain



Buts spécifique  
2.4 x 1.7m

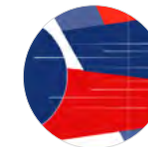
### Options d'aménagements



Portillon d'accès  
1.5m



Réhausse filet  
pare-ballon 3.55m



*Option*  
Motif au sol



*Option*  
Bâche micro-perforée design actif

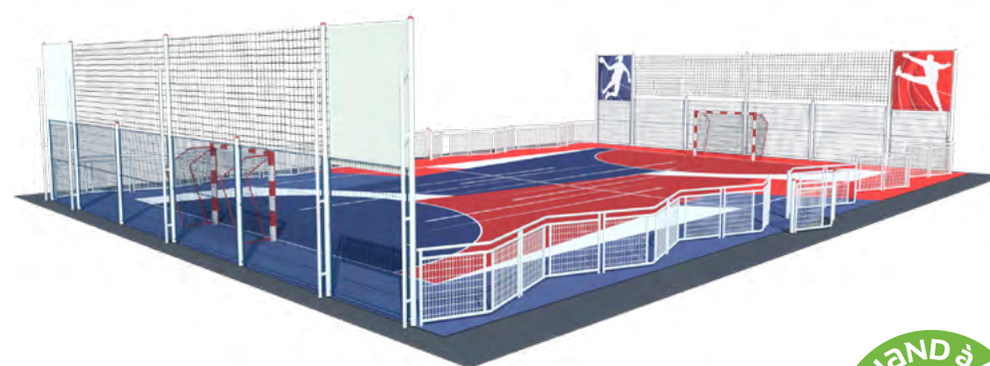
# Hand à 4

Cette enceinte originale définit un véritable terrain de hand à 4 identitaire. Palissades ajourées, non linéaire, cet équipement singulier est réservé à une pratique de hand d'opposition 4 contre 4.

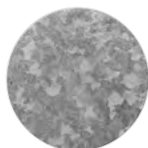


Dimensions terrain : 20 x 12 m  
Dimensions plateforme : 24 x 18 m  
Hauteur max : 4 m  
Hauteur main courante : 1,10 m

REF : 155 896 B



## Conception



**Ossature**  
Acier peint  
RAL 9003



**Habillage**  
Treillis soudé  
RAL 5019  
et RAL 9003

## Spécificités terrain



**But spécifique**  
2.4 x 1.7m



**Palissade spécifique**

## Options d'aménagements



**Chicane d'accès**



**Réhausse filet  
pare-ballon 4m**



**Option**  
Bâche micro-perforée  
design actif



**Option**  
Motif au sol

Terrains  
fédéraux

Terrains  
Polysport

Terrains  
ludo-sportifs

Fitness  
connecté

Glisse urbaine  
connectée

Escalade

Nouvelles  
disciplines

Autres  
équip.

Index

# Terrains Fédéraux

## BASKETBALL



La Fédération Française de Basketball a su accompagner l'essor du basket 3\*3 par la mise en place d'un plan de déploiement de cette pratique au niveau national.

Dans le cadre de notre partenariat, la Fédération Française de basketball recommande nos enceintes basket 3x3 et vivre ensemble. Cette recommandation technique concerne les enceintes présentées : 3x3, double 3x3 compatible 5x5, deux terrains VxE dont un éco-conçu.

Clubs : 4500 - Licenciés : 700.000 - Praticants : 36% femmes 64% hommes \*Chiffres 01/2022 communiqués par la Fédération Française de Basketball



### Matériel sportif



Ballon en caoutchouc  
Taille adaptée à chaque catégorie

### But caractéristique



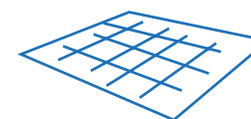
Pour le 3x3, but transparent homologué

### Tracé spécifique



Ligne de zone  
Raquette

### Revêtements privilégiés



Dalles sportives ou enrobé

Terrains  
fédérauxTerrains  
PolysportTerrains  
ludo-sportifsFitness  
connectéGlisse urbaine  
connectée

Escalade

Nouvelles  
disciplinesAutres  
équip.

Index

Pierre-Benites - 69

## Basket 3x3 officiel

Ce terrain de basket 3x3, homologué pour une pratique officielle, allie design et performance. Conçu entièrement en inox et grillage duralinox, il vient se fondre dans le paysage urbain, apportant avec lui une signature unique.



Dimensions terrain : 15 x 11 m  
Dimensions plateforme : 18 x 14 m  
Hauteur max : 4 m  
Hauteur palissades : 2 m



REF : 142 809 A



Enceinte recommandée par



### Conception



**Ossature**  
Inox brut



**Habillage**  
Treillis souple  
Duralinox

### Spécificité terrain



**Panier basket**  
FFBB

### Options d'aménagements



**Réhausse filet**  
pare-ballon 4m



**Accès ouvert**  
sur palissade

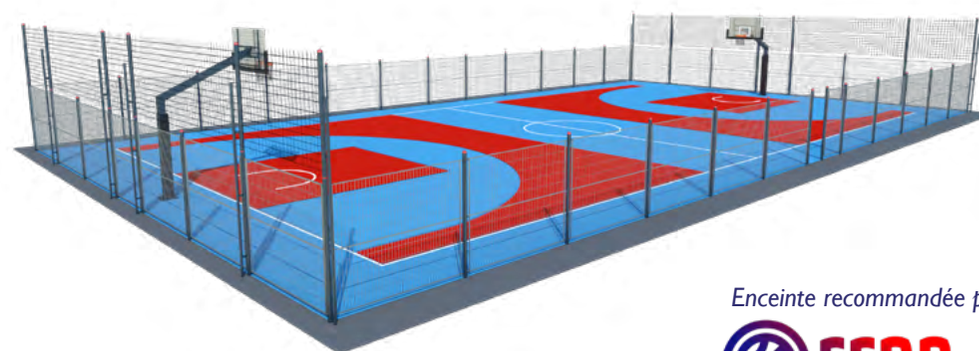
# Double basket 3x3 officiel compatible 5x5 officiel

Ce double terrain 3x3 compatible 5x5 a été réfléchi afin de permettre dans un même espace, la pratique de plusieurs disciplines officielles de basketball tel que le 3x3 ou le 5x5.



Dimensions terrain : 32 x 18 m (jeu : 28 x 15 m)  
 Dimensions plateforme : 33 x 20 m  
 Hauteur max : 4 m  
 Hauteur palissades : 2 m

REF : 155 909



Enceinte recommandée par



Existe en double 3x3 officiel compatible 5x5 non officiel, dimensions jeu 28 x 18 m

## Conception



**Ossature**  
Acier peint  
RAL manganèse



**Habillage**  
Treillis soudé  
RAL manganèse  
et RAL 3020

## Spécificité terrain



Panier basket  
FFBB

## Options d'aménagements



Réhausse filet  
pare-ballon 4m



Accès ouvert  
sur palissade

Terrains  
fédéraux

Terrains  
Polysport

Terrains  
ludo-sportifs

Fitness  
connecté

Glisse urbaine  
connectée

Escalade

Nouvelles  
disciplines

Autres  
équip.

Index

## Basket 3x3 officiel et VxE\*

Ce terrain allie la pratique officielle du basket 3x3 et la pratique libre grâce à ses paniers latéraux intégrés aux palissades, permettant un aménagement du Vivre Ensemble (VxE) comme défini par la FFBB dans son plan INFRA.



Dimensions terrain : 19 x 16 m (jeu : 15 x 11 m)  
Dimensions plateforme : 19 x 17 m  
Hauteur max : 4 m  
Hauteur main courante : 1,10 m



REF : 155 963



Enceinte recommandée par  
**FFBB**  
FÉDÉRATION FRANÇAISE  
DE BASKETBALL

\*VxE : Terrain Vivre Ensemble, selon Plan Infra de la FFBB

### Conception



**Ossature**  
Inox brut



**Habillage**  
Plastique recyclé  
(lames beige)



**Habillage**  
Treillis soudé  
Inox brut

### Spécificités terrain



Panier basket  
FFBB



Buts latéraux

### Options d'aménagements



Réhausse filet  
pare-ballon 4m



Accès ouvert  
sur palissade

# Terrain VxE\*

Terrain baptisé VxE Vivre Ensemble par la Fédération Française de Basket, cet aménagement a pour vocation de proposer plusieurs possibilités d'évolution pour une pratique libre dans un même espace. Cette enceinte éco-conçue utilise des matériaux recyclés, recyclables ou à faible empreinte carbone.



Dimensions terrain : 20 x 9 m  
Dimensions plateforme : 21 x 12 m  
Hauteur max : 4 m  
Hauteur main courante : 0,90 m

REF : 700 081



Enceinte recommandée par

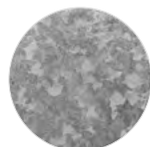


\*VxE : Terrain Vivre Ensemble, selon Plan Infra de la FFBB

## Conception



**Ossature**  
Cadres  
Magnélis® brut



**Ossature**  
Poteaux  
Acier peint  
(RAL 2004 et 6018)



**Habillage**  
Plastique recyclé  
(lames beige)

## Spécificité terrain



Buts latéraux

## Options d'aménagements



Réhausse filet  
pare-ballon 4m



Terrains  
fédéraux

Terrains  
Polysport

Terrains  
ludo-sportifs

Fitness  
connecté

Glisse urbaine  
connectée

Escalade

Nouvelles  
disciplines

Autres  
équip.

Index

# Terrains Fédéraux

## FOOTBALL



Signataire de la charte de qualité Foot5-Futsal



### Matériel sportif



Ballon en cuir  
Taille adaptée à chaque catégorie

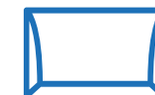
Discipline phare sur le territoire depuis de nombreuses années, le football continue de séduire de plus en plus de pratiquants. La Fédération Française de Football s'emploie à diversifier la pratique et accompagne notamment le développement du Foot5 et du Futsal.

Signataire de la charte FFF, Transalp a développé deux enceintes pour répondre aux besoins croissants de ces pratiques.

Clubs : 15.000 - Licenciés : 1.900.000 - Pratiquants : 10% femmes 90% hommes \*Chiffres 01/2022 communiqués par la Fédération Française de Football



### Buts adaptés



Taille des buts adaptés à chaque type de pratique

### Palissade spécifique



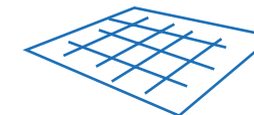
Palissade lisse continue

### Tracé spécifique



Ligne médiane  
Zone de buts

### Revêtements privilégiés



Dalles sportives, gazon synthétique  
ou bac à sable



Saint-Jean de Moirans - 38

Terrains  
fédérauxTerrains  
PolysportTerrains  
ludo-sportifsFitness  
connectéGlisse urbaine  
connectée

Escalade

Nouvelles  
disciplinesAutres  
équip.

Index

## Foot5

Supporté par la FFF, le Foot5 est une discipline en pleine expansion. Praticqué sur un terrain avec des palissades pleines, nous vous proposons en exclusivité une enceinte éco-conçue.



Dimensions zone de jeu : 30 x 18 m à 35 x 20 m  
Dimensions terrain : 31 x 18 m à 36 x 20 m  
Dimensions plateforme : 32 x 20 m à 37 x 22 m  
Hauteur max : 5 m  
Hauteur main courante : 1 m



REF : 700 077



### Conception



**Ossature**  
Cadres  
Magnélic® brut



**Ossature**  
Poteaux  
aluminium brut



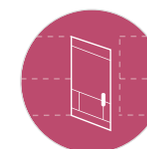
**Habillage**  
Plastique recyclé  
(panneaux noir)

### Spécificité terrain



Buts intégrés  
4 x 2 m

### Equipements



Porte PMR  
vérouillable



Réhausse filet  
pare-ballon 5m



Eclairage  
poteaux h.6m

# Futsal

Terrain adapté à la pratique du Futsal, cette structure intègre deux portillons d'accès et des réhausses poteaux pour l'installation d'éclairages. Les frontons en arrière des buts sont équipés de nos dispositifs anti-vibration brevetés, afin de réduire les nuisances sonores dues aux impacts de ballon.

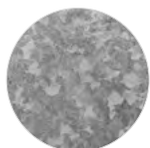


Dimension zone de jeu : 40 x 20 m  
 Dimensions terrain : 44 x 22 m  
 Dimensions plateforme : 46 x 24 m  
 Hauteur max : 3 m  
 Hauteur main courante : 1,10 m

REF : 155 952



## Conception



**Ossature**  
Acier peint



**Habillage**  
Treillis soudé

## Spécificités terrain



**But**  
3 x 2 m

## Equipements



**Fond de but**  
grilles DAV



**Portillon d'accès**



**Réhausse**  
poteaux h.5m

Terrains  
fédéraux

Terrains  
Polysport

Terrains  
ludo-sportifs

Fitness  
connecté

Glisse urbaine  
connectée

Escalade

Nouvelles  
disciplines

Autres  
équip.

Index

# TERRAINS POLYSPORT

## Nos solutions de création sur-mesure

Même s'ils sont rarement multi-pratiques (le foot étant généralement dominant), les enceintes Polysport conservent toute leur utilité comme équipement de proximité. En pied d'immeuble ou comme équipement fédérateur dans les villages, le Polysport est l'équipement incontournable du sport santé pour la plupart des Collectivités Publiques.

Notre spécificité est de vous proposer la plus grande variété de design, de matériaux et de fonctions ludico-sportives du marché. Avec Transalp votre équipement sera unique et adapté à votre environnement et vos contraintes.

Les caractéristiques techniques inégalées de nos équipements, nous permettent de vous proposer une garantie 20 ans sans maintenance, une esthétique sur mesure et une gamme complète de produits éco-conçus conformes à notre engagement RSE.

CONFORME  
EN 15312+A1  
transalp

GARANTIE  
10-30 ANS  
transalp

ORIGINE  
FRANCE®  
GARANTIE

BV Cert. 0920127

transalp  
concepteur | fabricant | installateur



# VOTRE TERRAIN SUR MESURE

P-72

## NOS EXEMPLES DE RÉALISATIONS

Challenge  
P-77

Eko  
P-87

Premier  
Treillis soudé  
P-101

Premier  
Treillis souple  
P-115

Premier  
Barreadé  
P-120

Terrains  
Polysport

Terrains  
ludo-sportifs

Fitness  
connecté

Glisse urbaine  
connectée

Escalade

Nouvelles  
disciplines

Autres  
équip.

Index

## VOTRE TERRAIN SUR MESURE

Comme tout mobilier urbain, un Polysport doit être esthétique et attractif pour être utile. Il porte une intention politique et sportive.

### Choix Esthétique

	<i>panneaux pleins</i>		<i>panneaux transparents</i>		
<b>ESTHETIQUE</b>					
<b>OSSATURE</b>	Acier Inox Aluminium	Magnéлис® Aluminium	Acier Inox	Inox	Acier
<b>HABILLAGE</b>	Plastique recyclé Pin du nord Robinier HPL	Plastique recyclé HPL	Treillis soudés Plastique recyclé Pin du nord HPL Inox	Maille Jakob® Duralinox	Acier
					

### Choix Ecologique



HABILLAGE \ OSSATURE	HPL	Plastique recyclé	Pin du nord	Robinier	Treillis soudé	Barreaudé	Aluminium	Inox Duralinox
Acier galvanisé peint	☆	☆☆	☆	☆☆	☆	☆		☆☆
Aluminium brut	☆	☆☆☆☆	☆☆	☆☆☆☆			☆☆☆☆	
Aluminium peint	☆	☆☆	☆	☆☆			☆☆	
Inox	☆	☆☆☆☆	☆☆	☆☆☆☆	☆☆	☆		☆☆☆☆
Magnéлис® brut	☆☆☆☆	☆☆☆☆			☆☆☆☆			
Magnéлис® peint	☆☆	☆☆☆☆			☆☆			

## Choix des agrès sportifs

\* tous les paniers de basket peuvent être réglables en option



But Foot-Hand/Basket\*

- But polyvalent
- Permet le jeu sur grand terrain



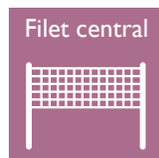
Basket arrière\*

- Intégré à la structure
- Lamelles renforcées antivandalisme
- Lamelles anti-coincements
- Hauteur panier réglable
- Zone de jeu supplémentaire



Buts latéraux\*

- Multiplication des cibles
- 2 terrains en 1
- Création surfaces de jeux réduites



Filet central

- Accessoire amovible



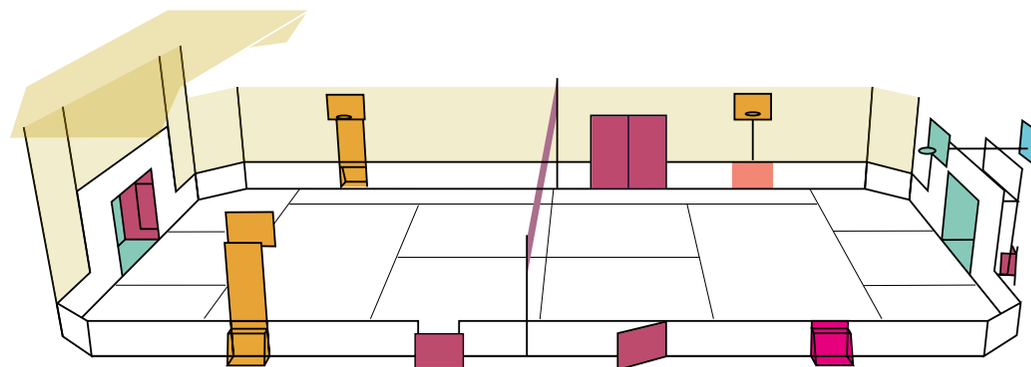
Mini-but

- Multiplication des cibles
- Cibles réduites nécessitant plus de technicité
- 2 terrains en 1
- Création surfaces de jeux réduites



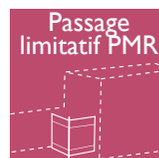
Simulation mini-but

- Ajout d'une cible visuelle
- Multiplication des cibles
- Cibles réduites nécessitant plus de technicité
- 2 terrains en 1
- Création surfaces de jeux réduites



## Choix des Options

### ACCES



Passage limitatif PMR



Grille limitative



Barre anti-cycle

### REVÊTEMENTS



Gazon synthétique

+ option cornières



Enrobé ou béton

### MODULARITÉS



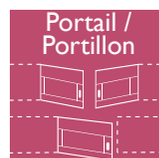
Longueur terrain



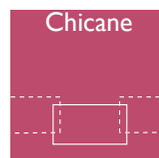
Largeur terrain



Hauteur palissade



Portail / Portillon



Chicane



Porte verrouillable

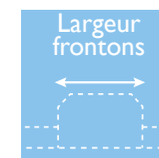


Dalles thermoplastique

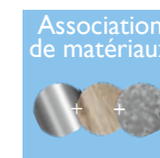
+ option cornières



Tracé sur gazon



Largeur frontons



Association de matériaux

### FILETS DE PROTECTION



Réhausse pare-ballon



Filet toiture

### FOND DE BUTS



Filet PEHD



Filet armé



Grille DAV\*



Toiture sur but

### AMORTISSEUR DE BRUIT



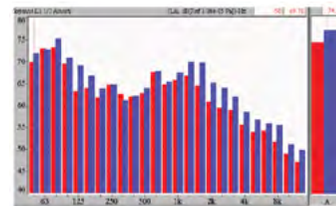
DAV\*

\* Dispositif Anti Vibration

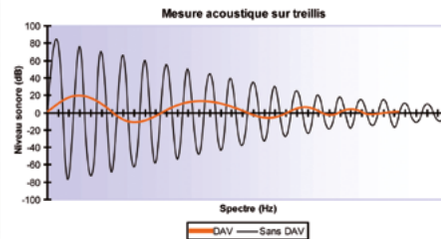
## Nos brevets NOS SPECIALITES

Respect du voisinage, faible coût de maintenance, réduction de notre empreinte environnementale sont les maîtres mots de notre conception produit. Dès 2006, Transalp prouve son attachement à l'acceptabilité par le public de l'installation d'enceintes sportives de proximité, par le dépôt à l'INPI de son système amortisseur de bruit (DAV) réduisant les nuisances sonores de 2,5 db à un mètre de distance. Cet engagement s'est accompagné d'une garantie 20 ans sur nos terrains Polysport en 2008. Depuis 2018, Transalp conçoit et fabrique des enceintes sportives en magnélis et plastique recyclé afin d'utiliser plus de matières à faible impact énergétique et d'intégrer plus de matières recyclées dans sa fabrication.

### Brevet D.A.V. Dispositif Anti-Vibration



Amortisseur de bruits :  
Réduction de 2.5 dB à 1 m



### Brevet PSP Eko Garantie à vie !



Acier MAGNELIS®  
Durabilité supérieur  
Faible teneur en Zinc



Dilatation contrôlée des lames  
de plastique recyclé

### Cercle basket renforcé et lames caoutchouc



Garantie 20 ans  
anti-coincement poignet

### Conception sur-mesure



Pose auto-stable  
sur dalle d'étanchéité



Réappropriation  
de friches municipales

### Couverture des terrains

Toiture de cage



Anti-intrusion

Couverture filet



Conserver le jeu  
à l'intérieur

Couverture opaque



Protection



Hospices de Lyon (69)  
 [ Terrain 16 x 7m - treillis soudé RAL manganèse - lames de plastique recyclé - fonds de but avec DAV RAL 2004  
 - réhausse filet paré ballon H5m - porte verrouillable - gazon synthétique et cornières ]

Terrains  
PolysportTerrains  
ludo-sportifsFitness  
connectéeGlisse urbaine  
connectée

Escalade

Nouvelles  
disciplinesAutres  
équip.

Index

## Inspirez-vous de nos REALISATIONS

Concepteur et fabricant, Transalp vous propose de créer un terrain multisports sur mesure, de choisir l'esthétique et les matériaux, afin de mieux tenir compte de vos besoins d'aménagement et des enjeux d'acceptabilité par le public.



Pages 77-86 :

Longeville-sur-Doubs  
Void-Vacon  
La Houssaye-en-Brie  
La Motte-St-Martin  
Montseveroux  
Vincent-Froideville  
Bouc-Bel-Air  
Gaillargues-le-Montueux  
St-Saturnin-lès-Avignon



Pages 87-100 :

St-Même-les-Carières  
Billère  
Escout  
Cauterets  
Villetelle (Ambrussum)  
St-Plantaire  
Sault-de-Navailles  
Biol  
Castillon d'Arthez  
St-Flour  
Gèdre  
Uzein



Pages 101-114 :

Colombes  
Fontaine  
Les Menuires  
Dieulefit  
Verchaix  
Annemasse  
St Agnin-sur-Bion  
L'Albenc  
Marseille  
Valenton  
Edern  
St-Joseph-de-Rivière



Pages 115-119 :

Versailles  
Paris  
Nanterre



Pages 120-121 :

St-Mitre-les-Remparts  
Marseille



### LES EXCEPTIONNELS

Pages 122-123 :  
Barbâtre



Premilhat - 03

Terrains  
Polysport

Terrains  
ludo-sportifs

Fitness  
connectée

Glisse urbaine  
connectée

Escalade

Nouvelles  
disciplines

Autres  
équip.

Index

# LONGEVELLE-SUR-DOUBS

25

Enceinte en acier galvanisé peint et lames de bois positionnées verticalement afin d'éviter les risques d'escalade, avec une alternance de palissades bois et treillis-soudé sur les longueurs pour une meilleure transparence.



Dimensions terrain : 23 x 10 m  
 Dimensions plateforme : 32 x 15 m  
 Hauteur max frontons : 3 m  
 Hauteur main courante : 0,95 m

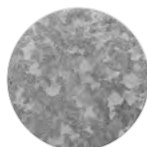
REF : 502 213



### Options de conception



**Esthétique**  
 Challenge  
 Frontons coupés  
 (lames droites)



**Ossature**  
 Acier peint  
 RAL 7022



**Habillage**  
 Pin du nord

### Options de jeux



**But Foot-Hand /**  
 Basket



**Filet**  
 central

### Options d'aménagements



**Fond de but**  
 grilles DAV



**Passage limitatif**  
 PMR



**Barre anti-cycle**



**Gazon**  
 synthétique + cornières



**Piste**  
 d'athlétisme

# VOID-VACON

55

Lames de bois inclinées dans les frontons et palissades pleines pour une meilleure intégration paysagère. Filet souple dans les buts pour obtenir « l'effet filet » lors des tirs au but.



Dimensions terrain : 30 x 14 m  
 Dimensions plateforme : 39 x 17 m  
 Hauteur max frontons : 3 m  
 Hauteur main courante : 0,95 m

REF : 502 214



## Options de conception



**Esthétique Challenge**  
Frontons coupés (lames obliques)



**Ossature**  
Alu peint RAL 6005



**Habillage**  
Pin du nord

## Options de jeux



**But Foot-Hand / Basket**

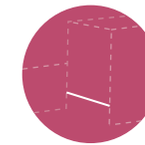


**Filet central**

## Options d'aménagements



**Fond de but filet PEHD**



**Barres anti-cycle dont 1 amovible**



**Grille limitative**

Terrains  
PolysportTerrains  
Ludo-sportifsFitness  
connectéeGlisse urbaine  
connectée

Escalade

Nouvelles  
disciplinesAutres  
équip.

Index

## LA-HOUSSAYE-EN-BRIE 77

Un best-seller pour les communes sensibles aux questions environnementales avec ce Polysport éco-conçu en inox brut et lames de robinier, bois naturellement imputrescible et anti-xylophage sans traitement.



Dimensions terrain : 30 x 14 m  
Dimensions plateforme : 39 x 17 m  
Hauteur max frontons : 3 m  
Hauteur main courante : 0,95 m



Po-52000



### Options de conception



**Esthétique**  
Challenge  
Frontons coupés  
(lames obliques)



**Ossature**  
Inox brut



**Habillage**  
Robinier

### Options de jeux



**But Foot-Hand /**  
Basket



**Filet**  
central

### Options d'aménagements



**Fond de but**  
filet armé



**Passage limitatif**  
PMR



**Barre anti-cycle**



**Gazon**  
synthétique + cornières

# LA-MOTTE-ST-MARTIN

38

Équipement en acier galvanisé peint et lames de plastique recyclé, équipé du système amortisseur de bruit DAV dans les buts.



Dimensions terrain : 22 x 10 m  
Dimensions plateforme : 24 x 12 m  
Hauteur max frontons : 3 m  
Hauteur main courante : 0,95m

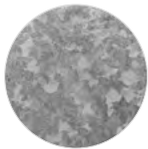
REF : 502 092



## Options de conception



**Esthétique**  
Challenge  
Frontons coupés  
(lames droites)



**Ossature**  
Acier peint  
RAL 6029

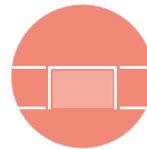


**Habillage**  
Plastique recyclé  
(lames beige)

## Options de jeux



But Foot-Hand /  
Basket



Simulation  
mini-but

## Options d'aménagements



Fond de but  
grilles DAV



Passage limitatif  
PMR



Grille limitative



Gazon  
synthétique + cornières

## MONTSEVEROUX 38

Polysport éco-conçu de 30x15 m en inox et robinier, équipé d'un but de basket arrière permettant un mini basket 3\*3 en dehors de l'enceinte et de quatre buts de foot intégrés sur les palissades afin de jouer au mini-foot sur la largeur du terrain.



Dimensions terrain : 30 x 15 m  
Dimensions plateforme : 44 x 20 m  
Hauteur max frontons : 3 m  
Hauteur main courante : 0,95m



REF : 501 407 A



### Options de conception



**Esthétique**  
Challenge  
Frontons coupés  
(lames obliques)



**Ossature**  
Inox brut



**Habillage**  
Robinier

### Options de jeux



But Foot-Hand /  
Basket



Filet  
central



Basket  
arrière



Mini-but

### Options d'aménagements



Fond de but  
grilles DAV



Passage limitatif  
PMR



Grille limitative



Gazon  
synthétique + cornières



Piste  
d'athlétisme

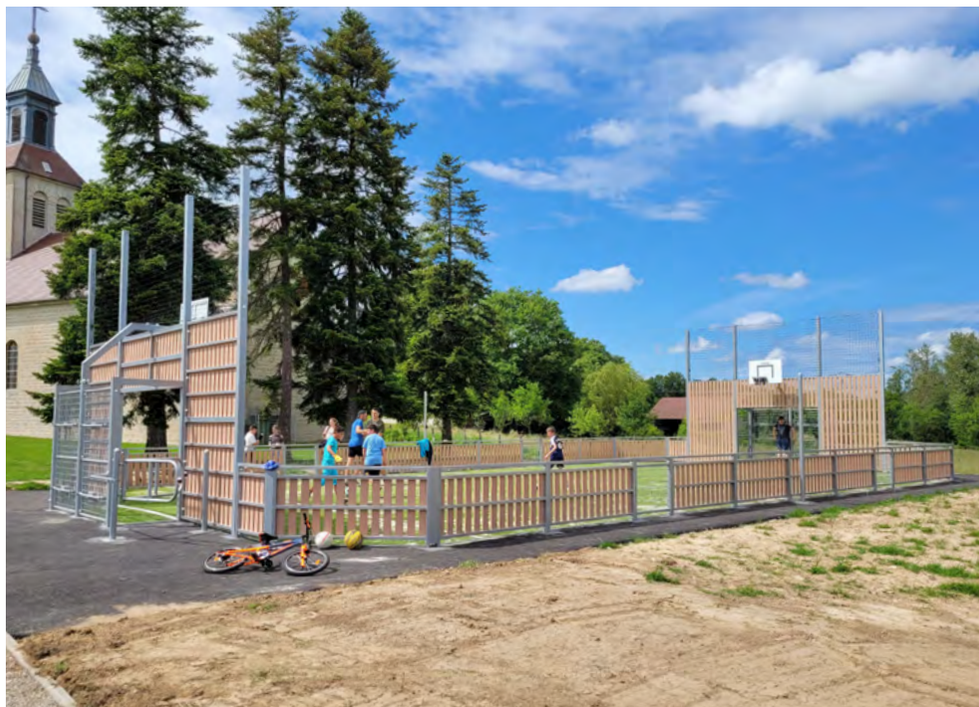


Assis-début

# VINCENT FROIDEVILLE

39

Format compact pour cette enceinte en acier galvanisé avec des frontons équipés de réhausse pare-ballon hauteur 5 m et des simulations de buts en treillis soudé sur la palissade en lames de plastique recyclé



Dimensions terrain : 23 x 12 m  
 Dimensions plateforme : 24 x 13 m  
 Hauteur max frontons : 3 m / Hauteur filets : 5 m  
 Hauteur main courante : 0,95m

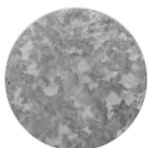
REF : 502 083 B



## Options de conception



**Esthétique**  
Challenge  
Frontons droits  
(lames droites)



**Ossature**  
Acier peint  
fevrier 4



**Habillage**  
Plastique recyclé  
(lames beige)

## Options de jeux



But Foot-Hand /  
Basket



Filet  
central



Simulation  
mini-but

## Options d'aménagements



Fond de but  
grilles DAV



Passage limitatif  
PMR



Grille limitative

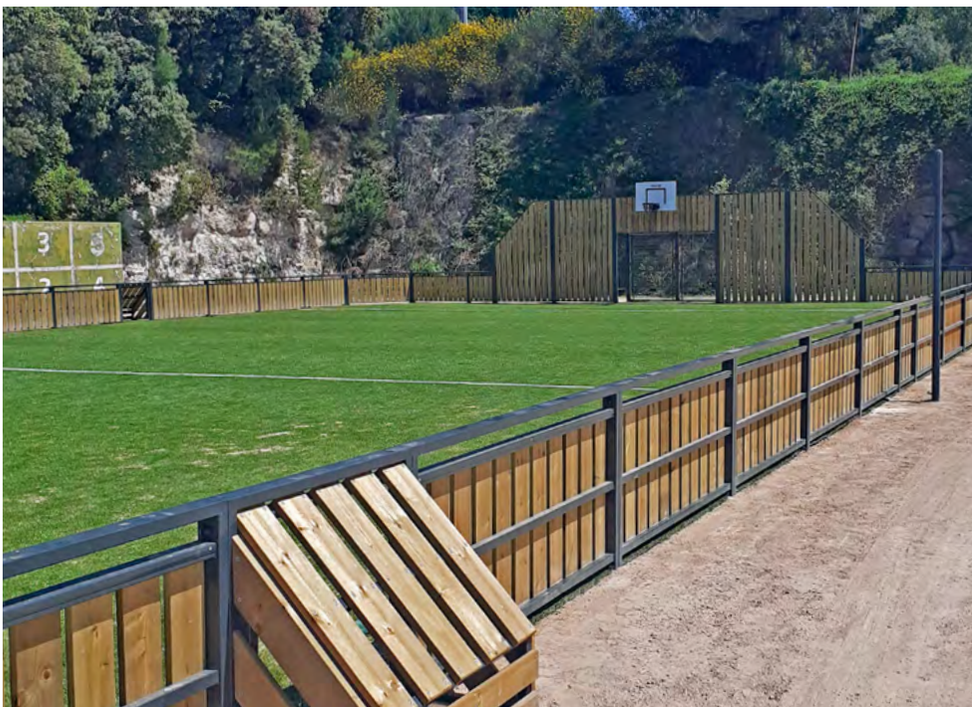


Réhausse filet  
pare-ballon 5m

# BOUC-BEL-AIR

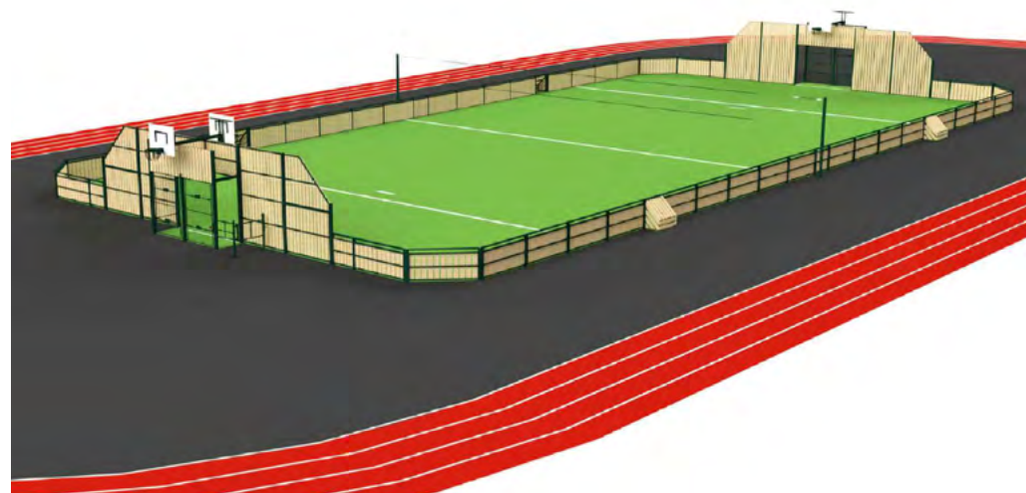
13

Cet équipement en acier galvanisé et lames de pin du nord autoclave, forme un terrain de grand jeu avec des frontons de hauteur 3m sur une longueur de 11 m et quatre mini-buts de foot extérieur sur la longueur du terrain.



Dimensions terrain : 42 x 21 m  
 Dimensions plateforme : 89 x 39 m  
 Hauteur max frontons : 3 m  
 Hauteur main courante : 0,95 m

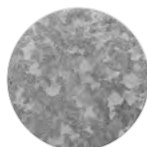
REF : 502 028 D



### Options de conception



**Esthétique**  
 Challenge  
 Frontons coupés  
 (lames droites)



**Ossature**  
 Acier peint  
 RAL 7022



**Habillage**  
 Pin du nord

### Options de jeux



But Foot-Hand /  
 Basket



Filet  
 central



Basket  
 arrière



Mini-but

### Options d'aménagements



Fond de but  
 grilles DAV



Passage limitatif  
 PMR



Barre anti-cycle



Gazon  
 synthétique + cornières



Piste  
 d'athlétisme

# GAILLARGUES- LE-MONTUEUX

30

Ce Polysport éco-conçu en inox brut et lames de plastique recyclé verticales pour éviter toute incitation à grimper est équipé d'un but de basket arrière et de filet armé dans les buts. Un bon compromis jouabilité et durabilité.



Dimensions terrain : 12 x 24 m  
Dimensions plateforme : 15 x 32 m  
Hauteur max frontons : 3 m  
Hauteur main courante : 0,95 m



REF : 501 573 A



## Options de conception



**Esthétique**  
Challenge  
Frontons coupés  
(lames droites)



**Ossature**  
Inox brut



**Habillage**  
Plastique recyclé  
(lames beige)

## Options de jeux



But Foot-Hand /  
Basket



Filet  
central



Simulation  
mini-but



Basket  
arrière

## Options d'aménagements



Fond de but  
filet armé



Passage limitatif  
PMR



Barre anti-cycle



Assis-debout



Gazon  
synthétique + cornières

Terrains  
PolysportTerrains  
ludo-sportifsFitness  
connectéGlisse urbaine  
connectée

Escalade

Nouvelles  
disciplinesAutres  
équip.

Index

## ST-SATURNIN-LÈS-AVIGNON

84

Voilà un équipement vraiment unique en acier galvanisé et lames de HPL (high pressure laminated) pour lequel on peut donner sans hésiter une garantie à vie.



Dimensions terrain : 24 x 12 m  
 Dimensions plateforme : 37 X 20 m  
 Hauteur max frontons : 3 m  
 Hauteur main courante : 0,95 m

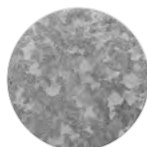
REF : 502 003 C



### Options de conception



**Esthétique**  
 Challenge  
 Frontons coupés  
 (lames obliques)



**Ossature**  
 Acier peint  
 RAL 7022



**Habillage**  
 HPL  
 (lames 460 et 463)

### Options de jeux



But Foot-Hand /  
 Basket



Filet  
 central



Basket  
 arrière

### Options d'aménagements



Fond de but  
 filet armé



Passage limitatif  
 PMR



Barre anti-cycle



Gazon  
 synthétique + cornières



Sault de Navailles - 64

Terrains  
PolysportTerrains  
ludo-sportifsFitness  
connectéeGlisse urbaine  
connectée

Escalade

Nouvelles  
disciplinesAutres  
équip.

Index

# ST-MÊME-LES-CARRIÈRES

16

Pour le dernier né de notre bureau d'études, nous avons choisi une matière première à faible empreinte énergétique pour la structure porteuse, le Magnélis® et un plastique recyclé pour l'habillage. Cette enceinte est équipée d'un filet pare-ballon hauteur 5m sur une longueur 12m, du système anti-bruit DAV dans les buts, de 4 mini-buts sur les longueurs et de 2 assis-debout.



Dimensions terrain : 24 x 12 m  
 Dimensions plateforme : 36 x 16 m  
 Hauteur max frontons : 3 m / Hauteur filet : 5 m  
 Hauteur main courante : 0,90 m

REF : 700 022 A



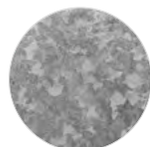
## Options de conception



**Esthétique**  
Eco conçu  
Frontons obliques



**Ossature**  
Cadres  
Magnélis® peint  
(RAL Manganèse)



**Ossature**  
Poteaux  
Acier peint  
(RAL 6018)



**Habillage**  
Plastique recyclé  
(lames beige)

## Options de jeux



But Foot-Hand /  
Basket



Filet central



Mini-buts

## Options d'aménagements



Fond de but  
grilles DAV



Passage limitatif  
PMR



Barre anti-cycle



Assis-debout

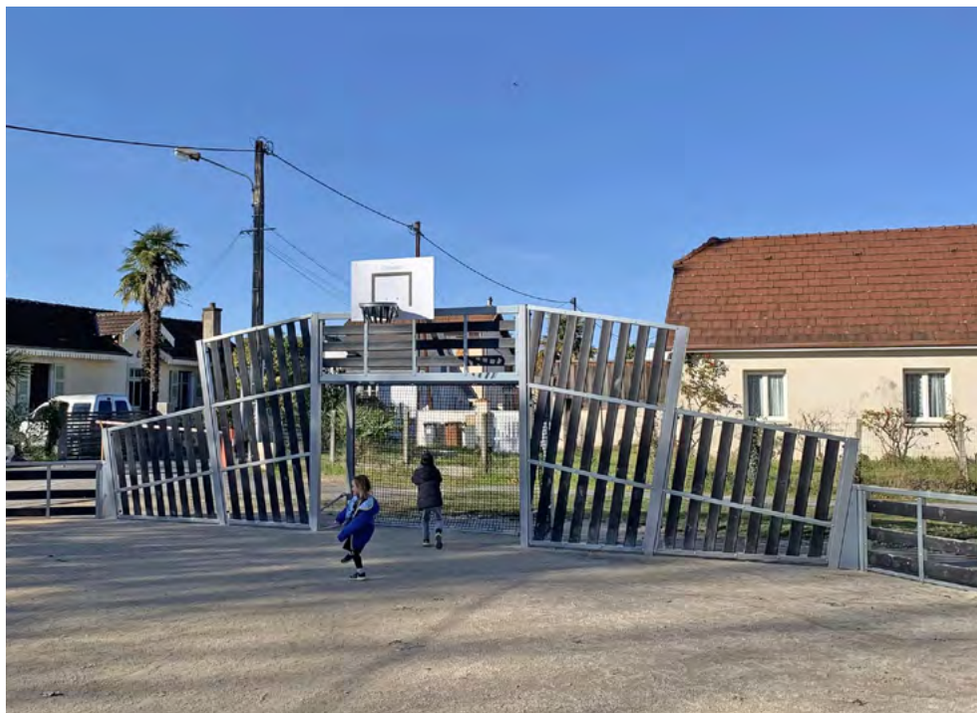


Réhausse filet  
pare-ballon 5m

# BILLÈRE

64

Ces deux frontons en éventail délimitent un terrain multisports esthétiquement très réussi, réalisé en Magnélis® et lames de plastique recyclé noires.



Dimensions terrain : 24 x 13 m  
Dimensions plateforme : 34 x 15 m  
Hauteur max frontons : 3 m  
Hauteur main courante : 0,90 m



REF : 700 023



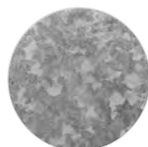
## Options de conception



**Esthétique**  
Eco conçu  
Frontons obliques



**Ossature**  
Cadres  
Magnélis® brut



**Ossature**  
Poteaux  
Acier peint  
(RAL Février n°4)



**Habillage**  
Plastique recyclé  
(lames noir)

## Options de jeux



But Foot-Hand /  
Basket



Basket  
arrière

## Options d'aménagements



Fond de but  
filet PEHD



Barres anti-cycle  
dont 1 amovible



Gazon  
synthétique + cornières

Terrains  
PolysportTerrains  
ludo-sportifsFitness  
connectéGlisse urbaine  
connectée

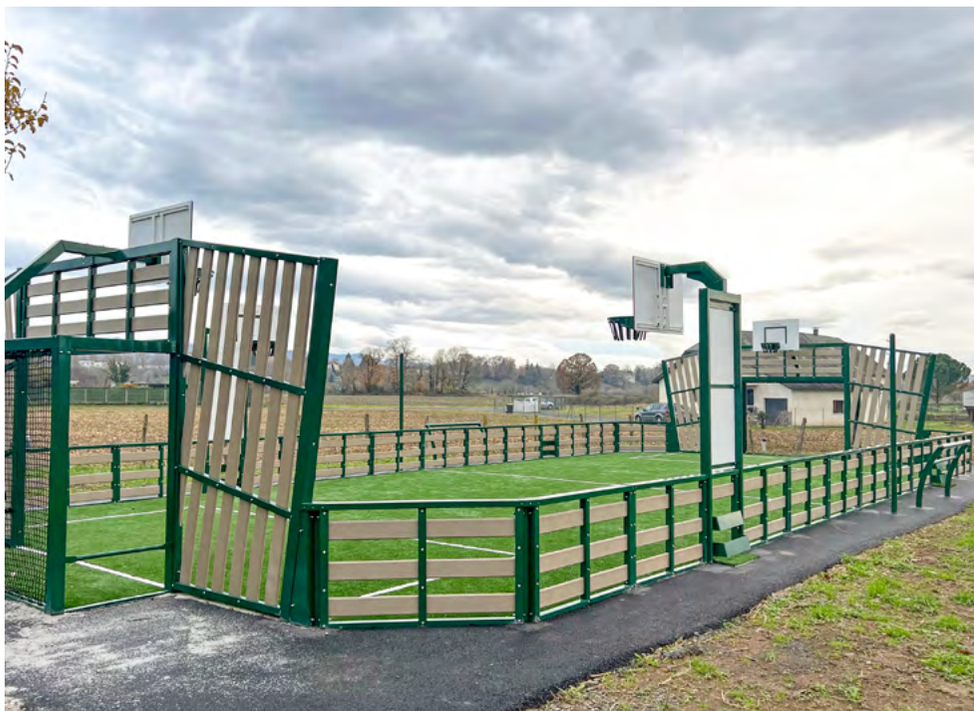
Escalade

Nouvelles  
disciplinesAutres  
équip.

Index

## ESCOUT 64

Cette enceinte multisports compacte propose du foot, du mini foot, du basket, du mini basket et du volley sur une surface réduite de 189 m<sup>2</sup>.



Dimensions terrain : 21 x 9 m  
Dimensions plateforme : 23 x 11 m  
Hauteur max frontons : 3 m  
Hauteur main courante : 0,90 m

REF : 700 079



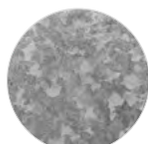
### Options de conception



**Esthétique**  
Eco conçu  
Frontons obliques



**Ossature**  
Cadres  
Magnélis® peint  
(RAL 6005)



**Ossature**  
Poteaux  
Acier peint  
(RAL 6005)



**Habillage**  
Plastique recyclé  
(lames beige)

### Options de jeux



But Foot-Hand /  
Basket



Filet  
central



Mini-buts



Buts latéraux  
combinés

### Options d'aménagements



Fond de but  
filet PEHD



Barres anti-cycle  
dont 1 amovible



Gazon  
synthétique + cornières



Assis-debout



Ecran pare-ballon 5m

# CAUTERETS

65

Eco-conçu et installé dans un camping, ce terrain ludo-sportif est un véritable espace intergénérationnel. Il permet aux vacanciers de tous âges de jouer au sport en famille. Lieu de rencontres et d'échanges, cette enceinte met en avant les pratiques postées collaboratives avec des tirs de précisions des trois sports majeurs : hand, foot et basketball.



Dimensions terrain : 13 x 11 m  
Dimensions plateforme : 15 x 13 m  
Hauteur max frontons : 2 m  
Hauteur main courante : 0,90 m

REF : Po-70150



## Options de conception



**Esthétique**  
Eco conçu  
Frontons obliques



**Ossature**  
Cadres  
Magnéris® peint  
(RAL 1028)



**Ossature**  
Poteaux  
Acier peint  
(RAL Manganèse)



**Habillage**  
Plastique recyclé  
(lames beige)

## Options de jeux



But mini-foot



Basknets latéraux

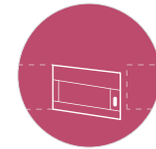
## Options d'aménagements



Fond de but  
filet PEHD



Gazon  
synthétique



Portillon d'accès

## VILLETELLE

34

Particularité : installé sur l'aire d'autoroute d'Ambrussum, sur la commune de Villetelle.  
Très belle réalisation technique pour ce Polysport éco-conçu équipé d'un pare-ballon hauteur 5 m sur chaque coté



Dimensions terrain : 20 x 9 m  
Dimensions plateforme : 22 x 11 m  
Hauteur max frontons : 3 m  
Hauteur filets : 5 m  
Hauteur main courante : 0,90 m



REF : 700 032



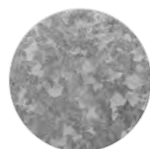
### Options de conception



**Esthétique**  
Eco conçu  
Frontons obliques



**Ossature**  
Cadres  
Magnéris® brut



**Ossature**  
Poteaux  
Acier peint  
(RAL février n°4)



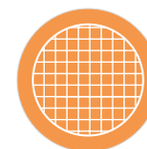
**Habillage**  
Plastique recyclé  
(lames beige)

### Options de jeux



But Foot-Hand /  
Basket

### Options d'aménagements



Fond de but  
filet PEHD



Barres anti-cycle  
dont 1 amovible



Réhausse filet  
pare-ballon 5m



Terrains  
Polysport

Terrains  
ludo-sportifs

Fitness  
connectée

Glisse urbaine  
connectée

Escalade

Nouvelles  
disciplines

Autres  
équip.

Index

Reparsac - 16

## ST-PLANTAIRE

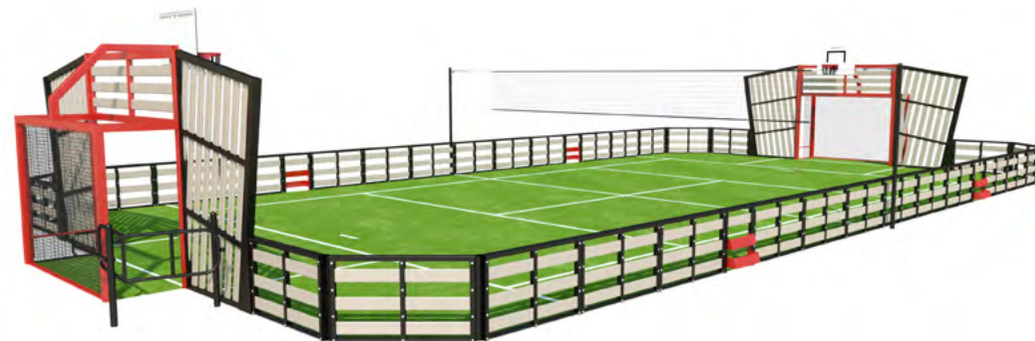
36

Astuce intéressante sur cette enceinte éco-conçue où la structure porteuse du tir au but est peinte en rouge.



Dimensions terrain : 24 x 12 m  
 Dimensions plateforme : 26 x 14 m  
 Hauteur max frontons : 3 m  
 Hauteur main courante : 0,90 m

REF : 700 046



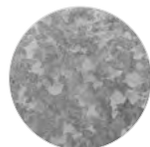
## Options de conception



**Esthétique**  
Eco conçu  
Frontons obliques



**Ossature**  
Cadres  
Magnelis® peint  
(RAL Manganèse  
et 3020)



**Ossature**  
Poteaux  
Acier peint  
(RAL Manganèse)



**Habillage**  
Plastique recyclé  
(lames beige)

## Options de jeux



But Foot-Hand /  
Basket



Filet central



Mini-buts

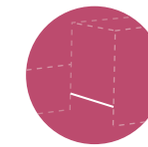
## Options d'aménagements



Fond de but  
filet PEHD



Passage limitatif  
PMR



Barres anti-cycle  
dont 1 amovible



Gazon  
synthétique + cornières

# SAULT-DE-NAVAILLES

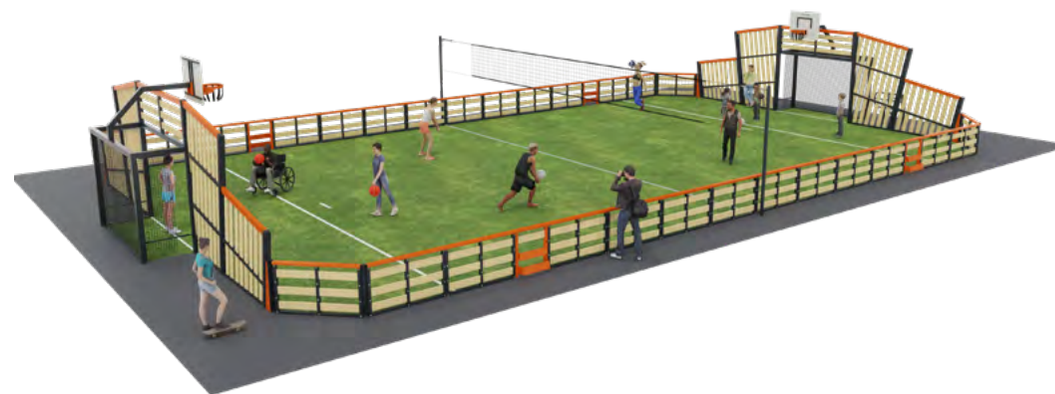
64

Ce grand classique de Transalp en noir et orange se mariera parfaitement avec une aire de jeux de la Gamme Atoll dans la même charte couleur.



Dimensions terrain : 24 x 13 m  
 Dimensions plateforme : 26 x 15 m  
 Hauteur max frontons : 3 m  
 Hauteur main courante : 0,90 m

REF : 700 072 A



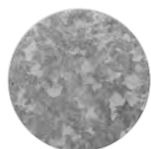
## Options de conception



**Esthétique**  
Eco conçu  
Frontons obliques



**Ossature**  
Cadres  
Magnélis® peint  
(RAL Manganèse  
et RAL 2004)



**Ossature**  
Poteaux  
Acier peint  
(RAL Manganèse)



**Habillage**  
Plastique recyclé  
(lames beige)

## Options de jeux



But Foot-Hand /  
Basket



Filet central



Mini-buts

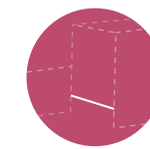
## Options d'aménagements



Fond de but  
filet PEHD



Passage limitatif  
PMR



Barres anti-cycle  
dont 1 amovible



Gazon  
synthétique + cornières

## BIOL

38

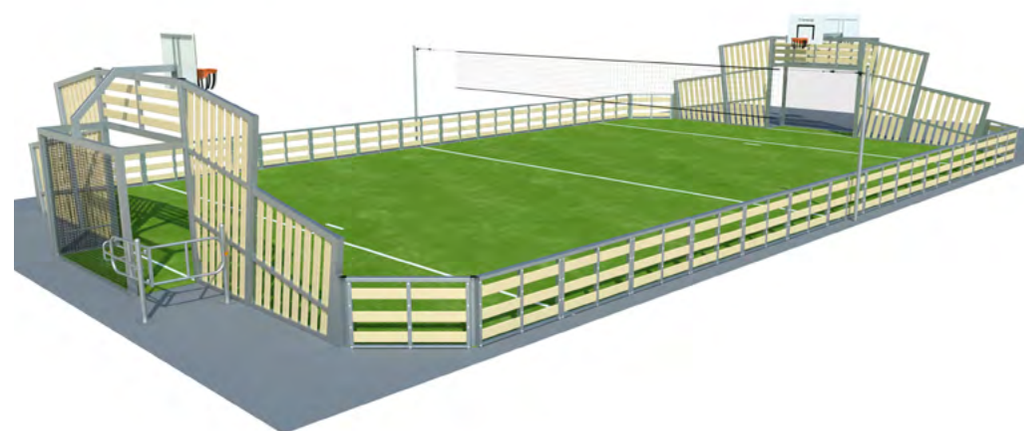
L'empreinte écologique de cet équipement réalisé en Magnélis® brut non peint et lames de plastique recyclé est réduite au minimum.



Dimensions terrain : 24 x 13 m  
 Dimensions plateforme : 30 x 14 m  
 Hauteur max frontons : 3 m  
 Hauteur main courante : 0,90 m



REF : 700 042



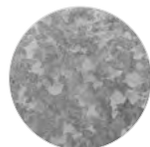
### Options de conception



**Esthétique**  
Eco conçu  
Frontons obliques



**Ossature**  
Cadres  
Magnélis® brut



**Ossature**  
Poteaux  
Acier peint  
RAL février n°4



**Habillage**  
Plastique recyclé  
(lames beige)

### Options de jeux



But Foot-Hand /  
Basket



Filet central



Basket  
arrière

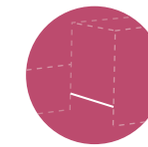
### Options d'aménagements



Fond de but  
filet PEHD



Passage limitatif  
PMR



Barres anti-cycle  
dont 1 amovible



Gazon  
synthétique + cornières

# CASTILLON D'ARTHEZ

64

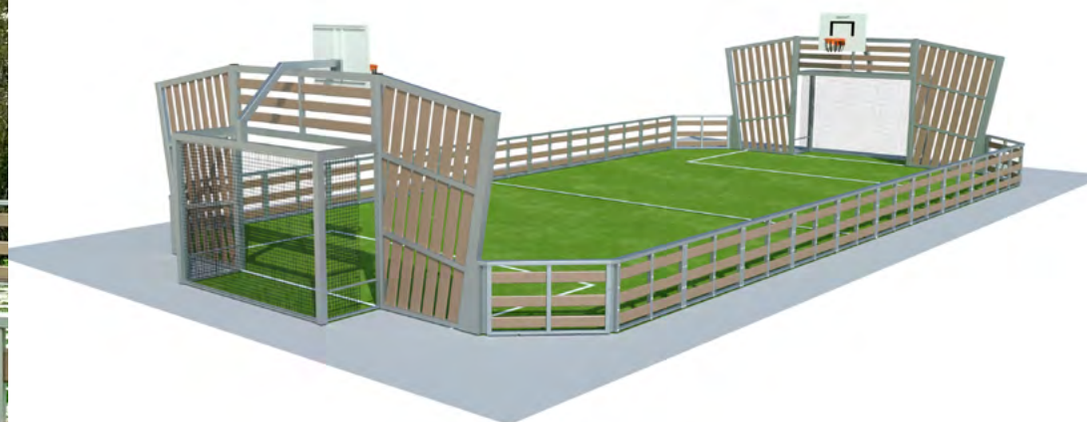
Voilà un équipement hyper compact en 19 x 9 m qui respecte parfaitement notre engagement RSE, en Magnélic® brut et lames de plastique recyclé.



Dimensions terrain : 19 x 9 m  
 Dimensions plateforme : 22 x 11 m  
 Hauteur max frontons : 3 m  
 Hauteur main courante : 0,90 m



REF : 700 063



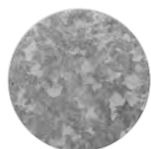
## Options de conception



**Esthétique**  
Eco conçu  
Frontons obliques



**Ossature**  
Cadres  
Magnélic® brut



**Ossature**  
Poteaux  
Acier peint  
RAL février n°4



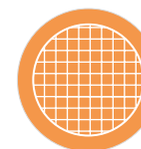
**Habillage**  
Plastique recyclé  
(lames beige)

## Options de jeux



But Foot-Hand /  
Basket

## Options d'aménagements



Fond de but  
filet PEHD



Barres anti-cycle  
dont 1 amovible



Gazon  
synthétique + cornières

Terrains  
Polysport

Terrains  
Ludo-sportifs

Fitness  
connectée

Glisse urbaine  
connectée

Escalade

Nouvelles  
disciplines

Autres  
équip.

Index

## ST-FLOUR 15

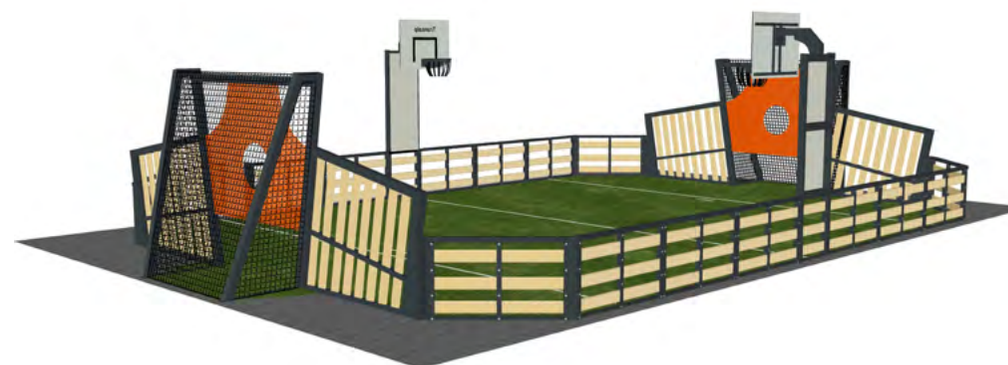
Entre le terrain ludo-sportif et le Polysport, cette réalisation propose à la fois une pratique postée sur 4 agrès, basket et tir au but de précision et une pratique d'opposition quand on démonte les bâches de tir au but de précision dans les goals.



*filets cages manquants sur la photo*

Dimensions terrain : 14 x 9 m  
Dimensions plateforme : 14.5 x 9.5 m  
Hauteur max frontons : 2.6 m  
Hauteur main courante : 0,90 m

REF : 700 026 A



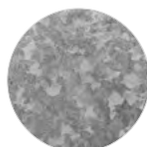
### Options de conception



**Esthétique**  
Eco conçu  
Frontons obliques



**Ossature**  
Cadres  
Magnélic® peint  
(RAL 7016)



**Ossature**  
Poteaux  
Acier peint  
(RAL 7016)



**Habillage**  
Plastique recyclé  
(lames beige)

### Options de jeux



But mini-foot



Baskets latéraux

### Options d'aménagements



Fond de but  
filet PEHD



Gazon  
synthétique



Portillon d'accès

# GÈDRE

65

Très beau choix de couleurs pour l'intégration de cet équipement au coeur d'un village pyrénéen. Les frontons en éventail maintiendront les ballons à l'intérieur du terrain.



Dimensions terrain : 24 x 13 m  
 Dimensions plateforme : 36 x 18 m  
 Hauteur max frontons : 3 m  
 Hauteur main courante : 0,90 m

REF : 700 014 A



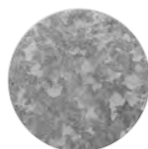
## Options de conception



**Esthétique**  
Eco conçu  
Frontons obliques



**Ossature**  
Cadres  
Magnélic® peint  
(RAL 7021)



**Ossature**  
Poteaux  
Acier peint  
(RAL 7021)



**Habillage**  
Plastique recyclé  
(lames beige)

## Options de jeux



But Foot-Hand /  
Basket



Filet central

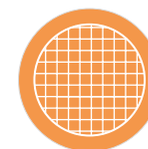


Mini-buts



Basket  
arrière

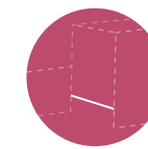
## Options d'aménagements



Fond de but  
filet PEHD



Passage limitatif  
PMR



Barres anti-cycle  
dont 1 amovible



Gazon  
synthétique + cornières

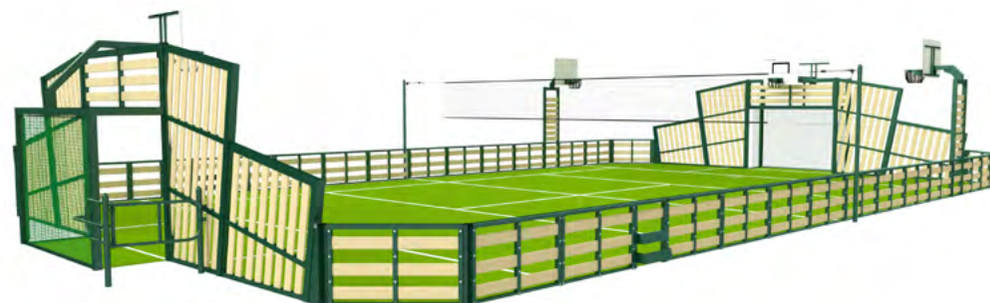
## UZEIN 64

Voilà une version intéressante de notre Polysport éco-conçu orientée vers deux pratiques, basket et foot.



Dimensions terrain : 24 x 13 m  
Dimensions plateforme : 35 x 15 m  
Hauteur max frontons : 3 m  
Hauteur main courante : 0,90 m

REF : 700 005



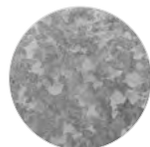
### Options de conception



**Esthétique**  
Eco conçu  
Frontons obliques



**Ossature**  
Cadres  
Magnéris® peint  
(RAL 6029)



**Ossature**  
Poteaux  
Acier peint  
(RAL 6029)



**Habillage**  
Plastique recyclé  
(lames beige)

### Options de jeux



But Foot-Hand /  
Basket



Filet  
central



Mini-buts

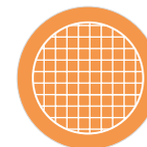


Buts latéraux  
combinés



Basket  
arrière

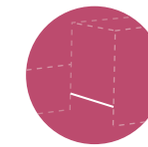
### Options d'aménagements



Fond de but  
filet PEHD



Passage limitatif  
PMR



Barres anti-cycle  
dont 1 amovible



Gazon  
synthétique + cornières



Pajay - 38

Terrains  
Polysport

Terrains  
ludo-sportifs

Fitness  
connectée

Glisse urbaine  
connectée

Escalade

Nouvelles  
disciplines

Autres  
équip.

Index

# COLOMBES

92

Nous avons réalisé une prouesse technique avec ce Polysport de la gamme Premier en acier galvanisé peint et enceinte en treillis soudé. Monté sur plaques auto-stables sans percement de la dalle d'étanchéité, il comprend néanmoins un pare-ballon de 20 mètres de largeur sur 37 mètres de longueur.

Dimensions terrain : 35 x 20 m - Dimensions plateforme : 37 x 22 m - Hauteur max frontons : 3 m



## Options de conception



**Esthétique**  
Treillis soudé  
Frontons droits



**Ossature**  
Acier peint  
RAL 1028



**Habillage**  
Treillis soudé  
RAL 5002  
avec système DAV

## Options de jeux



But Foot-Hand /  
Basket



Mini-buts

## Options d'aménagements



Fond de but  
grilles DAV



Porte  
vérouillable



Réhausse filet  
pare-ballon 5m



Toiture filet

# FONTAINE

38

Ce Polysport tout inox brut est le premier de notre gamme éco-conçue. Un exemple de durabilité.



Dimensions terrain : 24 x 12 m  
 Dimensions plateforme : 26 x 14 m  
 Hauteur max frontons : 3 m  
 Hauteur main courante : 1,10 m



REF : PO-45600



## Options de conception



**Esthétique**  
Treillis soudé  
Frontons droits



**Ossature**  
Inox brut



**Habillage**  
Treillis soudé

## Options de jeux



**But Foot-Hand /  
Basket**

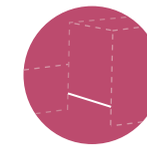
## Options d'aménagements



**Fond de but  
grilles DAV**



**Passage limitatif  
PMR**



**Barres anti-cycle  
dont 1 amovible**

Terrains  
PolysportTerrains  
ludo-sportifsFitness  
connectéGlisse urbaine  
connectée

Escalade

Nouvelles  
disciplinesAutres  
équip.

Index

# LES MENUIRES

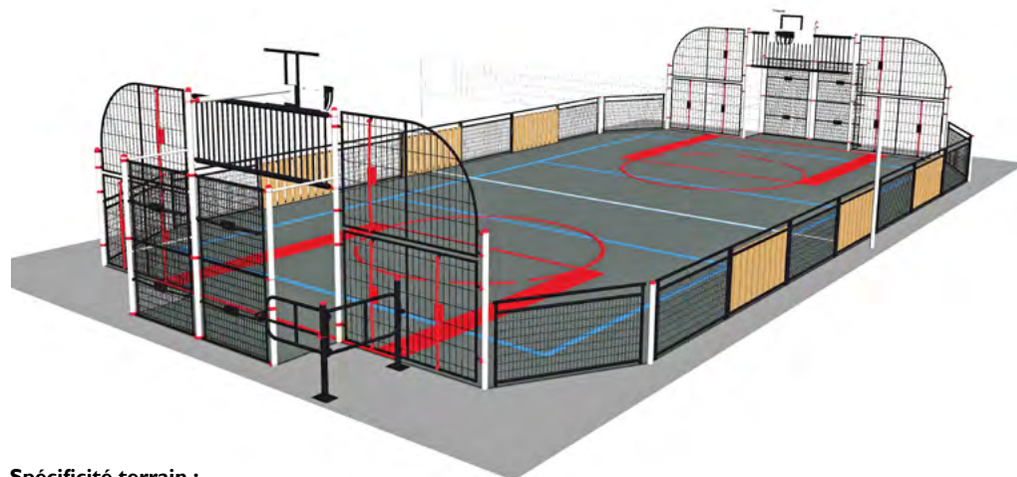
74

Particularité : terrain installé dans une station de ski. Installé sur fourreaux pour pouvoir être démonté après chaque saison estivale puis ré-installé après la saison d'hiver. Caractéristique de notre fabrication garantie 20 ans sans maintenance, cet équipement allie robustesse et esthétique par l'intégration de palissades alternées en lames de pin du nord qui rappellent son environnement alpin.



Dimensions terrain : 19 x 10 m  
 Dimensions plateforme : 20 x 11 m  
 Hauteur max frontons : 3 m  
 Hauteur main courante : 1,10 m

REF : 152 969



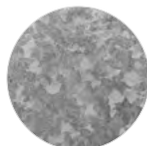
### Spécificité terrain :

Terrain installé sur fourreaux, démonté après chaque saison estivale puis remonté.

### Options de conception



**Esthétique**  
Treillis soudé  
Frontons coupés



**Ossature**  
Acier peint  
RAL 9003



**Habillage**  
Treillis soudé  
RAL 9005



**Habillage**  
Pin du nord

### Options de jeux



But Foot-Hand /  
Basket



Filet central

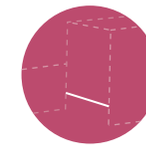
### Options d'aménagements



Fond de but  
grilles DAV



Passage limitatif  
PMR



Barres anti-cyclisme  
dont 1 amovible

# DIEULEFIT

26

C'est le choix des couleurs qui fait l'originalité de cet équipement classique de notre gamme Premier. Elles font écho au bâtiment adjacent et parfont son intégration sur le site.



Dimensions terrain : 24 x 13 m  
Dimensions plateforme : 26 x 15 m  
Hauteur max frontons : 3 m  
Hauteur main courante : 1,10 m

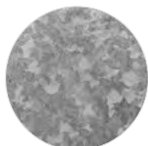
REF : PO-46500



## Options de conception



**Esthétique**  
Treillis soudé  
Frontons arrondis



**Ossature**  
Acier peint  
RAL manganese



**Habillage**  
Treillis soudé  
RAL manganese et  
RAL 1016

## Options de jeux



But Foot-Hand /  
Basket



Mini-buts

## Options d'aménagements



Fond de but  
grilles DAV



Passage limitatif  
PMR



Barres anti-cycle  
dont 1 amovible



Assis-debout

Terrains  
PolysportTerrains  
ludo-sportifsFitness  
connectéGlisse urbaine  
connectée

Escalade

Nouvelles  
disciplinesAutres  
équip.

Index

# VERCHAIX

74

Cette réalisation combine la durabilité de l'équipement et son intégration paysagère tout en indiquant une préoccupation environnementale grâce à son parement en lames de plastique recyclé.



Dimensions terrain : 24 x 12 m  
 Dimensions plateforme : 30 x 12 m  
 Hauteur max frontons : 3 m  
 Hauteur main courante : 1,10 m

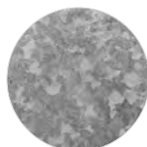
REF : 155 602



### Options de conception



**Esthétique**  
Treillis soudé  
Frontons droits



**Ossature**  
Acier peint  
RAL manganèse



**Habillage**  
Treillis soudé  
RAL manganèse  
et RAL 6018



**Habillage**  
Plastique recyclé  
(lames beige)

### Options de jeux



But Foot-Hand /  
Basket



Simulation  
mini-but



Basket  
arrière

### Options d'aménagements



Fond de but  
grilles DAV



Passage limitatif  
PMR



Grille limitative



Gazon  
synthétique + cornières

# ANNEMASSE

74

La plus petite de nos réalisations récente est parfaitement ajustée à l'emplacement disponible et équipée des accessoires nécessaires pour conserver le ballon à l'intérieur de l'enceinte.



Dimensions terrain : 19 x 7 m  
 Dimensions plateforme : 20 x 9 m  
 Hauteur max frontons : 3 m / Hauteur filets : 5 m  
 Hauteur main courante : 1,10 m

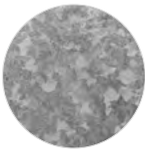
REF : 155 559 B



## Options de conception



**Esthétique**  
 Treillis soudé  
 Frontons droits



**Ossature**  
 Acier peint  
 RAL 3020

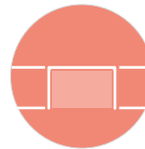


**Habillage**  
 Treillis soudé  
 RAL 7042

## Options de jeux



**But Foot-Hand /  
 Basket**



**Simulation  
 mini-but**

## Options d'aménagements



**Fond de but  
 grilles DAV**



**Passage limitatif  
 PMR**



**Grille limitative**



**Réhausse filet  
 pare-ballon 5m**



**Assis-debout**

# ST-AGNIN-SUR-BION

38

Le choix des couleurs met en valeur notre système breveté d'amortissement du bruit sur les frontons et les zones de tir au but dans les cages et les simulations de mini-but sur les longueurs.



Dimensions terrain : 22 x 12 m  
 Dimensions plateforme : 30 x 18 m  
 Hauteur max frontons : 3 m  
 Hauteur main courante : 1,10 m

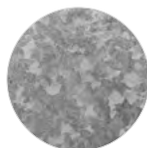
REF : 155 551 B



## Options de conception



**Esthétique**  
Treillis soudé  
Frontons droits



**Ossature**  
Acier peint  
RAL manganèse



**Habillage**  
Treillis soudé  
RAL manganèse  
et RAL 1016

## Options de jeux



But Foot-Hand /  
Basket



Mini-buts



Basket  
arrière



Filet central

## Options d'aménagements



Fond de but  
grilles DAV



Passage limitatif  
PMR



Grille limitative



Gazon  
synthétique + cornières



Assis-debout



Range vélos



L'Albenc - 38

Terrains  
PolysportTerrains  
ludo-sportifsFitness  
connectéeGlisse urbaine  
connectée

Escalade

Nouvelles  
disciplinesAutres  
équip.

Index

# L'ALBENC

38

Enceinte conçue pour une utilisation scolaire autant qu'en accès libre. Le damier au sol permet d'inventer mille activités ludo-co-sportives dans le cadre des classes d'EPS.



Dimensions terrain : 24 x 13 m  
 Dimensions plateforme : 25 x 14 m  
 Hauteur max frontons : 3,80 m  
 Hauteur main courante : 1,10 m

REF : 153 518 A



## Options de conception



**Esthétique**  
Treillis soudé  
Frontons droits



**Ossature**  
Acier peint  
RAL manganèse



**Habillage**  
Treillis soudé  
RAL manganèse  
et RAL 5012



**Habillage**  
Plastique recyclé  
(lames beige)

## Options de jeux



But Foot-Hand /  
Basket



Buts latéraux  
combinés



Mini-buts



Filet central

## Options d'aménagements



Fond de but  
grilles DAV



Passage limitatif  
PMR



Grille limitative



Gazon  
synthétique + cornières



Assis-debout

# MARSEILLE

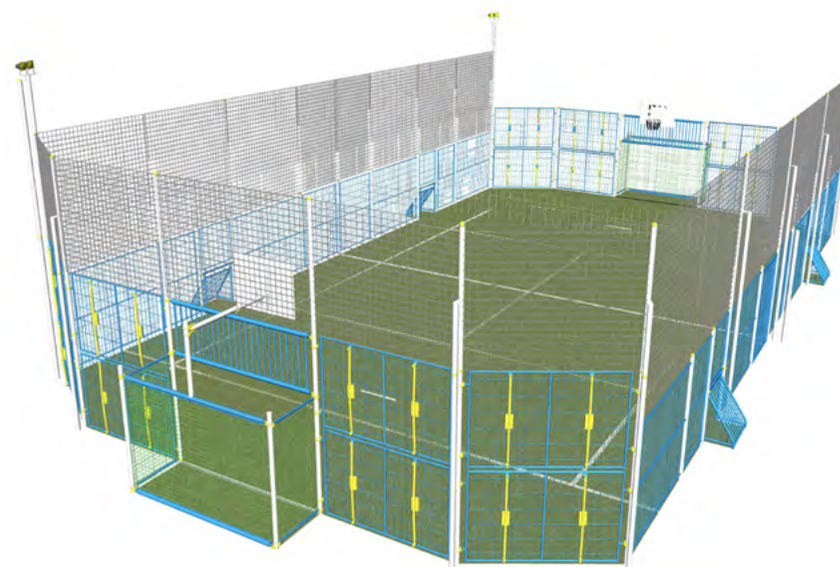
13

Un choix raisonnable pour cette enceinte complètement fermée et verrouillée en soirée pour une école privée qui cherche à la fois un coût de détention le plus faible possible et le respect du voisinage.



Dimensions terrain 24 x 13 m  
 Dimensions plateforme : 25 x 14 m  
 Hauteur max frontons : 3 m / Hauteur filets : 5 m  
 Hauteur main courante : 1,10 m

REF : I54 383 B



## Options de conception



**Esthétique**  
 Treillis soudé  
 Frontons droits



**Ossature**  
 Acier peint  
 RAL 900



**Habillage**  
 Treillis soudé  
 RAL 5012  
 et RAL 1018

## Options de jeux



But Foot-Hand /  
 Basket



Mini-buts



Filet central

## Options d'aménagements



Fond de but  
 grilles DAV



Porte  
 verrouillable



Réhausse filet  
 pare-ballon 5m

# VALENTON

94

Remarquez cette « volière » complètement étanche équipée de dessus de buts fermés, en inox brut garanti 30 ans et qui proposera un jeu d'opposition dynamique dont on ressortira sainement fatigué.



Dimensions terrain : 19 x 10 m  
 Dimensions plateforme : 20 x 11 m  
 Hauteur max frontons : 3 m  
 Hauteur filets : 5 m  
 Hauteur main courante : 1,10 m



REF : 155 069 C



### Options de conception



**Esthétique**  
Treillis soudé  
Frontons droits



**Ossature**  
Inox brut



**Habillage**  
Treillis soudé

### Options de jeux



But Foot-Hand /  
Basket

### Options d'aménagements



Fond de but  
grilles DAV



Passage limitatif  
PMR



Réhausse filet  
pare-ballon 5m



Toiture filet

# EDERN

29

Elégance et efficacité pour cet équipement garanti 20 ans et parfaitement intégré dans son environnement urbain grâce au parement en lames de plastique recyclé de la même tonalité que le bâtiment voisin.



Dimensions terrain : 22 x 12 m  
 Dimensions plateforme : 26 x 14 m  
 Hauteur max frontons : 3 m  
 Hauteur main courante : 1,10 m

REF : 156 212



### Options de conception



**Esthétique**  
 Treillis soudé  
 Frontons droits



**Ossature**  
 Acier peint  
 RAL 9003



**Habillage**  
 Treillis soudés  
 RAL 6018



**Habillage**  
 Plastique recyclé  
 (lames beige)

### Options de jeux



But Foot-Hand /  
 Basket



Mini-buts



Filet central

### Options d'aménagements



Fond de but  
 grilles DAV



Passage limitatif  
 PMR



Barres anti-cycle  
 dont 1 amovible

Terrains  
 Polysport

Terrains  
 ludo-sportifs

Fitness  
 connecté

Glisse urbaine  
 connectée

Escalade

Nouvelles  
 disciplines

Autres  
 équip.

Index

# ST-JOSEPH-DE-RIVIÈRE

38

Aménagé au cœur du parc régional de la Chartreuse, cette enceinte entièrement métallique se vêt d'un manteau blanc chaque hiver. Ses couleurs sobres lui permettent de s'intégrer à la perfection à son environnement. Les panneaux de hauteur 3m sur toute la largeur du terrain permettent de maintenir les ballons à l'intérieur.



Dimensions terrain : 25 x 12 m  
 Dimensions plateforme : 30 x 20 m  
 Hauteur max frontons : 3 m  
 Hauteur main courante : 1,10 m

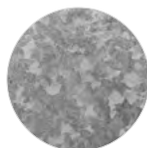
REF : 155 725 A



## Options de conception



**Esthétique**  
Treillis soudé  
Frontons droits



**Ossature**  
Acier peint  
RAL manganèse

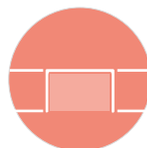


**Habillage**  
Treillis soudé  
RAL manganèse  
et RAL 6018

## Options de jeux



But Foot-Hand /  
Basket



Simulation  
mini-but

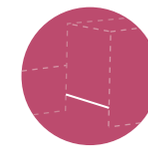
## Options d'aménagements



Fond de but  
grilles DAV



Passage limitatif  
PMR



Barres anti-cycle  
dont 1 amovible



Gazon  
synthétique + cornières

Terrains  
PolysportTerrains  
ludo-sportifsFitness  
connectéGlisse urbaine  
connectée

Escalade

Nouvelles  
disciplinesAutres  
équip.

Index

Versailles - 78

VERSAILLES  
78

Souplesse de cet aménagement et raffinement de la solution technique retenue pour cette enceinte en inox brut et parement en Duralinox souple. En un mot : une solution royale !



Dimensions terrain : 21 x 12 m  
Dimensions plateforme : 24 x 14 m  
Hauteur max frontons : 3 m  
Hauteur main courante : 1,10 m



REF : PO-60000



## Options de conception



**Esthétique**  
Treillis soudé  
Frontons droits



**Ossature**  
Inox brut



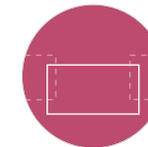
**Habillage**  
Treillis souple  
Duralinox

## Options de jeux



But Foot-Hand /  
Basket

## Options d'aménagements



Chicane sur  
palissade



Gazon  
synthétique

# PARIS

75

Cet aménagement combine élégance et respect du voisinage, par la mise en place d'une enceinte en treillis souple sur une structure porteuse inox et durabilité, grâce au choix d'un treillis maille Jakob® garanti 30 ans.



Dimensions terrain : 24 x 14 m  
Dimensions plateforme : 24 x 14 m  
Hauteur max frontons : 3 m  
Hauteur filets : 5 m



REF : 142 215



## Options de conception



**Esthétique**  
Treillis soudé  
Frontons droits



**Ossature**  
Inox brut



**Habillage**  
Treillis souple  
Maille Jakob®

## Options de jeux



**But Foot-Hand /  
Basket**

## Options d'aménagements



**Toiture filet**



**Réhausse filet  
pare-ballon 5m**

Terrains  
Polysport

Terrains  
ludo-sportifs

Fitness  
connecté

Glisse urbaine  
connectée

Escalade

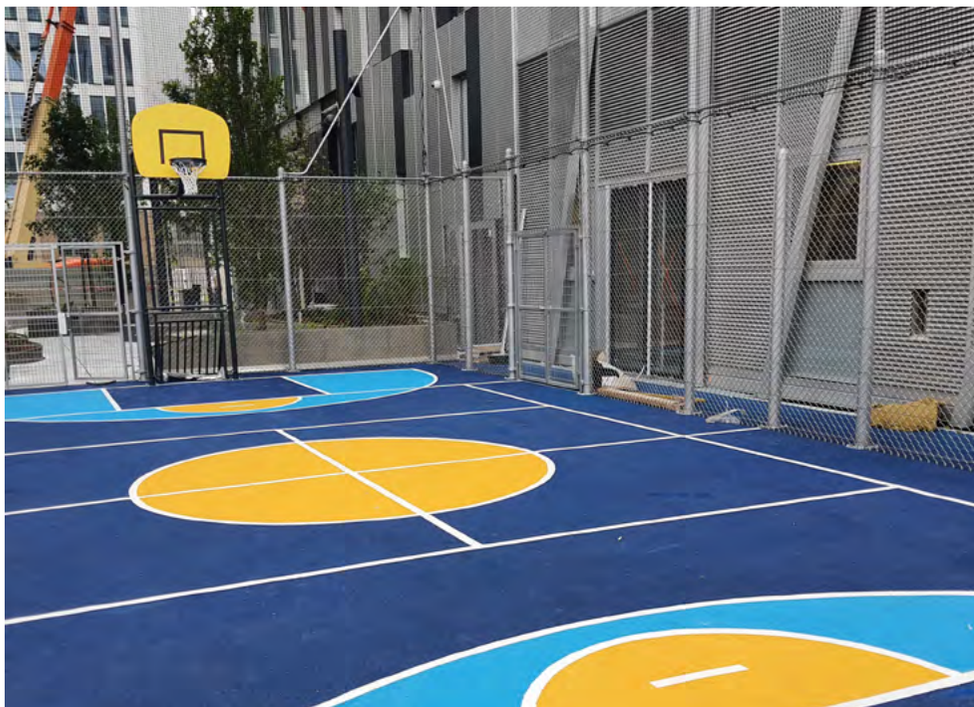
Nouvelles  
disciplines

Autres  
équip.

Index

NANTERRE  
92

Excellence de cette volière encastrée comme un bijou dans le jardin du siège social d'un grand groupe français du BTP.



Dimensions terrain : 17 x 8 m  
Dimensions plateforme : 17 x 10 m  
Hauteur max frontons : 3 m  
Hauteur filets : 6 m



REF : I42 763 H



#### Options de conception



**Esthétique**  
Treillis souple  
Frontons droits



**Ossature**  
Inox peint  
RAL février n°4



**Habillage**  
Treillis souple  
Duralinox

#### Options de jeux



Filet central



Buts combinés

#### Options d'aménagements



Porte  
vérouillable



Toiture filet



Réhausse filet  
pare-ballon 5m



Nanterre - 92

Terrains  
Polysport

Terrains  
ludo-sportifs

Fitness  
connecté

Glisse urbaine  
connectée

Escalade

Nouvelles  
disciplines

Autres  
équip.

Index

## ST-MITRE-LES-REMPARTS

13

Cette volière à toiture convexe n'est pas sans nous rappeler l'architecture des gymnases de notre enfance.



Dimensions terrain : 23 x 11 m  
 Dimensions plateforme : 27 x 15 m  
 Hauteur max frontons : 3 m / Hauteur toiture : 5 m  
 Hauteur main courante : nc

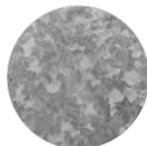
REF : 142 724 B



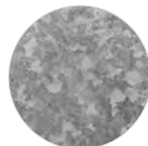
## Options de conception



**Esthétique**  
Barreaudé  
Frontons droits



**Ossature**  
Acier peint  
RAL 6005



**Habillage**  
Acier peint  
RAL 1013  
et RAL 6005

## Options de jeux



But Foot-Hand /  
Basket

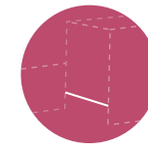


Mini-buts

## Options d'aménagements



Passage limitatif  
PMR



Barres anti-cycle  
dont 1 amovible



Toiture filet



Gazon  
synthétique + cornières

# MARSEILLE

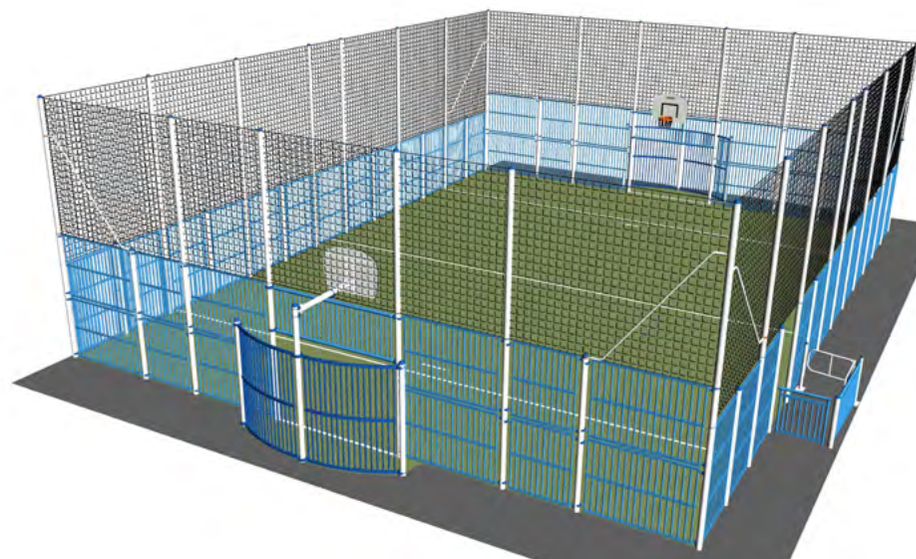
13

Si le barreaudage n'a pas notre préférence pour les enceintes sportives vue sa faible jouabilité, il peut rassurer, dans certains cas, par sa résistance apparente.



Dimensions terrain : 20 x 15 m  
 Dimensions plateforme : 24 x 16 m  
 Hauteur max frontons : 3 m / Hauteur filets : 6 m  
 Hauteur main courante : nc

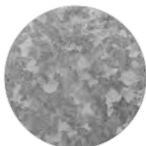
REF : 142 623



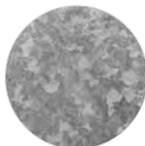
## Options de conception



**Esthétique**  
Barreaudé  
Frontons droits



**Ossature**  
Acier peint  
RAL 9003



**Habillage**  
Acier peint  
RAL 5005 et  
RAL 5012

## Options de jeux



But Foot-Hand /  
Basket

## Options d'aménagements



Passage limitatif  
PMR



Réhausse filet  
pare-ballon 5m



Gazon  
synthétique + cornières

Terrains  
Polysport

Terrains  
ludo-sportifs

Fitness  
connectée

Glisse urbaine  
connectée

Escalade

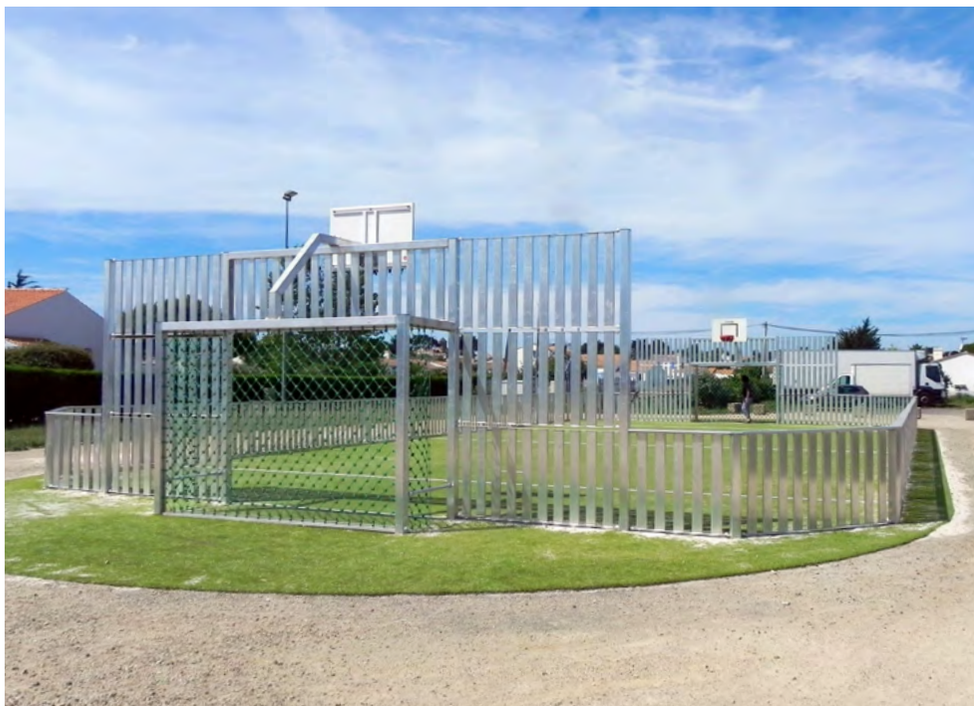
Nouvelles  
disciplines

Autres  
équip.

Index

## BARBÂTRE 85

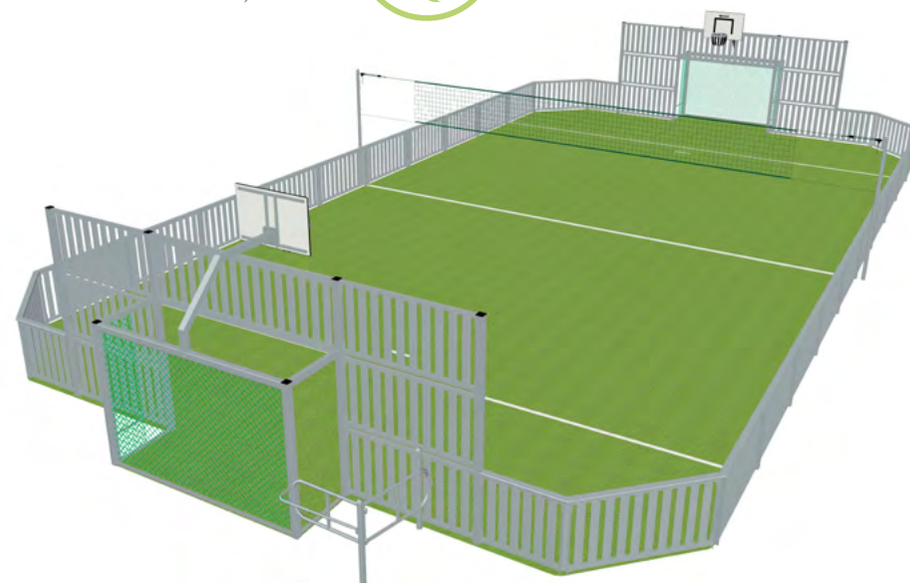
Sur l'île de Noirmoutier, une solution sur mesure pour un bord de mer exposé aux vents salins et aux embruns. Cette enceinte en profilé aluminium rectangulaire est remplie de sable pour amortir le bruit des impacts du ballon.



Dimensions terrain : 22 x 12 m  
Dimensions plateforme : 37 x 21 m  
Hauteur max frontons : 3 m  
Hauteur main courante : 1,03 m



REF : 900 013



### Options de conception



**Esthétique Exceptionnel**  
Frontons droits



**Ossature Aluminium**



**Habillage Aluminium**  
Lames insonorisées,  
remplies de sable

### Options de jeux



**But Foot-Hand / Basket**

### Options d'aménagements



**Fond de but filet armé**



**Barre anti-cycle**



**Gazon synthétique**



Barbâtre - 85

Terrains  
Polysport

Terrains  
ludo-sportifs

Fitness  
connecté

Glisse urbaine  
connectée

Escalade

Nouvelles  
disciplines

Autres  
équip.

Index

# TERRAINS LUDO-SPORTIFS

## Nos solutions ludo-sportives

Les terrains ludo-sportifs servent l'activité sportive « pédagogique ». Les pratiquants « jouent au sport ».

On retrouvera sur ces terrains, une mixité de publics : professeurs des écoles, parents, enfants, grands-parents, éducateurs sportifs. Ils pratiqueront sur 8 agrès différents, une multiplicité d'activités sportives tout droit sorties de l'imagination des plus petits et des plus grands.

Ces équipements ont été intégralement éco-conçus avec des matériaux recyclés (plastique recyclé) ou avec une empreinte carbone réduite (Magnélis®).





HEXA

HEPTA

OKTO

NONA

DEKA

Terrains  
ludo-sportifs

Fitness  
connectée

Glisse urbaine  
connectée

Escalade

Nouvelles  
disciplines

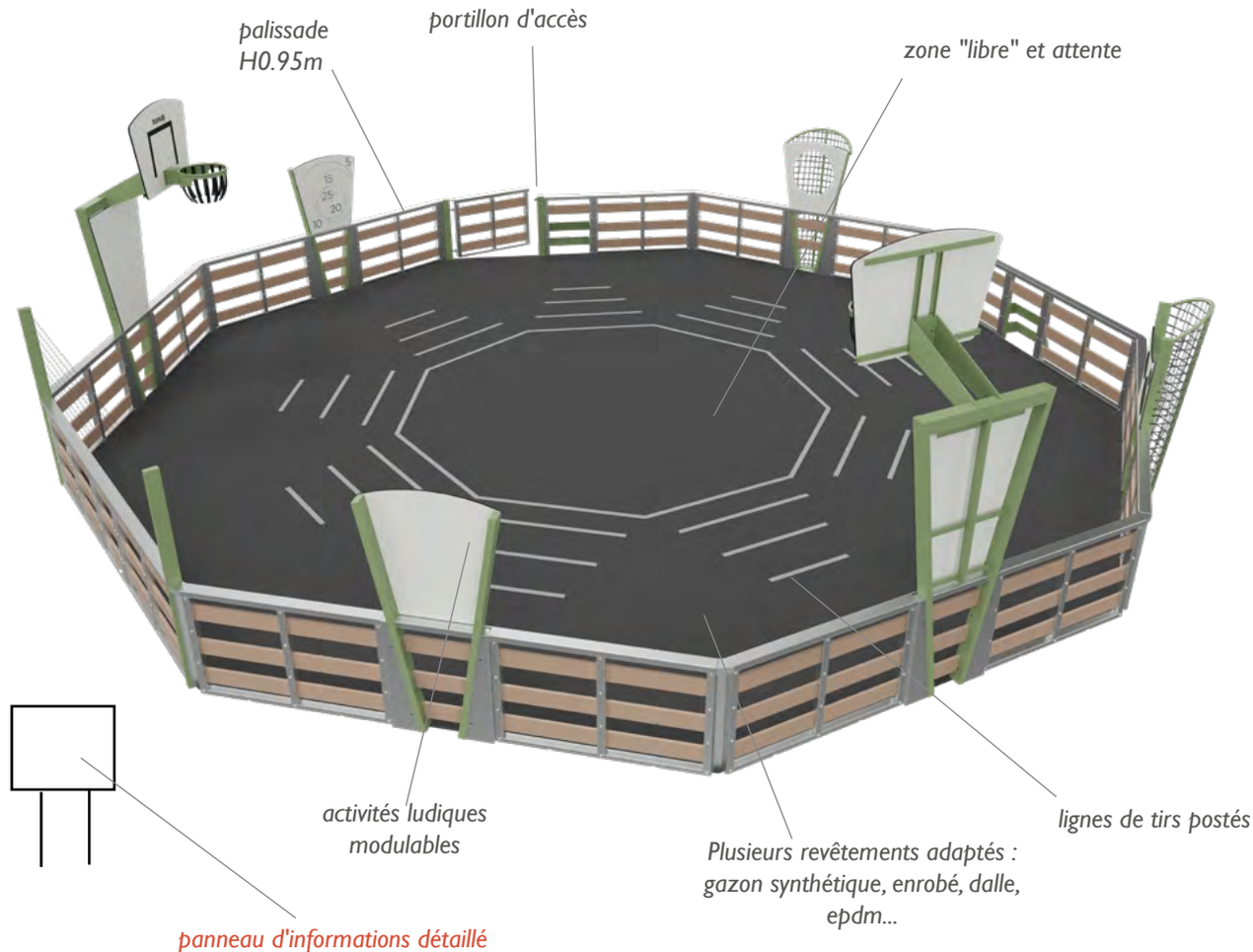
Autres  
équip.

Index

# Terrains ludo-sportifs

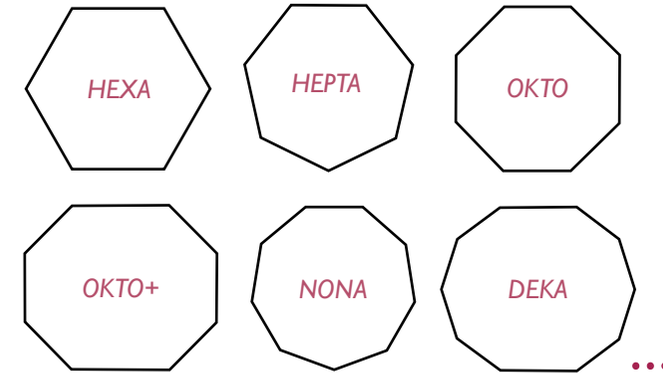
/ Pédagogique  
/ Ludique  
/ Familial

Notre nouveau concept de terrains ludo-sportif rencontre un grand succès auprès des «pédagogues du sport». Ces équipements sont constitués d'une enceinte close non rectangulaire, équipées de plus de 4 buts (verticaux ou horizontaux). Les buts n'étant pas positionnés face à face, la pratique postée, plus pédagogique, plus orientée vers l'apprentissage et le tir de précision est préféré à une pratique d'opposition (de but à but). Cette invention a fait l'objet d'une demande de Brevet auprès de l'INPI en mai 2023.



## Configurations

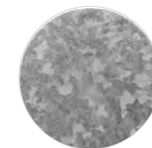
Dimensions hors tout à partir de 6,7m x 7,7m...



## Matériaux Eco-conçus



**Ossature**  
Cadres  
Acier Magnéлис® brut



**Ossature**  
Poteaux  
Acier



**Habillage**  
Lames  
Plastique recyclé

## Modularité ludique

Activités modulables au choix. Chaque activité proposée offre la possibilité à l'utilisateur d'inventer ses propres règles du jeu et laisse une large possibilité d'utilisation. Chaque activité a été pensée afin de favoriser la réussite.



Cible



Calcul



Basket



Mini-basket



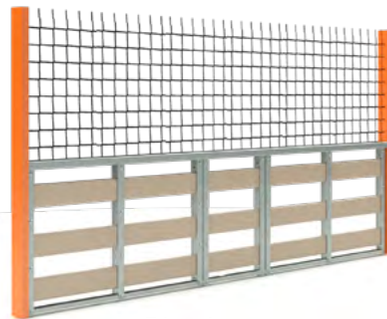
Stunball



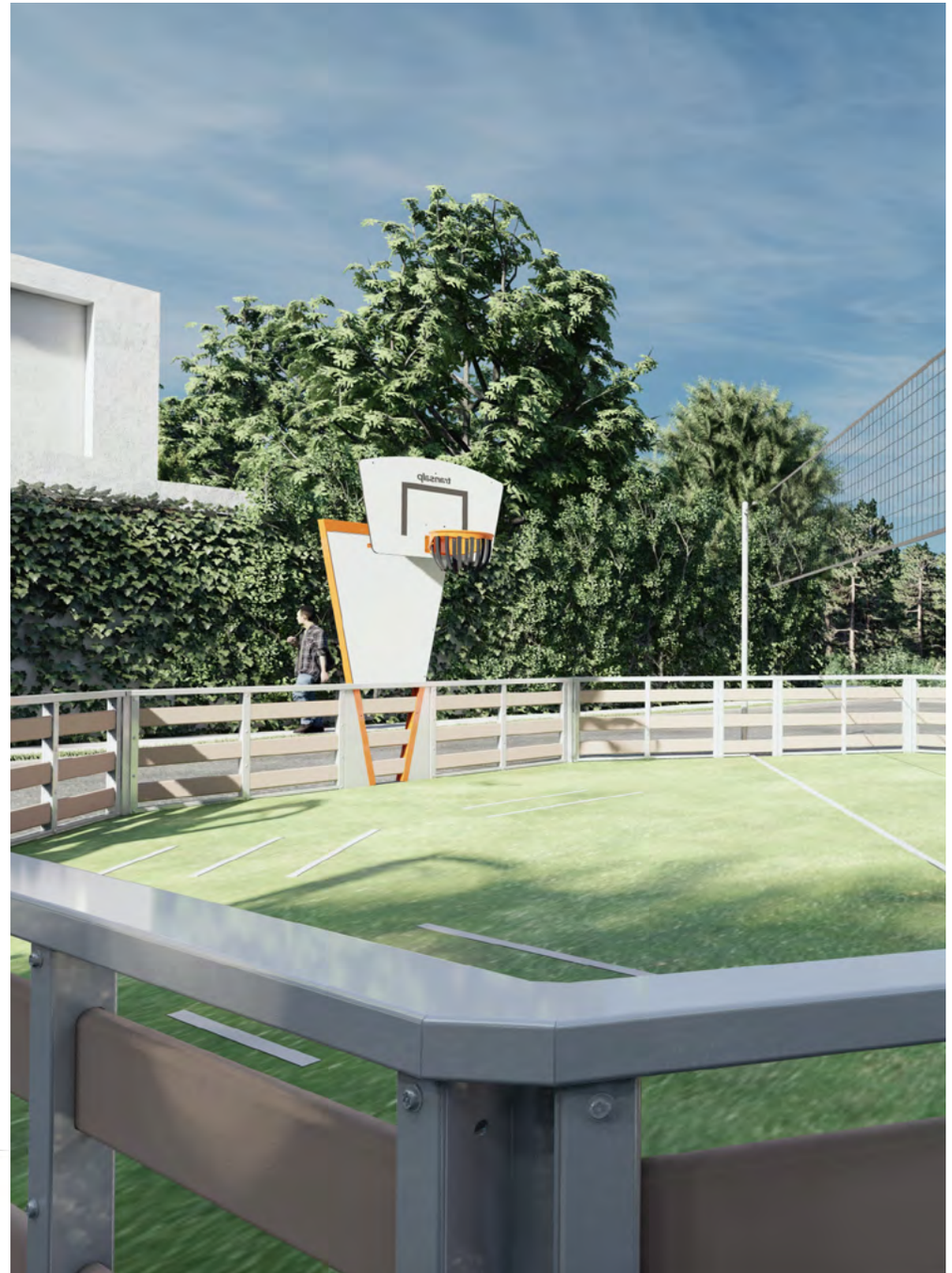
Mini-but



But



Filet de jeu



# Terrains ludo-sportifs

## HEXA - LS-7060

### Terrain 6 faces

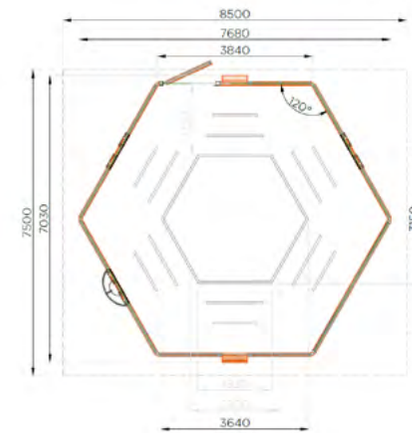
Dimensions terrain : 6.7 x 7.7 m

Dimensions plateforme : 7.5 x 8.5 m

Hauteur main courante : 0.95 m

#### Activités :

- filet de jeu
- 2 mini-buts
- calcul
- cible
- Stunball
- portillon d'accès
- panneau d'informations



## HEPTA - LS-7070

### Terrain 7 faces

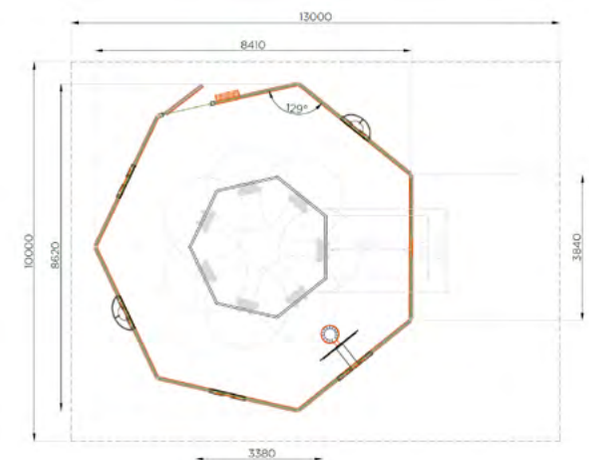
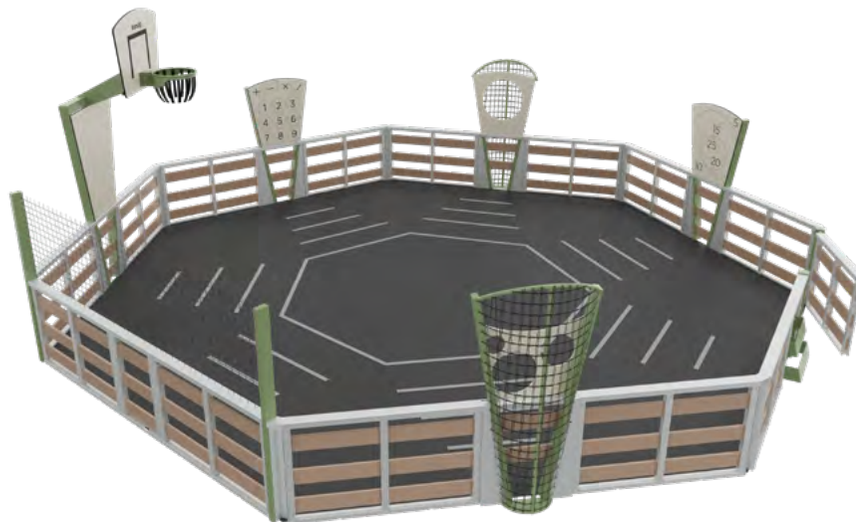
Dimensions terrain : 8.5 x 8.7 m

Dimensions plateforme : 10 x 13 m

Hauteur main courante : 0.95 m

#### Activités :

- filet de jeu
- mini-but
- cible
- calcul
- mini-basket
- portillon d'accès
- panneau d'informations



**OKTO - LS-7080****Terrain 8 faces**

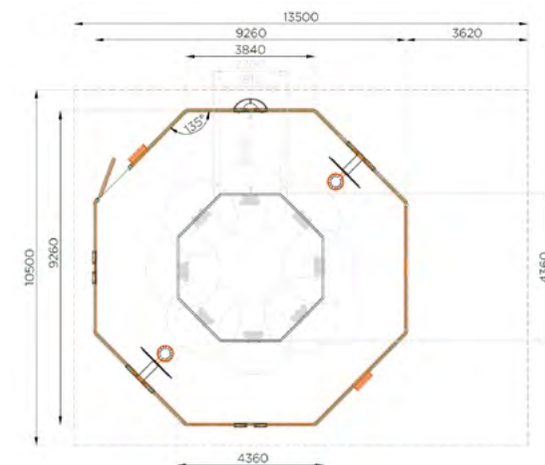
Dimensions terrain : 9.3 x 9.3 m

Dimensions plateforme : 10.5 x 13.5 m

Hauteur main courante : 0.95 m

## Activités :

- 2 baskets
- filet de jeu
- 2 mini-buts
- calcul
- cible
- Stunball
- portillon d'accès
- panneau d'informations

**OKTO+ - LS-7081****Terrain 8 faces**

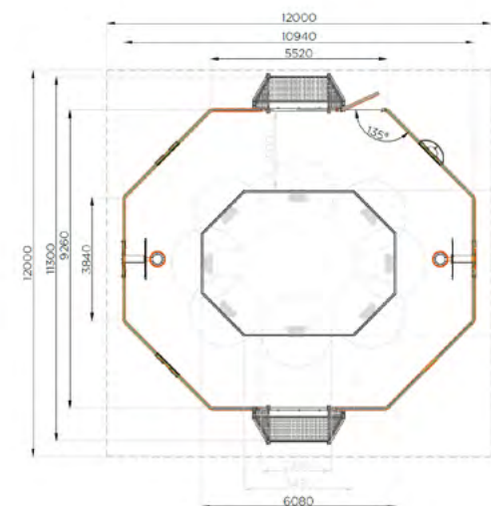
Dimensions terrain : 11 x 11.3 m

Dimensions plateforme : 12 x 12 m

Hauteur main courante : 0.95 m

## Activités :

- filet de jeu
- 2 buts
- calcul
- 2 baskets
- cible
- Stunball
- portillon d'accès
- panneau d'informations



# Terrains ludo-sportifs

## NONA - LS-7090

### Terrain 9 faces

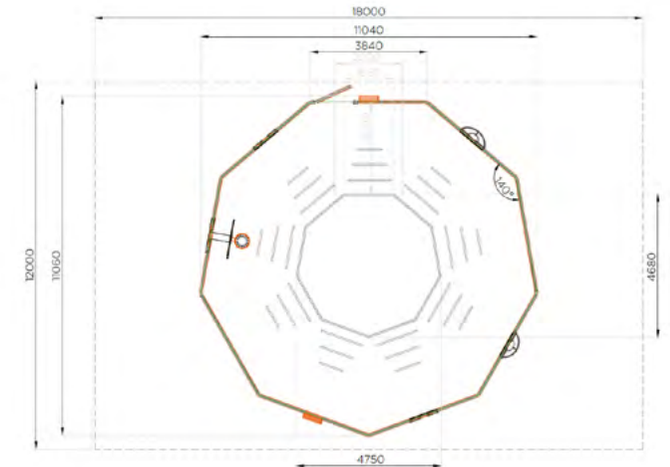
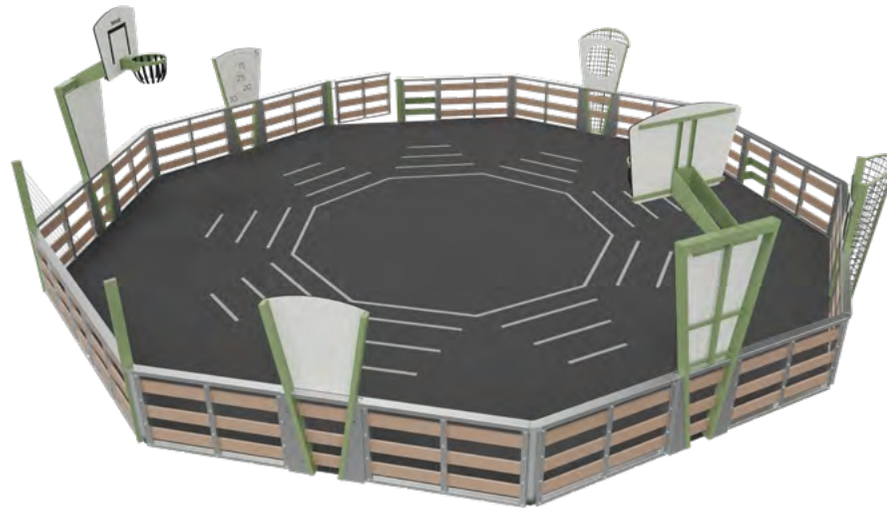
Dimensions terrain : 10.9 x 11.1 m

Dimensions plateforme : 12 x 18 m

Hauteur main courante : 0.95 m

#### Activités :

- mini-basket
- calcul
- 2 mini-buts
- filet de jeu
- 2 Baskets
- cible
- Stunball
- portillon d'accès
- panneau d'informations



## DEKA - LS-7100

### Terrain 10 faces

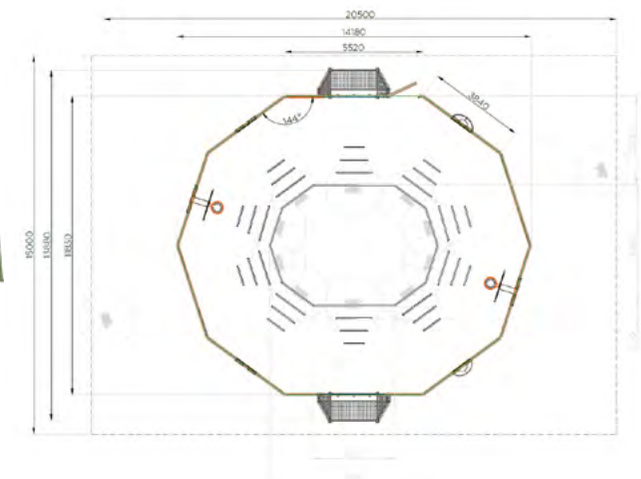
Dimensions terrain : 13.9 x 14.2 m

Dimensions plateforme : 15 x 20.5 m

Hauteur main courante : 0.95 m

#### Activités :

- mini-basket
- 2 Buts
- calcul
- filet de jeu
- 2 Baskets
- cible
- Stunball
- portillon d'accès
- panneau d'informations





Camping «Le Peguere» - Caunteret - 65

Terrains  
ludo-sportifs

Fitness  
connectée

Glisse urbaine  
connectée

Escalade

Nouvelles  
disciplines

Autres  
équip.

Index

# FITNESS CONNECTE

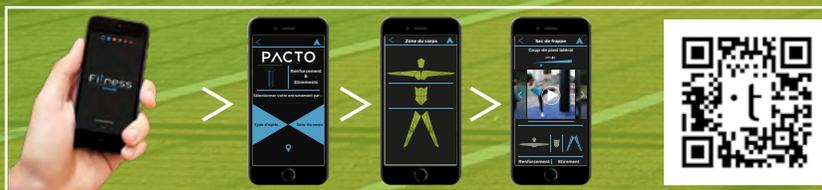
## Nos solutions Fitness

Le fitness d'extérieur a toujours été pratiqué sur des parcours de santé qui combinent cardio et activité de renforcement musculaire, équilibre, souplesse et coordination. Ce type d'équipement a toujours sa place dans un aménagement paysager.

Les appareils de fitness individuels cinétiques ont permis de renforcer le nombre d'activités proposées et ont souvent été installés « en plateau » sur un seul site.  
Les appareils de fitness au poids du corps ou cinétiques sont devenus un outil d'accessibilité au « sport santé ».

Plus récemment sont apparues les stations de fitness qui regroupent sur un même équipement plusieurs agrès, tout en limitant la surface au sol utilisée et en retrouvant les valeurs de partage et de socialisation du sport. (voir rubrique PACTO à la suite)

Avec Transalp vous bénéficiez d'une gamme très complète, labellisée Origine France Garantie, et connectée à une application smartphone gratuite qui vise à améliorer la valeur d'usage de ces équipements.



Connectez-vous sur [www.fitness-transalp.fr](http://www.fitness-transalp.fr) (ou scannez le QRcode).  
Choisissez votre structure et accédez à plus de 100 tutoriels vidéos  
> Gardez-la main à tout moment pour changer d'agrès, de niveau de difficulté, de type d'exercices, ou de zone du corps sollicitée.  
> Pas de compte, pas de téléchargement, pas d'enregistrement de données.



BVCC-RT-6020127





# Fit<sup>it</sup>ness

STATIONS  
CONNECTEES

AGRES INDIVIDUELS

STREET WORKOUT

SPORT SENIOR

Fitness  
connecté

Glisse urbaine  
connectée

Escalade

Nouvelles  
disciplines

Autres  
équip.

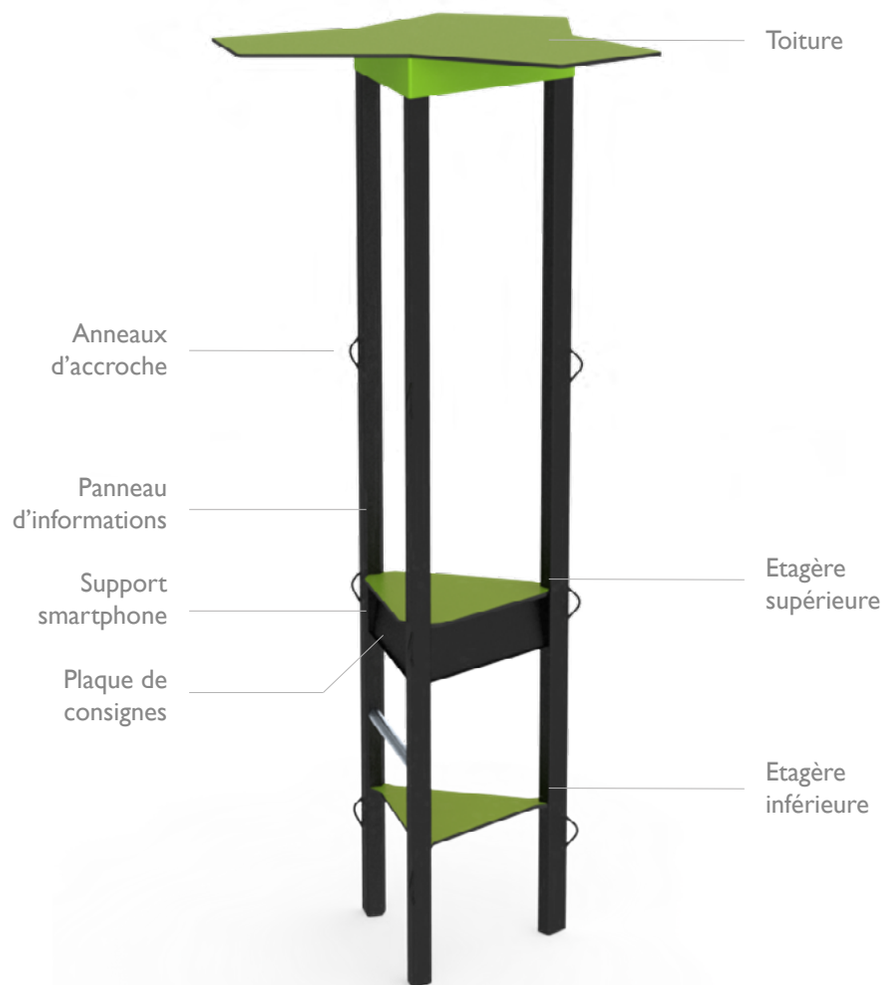
Index

## PACTO

- / Compacte
- / Ergonomique
- / Transparente

Compactes, modulaires et connectées, les stations PACTO offrent aux sportifs de tous niveaux un équipement d'entraînement complet et diversifié. Les agrès disponibles permettent un renforcement de tous les groupes musculaires, pour un travail global et équilibré. Le design intuitif des agrès est complété par une application de tutoriels vidéos proposant plus d'une centaine d'exercices. A disposition des utilisateurs via un QR code présent sur l'équipement, ces tutoriels sont aussi une garantie de pratique en sécurité. Choisissez des configurations réfléchies en amont pour une sollicitation complète du corps, ou créez votre station idéale sur-mesure et personnalisée. La HCL inférieur à 1m, autorise les sols fluents ou naturels.

### Equipements



### Options

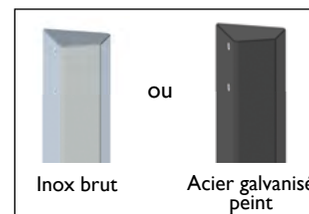
Toiture

### Personnalisation

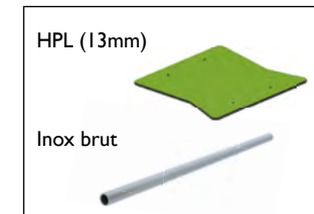


### Matériaux

#### Structure



#### Agrès



#### Couleurs



## Modularité

Composez votre structure en sélectionnant autant d'agrès que de faces disponibles :

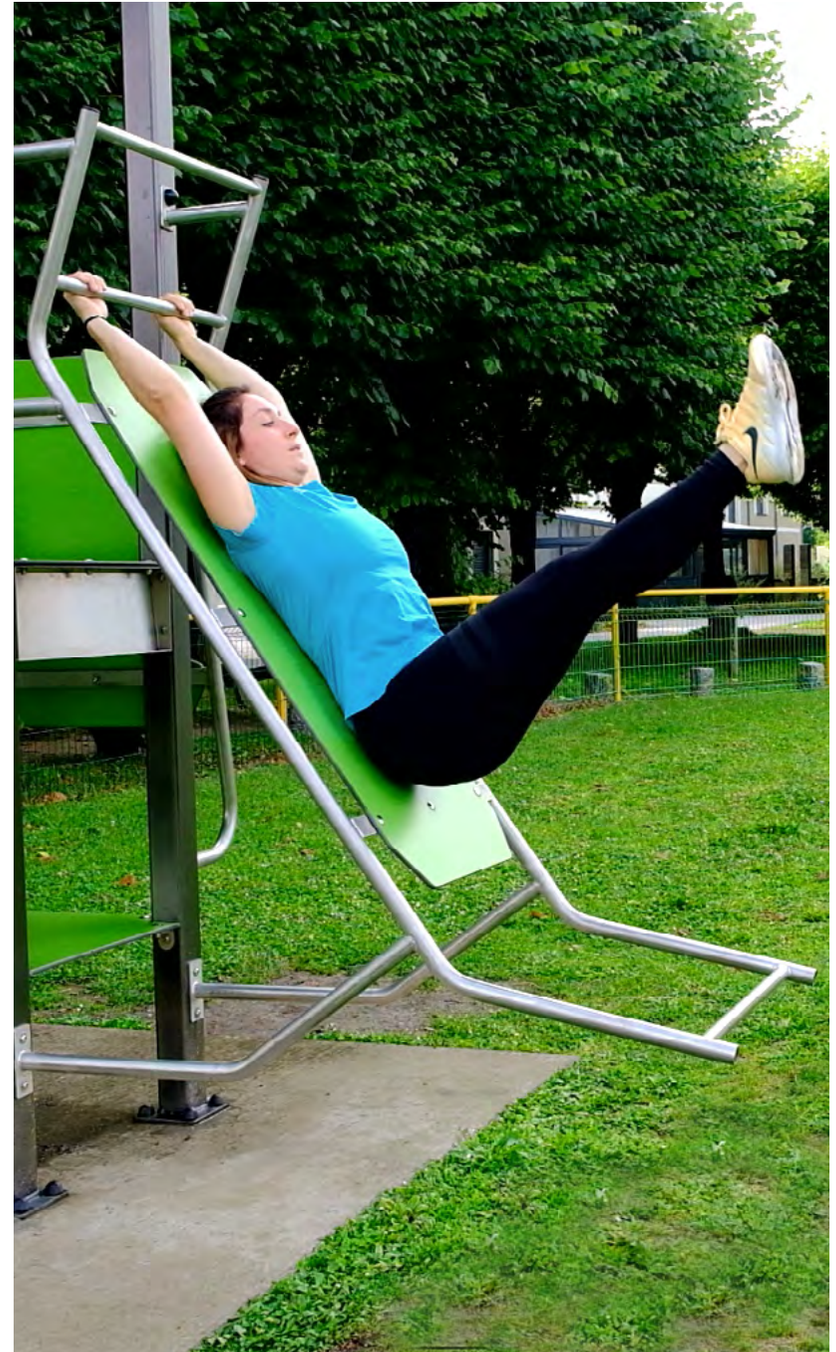
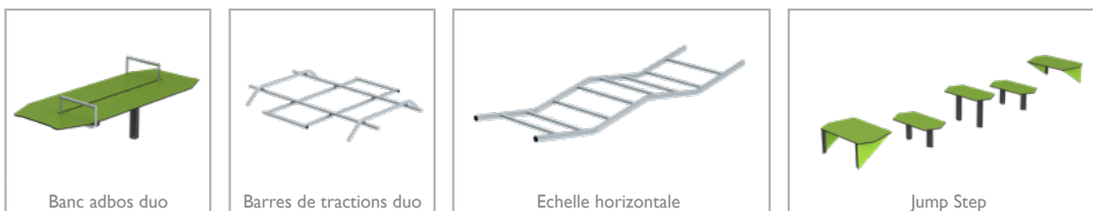
### Agrès fixes



### Agrès cinétiques



### Agrès de liaison (occupent 2 faces)



## SF-1300

- Banc lombaire
- Double marche
- Espalier

**HCL :** 1 m  
**H :** 2.20 m  
**Z :** 21 m<sup>2</sup> (5.5 x 4.8 m)



## SF-1301

- Planche inclinée
- Planche verticale
- Sac de frappe

**HCL :** 1 m  
**H :** 2.20 m  
**Z :** 21 m<sup>2</sup> (5.8 x 4.9 m)



## SF-1302

- Pédalo
- Vélo à main
- Twist

**HCL :** 0.50 m  
**H :** 2.20 m  
**Z :** 17.80 m<sup>2</sup> (4.7 x 5.1 m)



## SF-1303

- Banc abdos solo
- Barres parallèles
- Chaînes d'exercices

**HCL :** 1 m  
**H :** 2.20 m  
**Z :** 23.80 m<sup>2</sup> (6.1 x 4.9 m)



## SF-1400

- Double marche
- Barres parallèles
- Banc lombaire
- Planche verticale

**HCL :** 1 m  
**H :** 2.20 m  
**Z :** 26.50 m<sup>2</sup> (6.1 x 5.8 m)



## SF-1401

- Double marche
- Banc abdos solo
- Espalier
- Chaînes d'exercices

**HCL :** 1 m  
**H :** 2.20 m  
**Z :** 25.90 m<sup>2</sup> (5.5 x 6.5 m)



## SF-1402

- Rameur
- Vélo
- Vélo elliptique
- Vélo à main

**HCL :** 1 m  
**H :** 2.2 m  
**Z :** 26.50 m<sup>2</sup> (6.5 x 5 m)



## SF-1403

- Presse ischio quadri
- Barres parallèles
- Presse à pectoraux
- Banc lombaire

**HCL :** 1 m  
**H :** 2.2 m  
**Z :** 29 m<sup>2</sup> (6.3 x 6.3 m)



## SF-1404

- Banc abdos solo
- Banc lombaire
- Double marche
- Planche verticale

**HCL :** 1 m  
**H :** 2.2 m  
**Z :** 25.2 m<sup>2</sup> (6.1 x 5.5 m)



## SF-1405

- Sac de frappe
- Planche verticale
- Espalier
- Double marche

**HCL :** 1 m  
**H :** 2.2 m  
**Z :** 23.80 m<sup>2</sup> (5.1 x 5.7 m)



## SF-1406

- Banc lombaire
- Planche verticale
- Double marche
- Chaînes d'exercices

**HCL :** 1 m  
**H :** 2.2 m  
**Z :** 25.7 m<sup>2</sup> (6 x 5.8 m)



## SF-1600

- Sac de frappe
- Banc abdos solo
- Jump step
- Banc lombaire
- Espalier

**HCL :** 1 m  
**H :** 2.2 m  
**Z :** 41.8 m<sup>2</sup> (10 x 5.4 m)



## SF-1601

- Chaînes d'exercices
- Planche inclinée
- Planche verticale
- Espalier
- Double marche
- Banc lombaire

**HCL :** 1 m  
**H :** 2.2 m  
**Z :** 37.2 m<sup>2</sup> (8.1 x 5.8 m)



## SF-1602

- Espalier
- Planche inclinée
- Stepper
- Twist
- Banc abdos solo
- Vélo elliptique

**HCL :** 1 m  
**H :** 2.2 m  
**Z :** 41.9 m<sup>2</sup> (8 x 6.5 m)



## SF-1700

- Espalier
- Banc abdos solo
- Double marche
- Echelle horizontale
- Barres parallèles
- Planche verticale

**HCL :** 1 m  
**H :** 2.2 m  
**Z :** 41.8 m<sup>2</sup> (8.9 x 5.8 m)



## SF-1801

- Planche verticale
- Banc lombaire
- Sac de frappe
- Banc abdos duo
- Espalier
- Chaînes d'exercices
- Double marche

**HCL** : 1 m

**H** : 2.2 m

**Z** : 38.3 m<sup>2</sup> (5.5 x 8.3m)



## SF-1802

- Banc lombaire
- Sac de frappe
- Planche verticale
- Barre de tractions duo
- Banc abdos solo
- Chaînes d'exercices
- Double marche

**HCL** : 1 m

**H** : 2.2 m

**Z** : 34.7 m<sup>2</sup> (6.7 x 6.1 m)



Fitness  
connecté

Glisse urbaine  
connectée

Escalade

Nouvelles  
disciplines

Autres  
équip.

Index

## SF-1803

- Banc lombaire
- Planche verticale
- Barres parallèles
- Barres de tractions duo
- Banc abdos solo
- Chaînes d'exercices
- Double marche

**HCL :** 1 m

**H :** 2.2 m

**Z :** 37 m<sup>2</sup> (6.9 x 6.7 m)



## SF-1805

- Stepper
- Presse ischio quadri
- Double marche
- Presse développé couché
- Espalier
- Banc abdos solo
- Vélo elliptique
- Planche inclinée

**HCL :** 1 m

**H :** 2.2 m

**Z :** 53 m<sup>2</sup> (9.2 x 7.3 m)



## SF-2200

- Echelle
- Banc abdos solo
- Barre de suspension duo
- Sac de frappe
- Planche verticale
- Chaînes d'exercices
- Twist
- Pédalo
- Double marche
- Banc lombaire

**HCL :** 1 m

**H :** 2.2 m

**Z :** 53 m<sup>2</sup> (10.9 x 6.2 m)



## 300-L Panneau d'informations Lamakina/Pacto

**Dimensions :** 0.3 x 0.5 m

Panneau HPL

Logo de la ville	Ville de (nom de la ville)	EQUIPEMENTS RÉSERVÉS AUX ADOLESCENTS ET AUX ADULTES OU AUX PERSONNES MESURANT PLUS DE 1.40M
<b>STATION DE FITNESS CONNECTÉE</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lire et respecter les instructions relatives aux exercices pratiqués sur les équipements.</li> <li>• S'assurer de la compatibilité de l'équipement avec son état de santé.</li> <li>• Ne pas réaliser d'effort excessif lors de l'utilisation des équipements.</li> </ul>
<b>PACTO</b>		
		<b>EN CAS D'ACCIDENT : 18 et 112</b>
<small>Accédez aux tutoriels vidéo en vous connectant sur notre application <a href="http://www.fitness-transalp.fr">www.fitness-transalp.fr</a> ou en scannant le QR-Code ci-dessus.</small>		Adresse du site : (Nom + adresse) : .....
<small>Fabriqué en FRANCE par</small> 		Gestionnaire et Maintenance : (Nom / Raison sociale + adresse) : .....
		Tél : 0... .. Mail : .....



Vinay - 38

Fitness  
connectéGlisse urbaine  
connectée

Escalade

Nouvelles  
disciplinesAutres  
équip.

Index

L A M A K I N A  
MOVERE EX MACHINA

- / Complète
- / Esthétique
- / Confortable

Cette station de fitness connectée de forme triangulaire propose 6 postes de travail (2 sur chaque face) à choisir parmi les 12 activités disponibles. Totémique, architectural, cet équipement devient rapidement un lieu de convivialité où les usagers, protégés de la pluie et du soleil peuvent pratiquer collectivement.

300-L Panneau d'informations Lamakina/Pacto

Dimensions : 0.3 x 0.5 m - HPL

## Equipements et options

Toiture intégrée H.3m



H 2.5m

Panneau d'informations

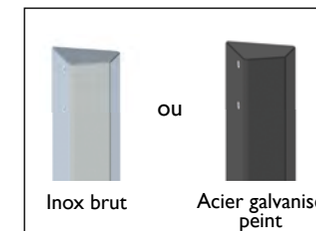
Support smartphone  
(en option)

Décors gravures HPL  
(en option)

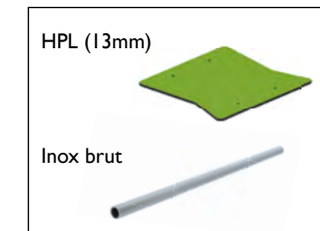


## Matériaux

Structure



Agrès



## Couleurs

HPL



RAL (peinture)



## Modularité

Composez votre structure en sélectionnant autant d'agrès que de faces disponibles  
(2 agrès par face) :



Planche inclinée



Planche verticale



Barres parallèles



Anneaux d'exercices



Barres d'appui



Espalier



Double marche



Proprio



Banc lombaire



Banc abdos



Banc abdos latéral (2 faces)



## SF-033

- Double marche
- Barres d'appui
- Anneaux d'exercices
- Banc lombaire
- Espalier
- Twist

**HCL :** 1 m

**H :** 3.10 m

**Z :** 27.20 m<sup>2</sup> (6.3 x 5.8 m)



## SF-034

- Planche verticale
- Espalier
- Double marche
- Planche inclinée
- Barres parallèles
- Twist

**HCL :** 1 m

**H :** 3.10 m

**Z :** 32.40 m<sup>2</sup> (6.8 x 6.2 m)



## SF-035

- Planche inclinée
- Barres parallèles
- Banc abdos
- Espalier
- Double marche

**HCL :** 1 m

**H :** 3.10 m

**Z :** 32.30 m<sup>2</sup> (6.7 x 6.2 m)



## SF-036

- Planche verticale
- Espalier
- Double marche
- Planche inclinée
- Barres parallèles
- Banc abdos

**HCL :** 1 m

**H :** 3.10 m

**Z :** 32.40 m<sup>2</sup> (6.8 x 6.2 m)



Fitness  
connectéGlisse urbaine  
connectée

Escalade

Nouvelles  
disciplinesAutres  
équip.

Index

# Fit<sup>ness</sup>

Ces agrès « classiques » sont accessibles à tous les publics, débutants comme sportifs accomplis. Leurs sites d'installations sont variés, réunis sur un plateau ou formant un parcours de santé et la plupart d'entre eux sont installables sur tous les types de sols. Nous avons particulièrement étudié leur ergonomie afin que la pratique soit intuitive. Leur valeur d'usage est renforcée par les tutoriels vidéos disponibles gratuitement sur une application mobile. Leur fabrication en France dans nos ateliers nous permet d'assurer un service après-vente sans faille.



Connectez-vous sur [www.fitness-transalp.fr](http://www.fitness-transalp.fr) (ou scannez le QRcode).  
Choisissez votre structure et accédez à plus de 100 tutoriels vidéos  
> Gardez-la main à tout moment pour changer d'agrès, de niveau de difficulté, de type d'exercices, ou de zone du corps sollicitée.  
> Pas de compte, pas de téléchargement, pas d'enregistrement de données.

## Agrès fixe



## Agrès cinétique



Nous avons retenu les solutions techniques suivantes pour les agrès cinétiques :

Pictogrammes des solutions techniques associées aux agrès :



Tarage de l'effort par un frein à bague à lèvres



Vérin hydraulique



Amortisseur à vérin hydraulique



Pivot amorti sur butées caoutchouc

La pose d'un panneau d'information normalisé est obligatoire pour toute installation d'agres de fitness.

300-F Panneau d'informations

Dimensions : 0.3 x 0.5 m - HPL



Les agrès de fitness sont livrés avec une plaque d'exercice en aluminium. Directement fixée sur l'agres, celle-ci permet une pratique guidée pour les utilisateurs. Pour les parcours fitness, des panneaux d'échauffements et d'étirements sont proposés sur pied.

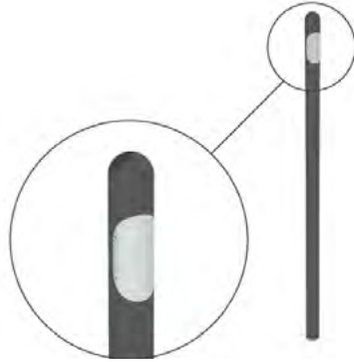


### 4-PS Panneau de consignes

**Aluminium**

**H** : 1.6m

**I x L** : 100 x 150 mm



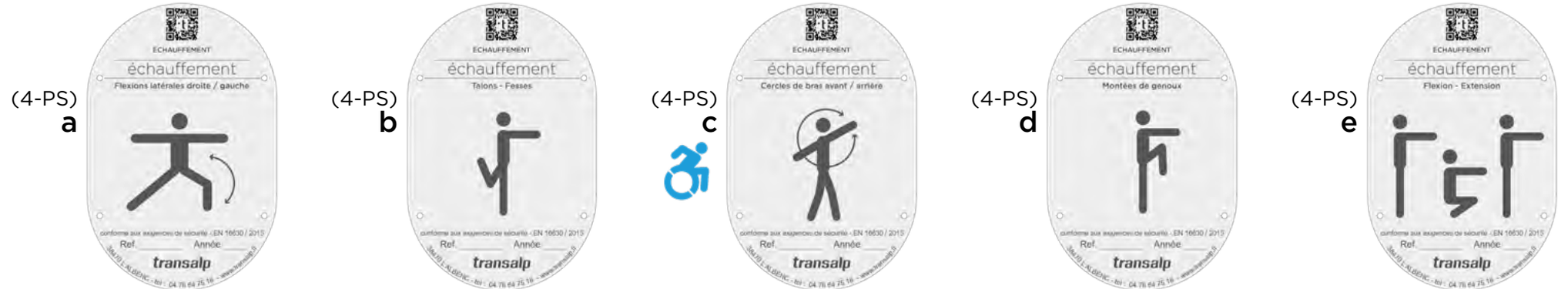
**HPL**

**H** : 2.1 m

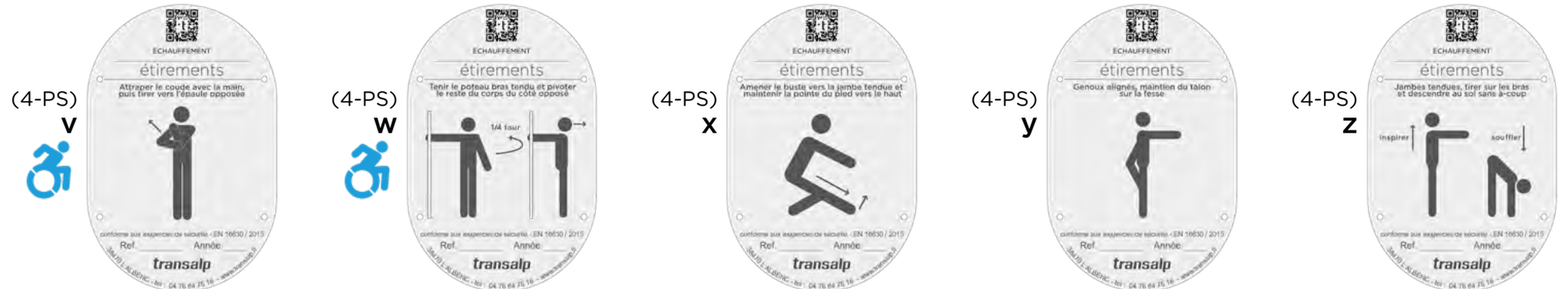
**I x L** : 300 x 480 mm



### Série échauffements

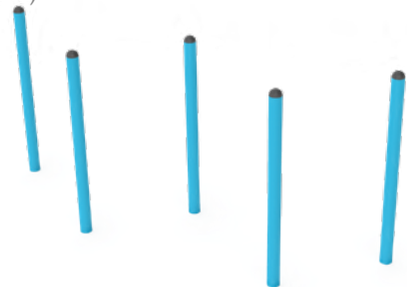


### Série étirements



## 6-PS Slalom

**HCL :** 0 m  
**H :** 1.8 m  
**Z :** 24.2 m<sup>2</sup> (7.2 x 4 m)



## 7-PS Traversée au sol

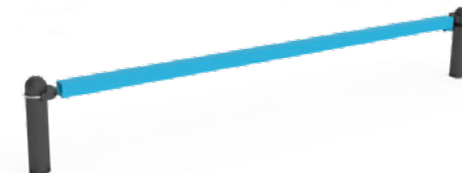
**HCL :** 0 m  
**H :** 0.1 m  
**Z :** 41 m<sup>2</sup> (10.3 x 4.2 m)



## 10-PS Poutre d'équilibre

*existe en version inclinée réf. 11-PS*

**HCL :** 0.5 m  
**H :** 0.5 m  
**Z :** 19.6 m<sup>2</sup> (6.6 x 3.3 m)



## 23-PS Pas japonais

**HCL :** 0.5 m  
**H :** 0.5 m  
**Z :** 18.5 m<sup>2</sup> (5.4 x 4.2 m)



## 24-PS Cadre à grimper

**HCL :** 1 m  
**H :** 1 m  
**Z :** 21.4 m<sup>2</sup> (5.6 x 4.3 m)



## 27-PS Bancs de pliométrie

**HCL :** 0.6 m  
**H :** 0.6 m  
**Z :** 32.3 m<sup>2</sup> (8.3 x 4.2 m)



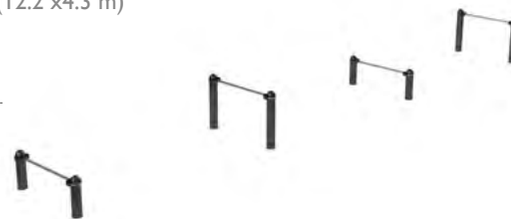
## 19-20-21-PS Saut de haies

**HCL :** 0 m  
**H :** 0.8 m  
**Z :** 37.7 m<sup>2</sup> (9.2 x 4.3 m)



## 19-21-19-21-PS Dessus-Dessous

**HCL :** 0.4 m  
**H :** 0.8 m  
**Z :** 50.2 m<sup>2</sup> (12.2 x 4.3 m)



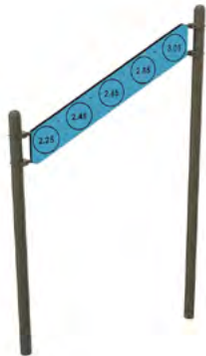
## 26-PS Saute moutons

**HCL :** 0 m  
**H :** 1 m  
**Z :** 41 m<sup>2</sup> (12.6 x 3.4 m)



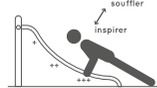
## 32-PS Saut extension

**HCL :** 0 m  
**H :** 3.4 m  
**Z :** 14.2 m<sup>2</sup> (5.1 x 3.2 m)

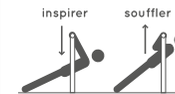


## 40-PS Barres de pompes

*existe en version double réf. 41-PS*  
**HCL :** 0 m  
**H :** 1.1 m  
**Z :** 19.1 m<sup>2</sup> (5.4 x 4.1 m)

28-PS Barres d'exercices  
31-PS Barres d'étirements

**HCL :** 0.1 m  
**H :** 1.1 m  
**Z :** 15.1 m<sup>2</sup> (5.4 x 3.2 m)



## 14-PS Barre fixe double

*existe en versions simple réf. 13-PS et triple réf. 35-PS*

**HCL :** 1.1 m  
**H :** 2.2 m  
**Z :** 15.9 m<sup>2</sup> (5.5 x 3.3 m)



## 22-PS Barres parallèles

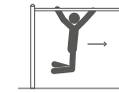
**HCL :** 1.1 m  
**H :** 1.2 m  
**Z :** 21.1 m<sup>2</sup> (6.2 x 3.7 m)



## 15-PS Echelle de suspension

*existe en version double réf. 16-PS*

**HCL :** 1.1 m  
**H :** 2.2 m  
**Z :** 20.2 m<sup>2</sup> (5.6 x 4 m)



## 25-PS Anneaux

**HCL :** 1.1 m  
**H :** 2.1 m  
**Z :** 18.7 m<sup>2</sup> (5.6 x 4.2 m)



## 39-PS Traversée anneaux

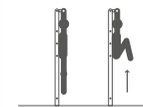
**HCL :** 1.1 m  
**H :** 2.1 m  
**Z :** 20.2 m<sup>2</sup> (5.6 x 4 m)



## 17-PS Espalier

*existe en version double réf. 18-PS*

**HCL :** 1.1 m  
**H :** 2.1 m  
**Z :** 13.5 m<sup>2</sup> (4.7 x 3.3 m)



## 36-PS Dips / relevé de jambes

existe en version double réf. 37-PS

**HCL :** 0.2 m

**H :** 1.2 m

**Z :** 14.1 m<sup>2</sup> (4.4 x 4 m)



## 8-PS Banc abdos horizontal

existe en version inclinée réf. 9-PS

**HCL :** 0.5 m

**H :** 0.8 m

**Z :** 16 m<sup>2</sup> (5 x 4.1 m)

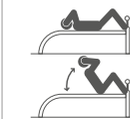


## 89-PS Bance abdos double mixte

**HCL :** 0.5 m

**H :** 0.8 m

**Z :** 20 m<sup>2</sup> (5 x 4.9 m)



## 86-PS Banc lombaires

**HCL :** 0.9 m

**H :** 0.9 m

**Z :** 14.2 m<sup>2</sup> (4 x 4.2 m)



## 87-PS Bancs abdos horizontal / lombaires

**HCL :** 0.9 m

**H :** 0.8 m

**Z :** 19.5 m<sup>2</sup> (5 x 4.9 m)



## 50-PS Gainage

**HCL :** 0.4 m

**H :** 0.4 m

**Z :** 17.3 m<sup>2</sup> (5.2 x 3.8 m)



## AC-101 Plateau rotatif

existe en versions double réf. AC-102 et mixte PMR réf. AC-107

**HCL :** 0 m

**H :** 1.4 m

**Z :** 10.5 m<sup>2</sup> (3.8 x 3.5 m)



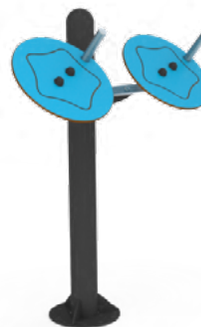
## AC-111 Roues de coordination

existe en versions double réf. AC-112 et mixte PMR réf. AC-117

**HCL :** 0 m

**H :** 1.3 m

**Z :** 11.6 m<sup>2</sup> (4.1 x 3.6 m)



## AC-110 Plateau rotatif / roues de coordination

**HCL :** 0 m

**H :** 1.4 m

**Z :** 13.3 m<sup>2</sup> (4.1 x 3.9 m)



## AC-311 Vélo à main

**HCL :** 0 m  
**H :** 1.1m  
**Z :** 11 m<sup>2</sup> (3.9 x 3.6 m)



## AC-301 Vélo

**HCL :** 0.8 m  
**H :** 1.1 m  
**Z :** 12 m<sup>2</sup> (4.2 x 3.8 m)



## AC-011 Pédalo

*existe en version double réf. AC-012*

**HCL :** 0.5 m  
**H :** 1 m  
**Z :** 13.9 m<sup>2</sup> (4.4 x 3.8 m)



## AC-051 Ski de fond

**HCL :** 0.5 m  
**H :** 1 m  
**Z :** 12.7 m<sup>2</sup> (4.1 x 3.9 m)



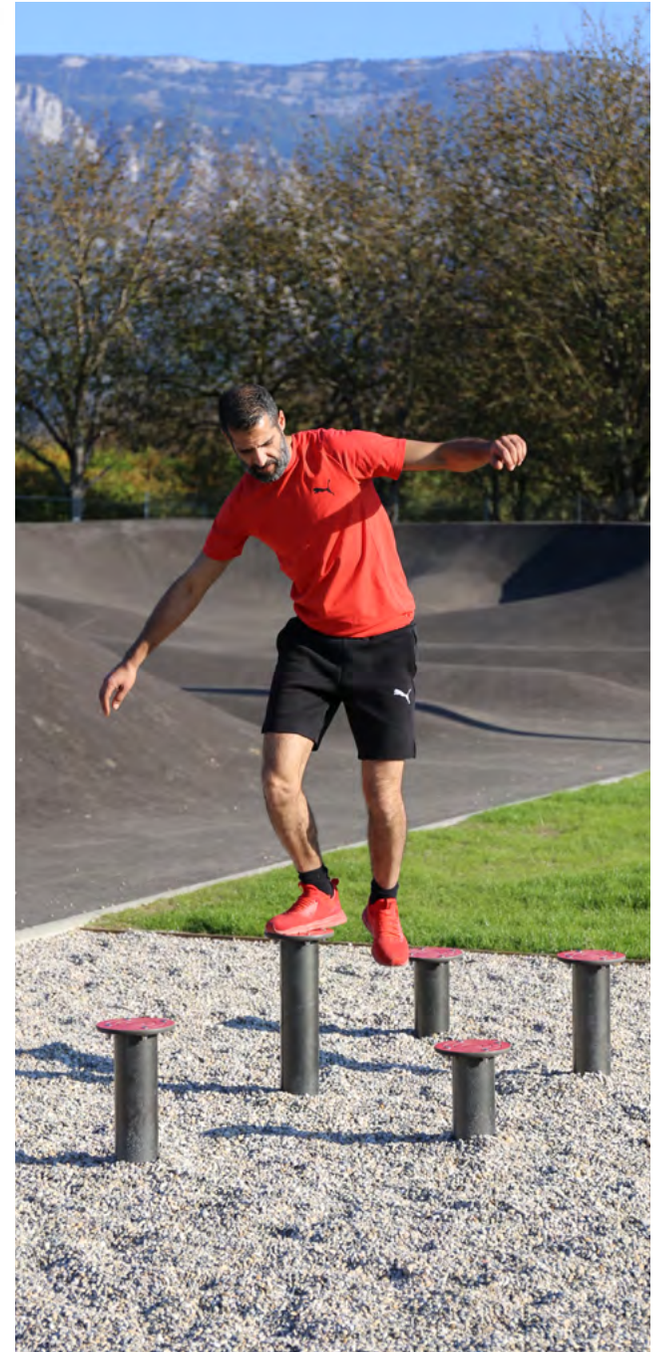
## AC-061 Rameur libre

**HCL :** 0.5 m  
**H :** 1 m  
**Z :** 12.7 m<sup>2</sup> (4.2 x 3.8 m)



## AC-324 Rameur

**HCL :** 0.6 m  
**H :** 0.8 m  
**Z :** 14.6 m<sup>2</sup> (4.5 x 3.9 m)



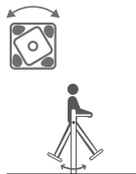
**AC-021 Vélo elliptique**  
*existe en version double réf. AC-022*

**HCL :** 0.5 m  
**H :** 1.5 m  
**Z :** 14.6 m<sup>2</sup> (4.6 x 3.7 m)



**AC-041 Runner**  
*existe en version double réf. AC-042*

**HCL :** 0.5 m  
**H :** 1.3 m  
**Z :** 15 m<sup>2</sup> (4.6 x 4.2 m)



**AC-402 Runner / Vélo**

**HCL :** 0.5 m  
**H :** 1.5 m  
**Z :** 20.4 m<sup>2</sup>  
 (5.6 x 4.6 m)



**AC-291 Stepper**

**HCL :** 0.35 m  
**H :** 1.3 m  
**Z :** 13.2 m<sup>2</sup> (4 x 4 m)



**AC-031 Balancier**  
*existe en version double réf. AC-032*

**HCL :** 0.5 m  
**H :** 1.3 m  
**Z :** 13.6 m<sup>2</sup> (4.2 x 4 m)



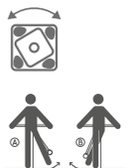
**AC-401 Balancier / Presse**

**HCL :** 0.5 m  
**H :** 1.3 m  
**Z :** 16.8 m<sup>2</sup> (4.5 x 4.2 m)



**AC-121 Presse latérale**

**HCL :** 0 m  
**H :** 1.3 m  
**Z :** 12.9 m<sup>2</sup> (4.4 x 3.8 m)



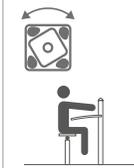
**AC-251 Proprio**  
*existe en version double réf. AC-252*

**HCL :** 0.25 m  
**H :** 1.3 m  
**Z :** 13.2 m<sup>2</sup> (4 x 4 m)



**AC-261 Proprio assis**  
*existe en version double réf. AC-262*

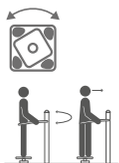
**HCL :** 0.7 m  
**H :** 1 m  
**Z :** 13.2 m<sup>2</sup> (4 x 4 m)



### AC-271 Twist

existe en version double réf. AC-272

**HCL** : 0.25 m  
**H** : 1.3 m  
**Z** : 13.2 m<sup>2</sup> (4 x 4 m)



### AC-281 Twist assis

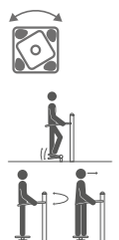
existe en version double réf. AC-282

**HCL** : 0.7 m  
**H** : 1 m  
**Z** : 13.2 m<sup>2</sup> (4 x 4 m)



### AC-297 Stepper / Twist

**HCL** : 0.35 m  
**H** : 1.3 m  
**Z** : 16.5 m<sup>2</sup> (4.7 x 4 m)



### AC-270 Proprio / Twist

**HCL** : 0.25 m  
**H** : 1.3 m  
**Z** : 16.5 m<sup>2</sup> (4.7 x 4 m)



### AC-274 Proprio assis / Twist assis

**HCL** : 0.7 m  
**H** : 1 m  
**Z** : 16.5 m<sup>2</sup> (4.7 x 4 m)



### AC-141 Presse squat

**HCL** : 0 m  
**H** : 1.8 m  
**Z** : 14 m<sup>2</sup> (4.8 x 3.5 m)



**AC-081** Presse à dorsaux  
*existe en versions double réf. AC-082 et mixte PMR réf. AC-087*

**HCL :** 0.5 m  
**H :** 1.8 m  
**Z :** 12.6 m<sup>2</sup> (4.2 x 3.9 m)



**AC-091** Presse à pectoraux  
*existe en versions double réf. AC-092 et mixte PMR réf. AC-097*

**HCL :** 0.5 m  
**H :** 2 m  
**Z :** 12.3 m<sup>2</sup> (4.1 x 3.8 m)



**AC-071** Presse à quadriceps  
*existe en version double réf. AC-072*

**HCL :** 1 m  
**H :** 1.6 m  
**Z :** 14.6 m<sup>2</sup> (4.5 x 3.9 m)



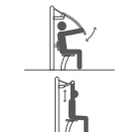
**AC-076** Presse à pectoraux et quadriceps

**HCL :** 1 m  
**H :** 2 m  
**Z :** 18 m<sup>2</sup> (5.4 x 3.9 m)



**AC-090** Presse à pectoraux et dorsaux

**HCL :** 0.5 m  
**H :** 2 m  
**Z :** 16.8 m<sup>2</sup> (4.7 x 4.2 m)



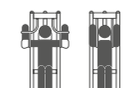
**AC-331** Ischio / Quadri

**HCL :** 0.5 m  
**H :** 0.9 m  
**Z :** 16.8 m<sup>2</sup> (5.1 x 3.8 m)



**AC-341** Presse papillon

**HCL :** 0.5 m  
**H :** 1.7 m  
**Z :** 12.8 m<sup>2</sup> (4.3 x 4 m)



**AC-351** Presse développé couché

**HCL :** 0.5 m  
**H :** 1.5 m  
**Z :** 17.1 m<sup>2</sup> (5.3 x 4.2 m)





Fitness connecté

Glisse urbaine connectée

Escalade

Nouvelles disciplines

Autres équip.

Index



Notre gamme a été développée avec la Fédération Nationale de street workout, la FNSWC. Cette pratique collective urbaine de musculation au poids du corps est fédératrice d'une communauté active et engagée. Notre bureau d'études crée votre station sur mesure pour s'adapter aux contraintes d'espace et de pratique.

Plus d'informations sur [www.workout-transalp.fr](http://www.workout-transalp.fr)



Connectez-vous sur [www.fitness-transalp.fr](http://www.fitness-transalp.fr) (ou scannez le QRcode).  
Choisissez votre structure et accédez à plus de 100 tutoriels vidéos  
> Gardez-la main à tout moment pour changer d'agrès, de niveau de difficulté, de type d'exercices, ou de zone du corps sollicitée.  
> Pas de compte, pas de téléchargement, pas d'enregistrement de données.

Agrès individuel



Station



Fitness connecté

Glisse urbaine connectée

Escalade

Nouvelles disciplines

Autres équip.

Index

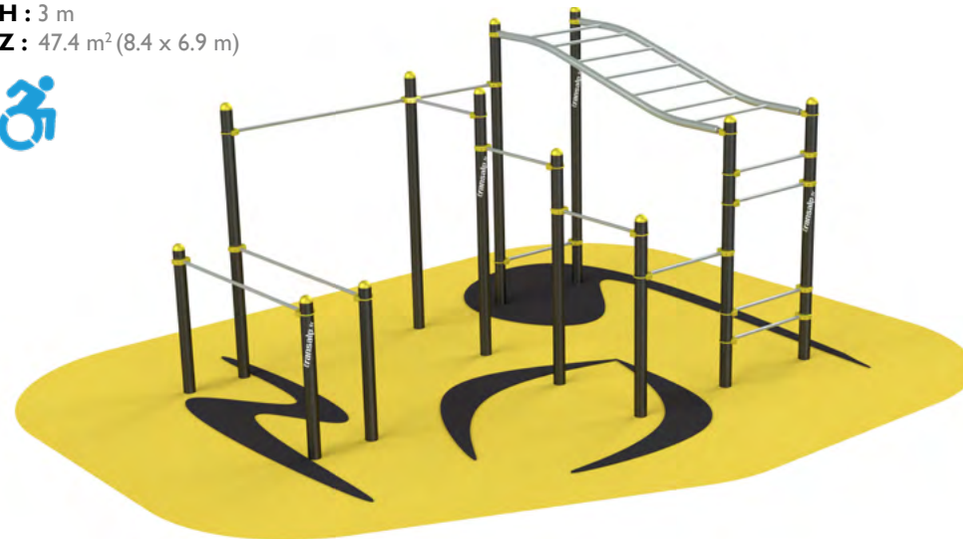
## SW-01 Station Neuilly Plaisance

**HCL :** 1.4 m  
**H :** 2.5 m  
**Z :** 111.1 m<sup>2</sup> (11.5 x 9.7 m)



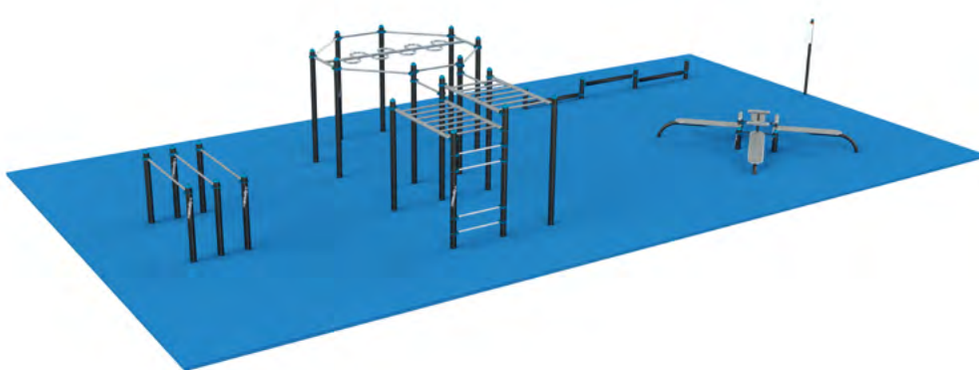
## SW-02 Station Grigny 1

**HCL :** 1.9 m  
**H :** 3 m  
**Z :** 47.4 m<sup>2</sup> (8.4 x 6.9 m)



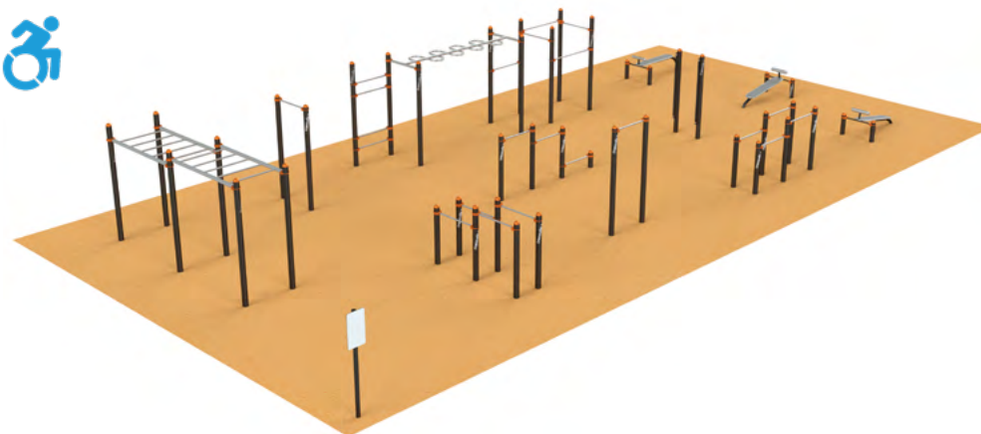
## SW-03 Station Paris Carpentier

**HCL :** 1.4 m  
**H :** 3 m  
**Z :** 190 m<sup>2</sup> (19 x 10 m)

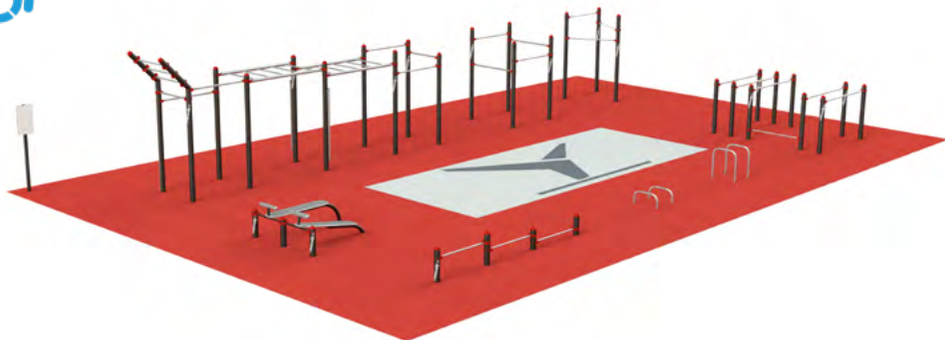


## SW-04 Station Paris Lumière

**HCL :** 1.4 m  
**H :** 2.5 m  
**Z :** 234.6 m<sup>2</sup> (21.3 x 11 m)



## SW-05 Station Meaux

**HCL** : 1.9 m**H** : 3 m**Z** : 242.2 m<sup>2</sup> (19.6 x 12.4 m)

## SW-06 Station Clermont-Ferrand

**HCL** : 1.4 m**H** : 2.5 m**Z** : 100 m<sup>2</sup> (10 x 10 m)

## SW-08 Station Sucy-en-brie

**HCL** : 1.4 m**H** : 2.5 m**Z** : 152.9 m<sup>2</sup> (16.5 x 9.3 m)

## SW-09 Station Macon

**HCL** : 2 m**H** : 2.5 m**Z** : 132 m<sup>2</sup> (18 x 7.3 m)

## SW-10 Station Grigny 2

**HCL :** 1.4 m

**H :** 3.1 m

**Z :** 120 m<sup>2</sup> (17 x 7.4 m)



## SW-11 Station Trappes

**HCL :** 1.4 m

**H :** 3.1 m

**Z :** 238 m<sup>2</sup> (18 x 20 m)



## 251-PS Station Station Maxi 1

**HCL :** 2 m

**H :** 2.8 m

**Z :** 148 m<sup>2</sup> (21.4 x 8 m)



## 250-PS Station Maxi 2

**HCL :** 1.1 m

**H :** 2.2 m

**Z :** 88.5 m<sup>2</sup> (11.8 x 7.7 m)



## 240-PS Station Maxi 3

**HCL :** 1.4 m  
**H :** 2.5 m  
**Z :** 43.2 m<sup>2</sup> (10.3 x 6.7 m)



## 230-PS Station Access 1

**HCL :** 1.4 m  
**H :** 2.5 m  
**Z :** 57.8 m<sup>2</sup> (8.1 x 7.5 m)



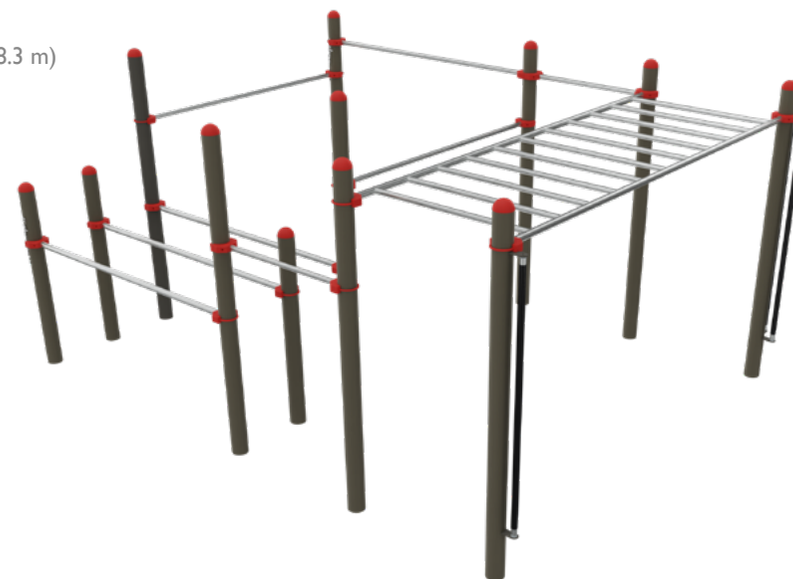
## 231-PS Station Access 2

**HCL :** 1.4 m  
**H :** 2.5 m  
**Z :** 49.9 m<sup>2</sup> (7.7 x 7.3 m)



## 224-PS Station Cube 5

**HCL :** 1 m  
**H :** 2.1 m  
**Z :** 65 m<sup>2</sup> (7.8 x 8.3 m)



## 223-PS Station Cube 3

**HCL :** 1.4 m  
**H :** 2.5 m  
**Z :** 37.8 m<sup>2</sup> (6.9 x 5.8 m)



## 222-PS Station Cube 2

**HCL :** 2 m  
**H :** 2.5 m  
**Z :** 38.8 m<sup>2</sup> (7.1 x 6.7 m)



## 221-PS Station Cube 4

**HCL :** 1.4 m  
**H :** 2.5 m  
**Z :** 26 m<sup>2</sup> (5.3 x 5.3 m)



## 220-PS Station Cube 1

**HCL :** 1.4 m  
**H :** 2.6 m  
**Z :** 56.9 m<sup>2</sup> (8.3 x 7.8 m)



## 210-PS Station Octo

**HCL** : 1.4 m  
**H** : 3.1 m  
**Z** : 53.7 m<sup>2</sup> (10.3 x 6.6 m)



## 200-PS Station Linear 1

**HCL** : 1.4 m  
**H** : 2.5 m  
**Z** : 40.5 m<sup>2</sup> (10.3 x 4.3 m)



## 163-PS Station Linear 2

**HCL** : 1.3 m  
**H** : 2.2 m  
**Z** : 32.6 m<sup>2</sup> (6.8 x 5.3 m)



## 1220-PS Station autostable démontable

**HCL** : 1.4 m  
**H** : 3.1 m  
**Z** : 64.3 m<sup>2</sup> (8.9 x 7.8 m)



## 1230-PS Station autostable démontable

**HCL** : 1.4 m  
**H** : 2.5 m  
**Z** : 36.7 m<sup>2</sup> (6.6 x 6.6 m)



## 100-PS Mini parallettes

*existe en version h.0.75m réf. 101-PS*

**HCL :** 0.3 m

**H :** 0.3 m

**Z :** 12.1 m<sup>2</sup> (3.8 x 3.7 m)



## 104-PS Parallettes doubles

**HCL :** 0.75 m

**H :** 0.75 m

**Z :** 16.2 m<sup>2</sup> (4.8 x 3.8 m)



## 103-PS Echelle basse

**HCL :** 0.3 m

**H :** 0.3 m

**Z :** 19.2 m<sup>2</sup> (5.7 x 3.8 m)



## 114-PS Barres parallèles doubles cintrées

*existe en versions PMR réf. 115-PS et simple 116-PS*

**HCL :** 1 m

**H :** 1.3 m

**Z :** 20.4 m<sup>2</sup> (5.3 x 4.2 m)



## 110-PS Barres parallèles

*existe en version double réf. 111-PS*

**HCL :** 1.3 m

**H :** 1.4 m

**Z :** 17.6 m<sup>2</sup> (5.3 x 3.7 m)



## 120-PS Barres fixes basses

**HCL :** 0.3 m

**H :** 0.4 m

**Z :** 16.4 m<sup>2</sup> (5.8 x 3.2 m)



## 121-PS Barres fixes intermédiaires

**HCL :** 0.3 m

**H :** 1.4 m

**Z :** 16.4 m<sup>2</sup> (5.8 x 3.2 m)



## 122-PS Barres fixes hautes

**HCL :** 1.4 m

**H :** 2.5 m

**Z :** 16.4 m<sup>2</sup> (5.8 x 3.2 m)



## 123-PS Grande barre fixe

**HCL :** 1.4 m

**H :** 2.5 m

**Z :** 14.4 m<sup>2</sup> (5.2 x 3.2 m)



## 125-PS Barres fixes freestyle x3

**HCL :** 1.3 m  
**H :** 2.4 m  
**Z :** 19.9 m<sup>2</sup> (4.7 x 4.7 m)



## 126-PS Barres fixes freestyle x4

**HCL :** 1.4 m  
**H :** 2.5 m  
**Z :** 24.9 m<sup>2</sup> (5.2 x 5.2 m)



## 127-PS Barres fixes freestyle x5

**HCL :** 1.4 m  
**H :** 2.5 m  
**Z :** 19.5 m<sup>2</sup> (5.8 x 4.7 m)



## 128-PS Barres fixes freestyle x5

**HCL :** 1.4 m  
**H :** 2.5 m  
**Z :** 33.5 m<sup>2</sup> (4.7 x 7.6 m)



## 130-PS Echelle coudée

**HCL :** 1.7 m  
**H :** 2.8 m  
**Z :** 17.6 m<sup>2</sup> (5 x 4.1 m)



## 131-PS Barres déportées

**HCL :** 1.3 m  
**H :** 2.4 m  
**Z :** 13 m<sup>2</sup> (4.5 x 3.7 m)



## 136-PS Espalier flag

**HCL :** 1 m  
**H :** 2.1 m  
**Z :** 21.2 m<sup>2</sup> (5.8 x 4.4 m)

142-PS Echelle de suspension double  
*existe en version simple 141-PS*

**HCL :** 1.4 m  
**H :** 2.5 m  
**Z :** 30.5 m<sup>2</sup> (7.6 x 4.3 m)



## 143-PS Echelles de suspension PMR

**HCL :** 1.4 m  
**H :** 2.5 m  
**Z :** 29.3 m<sup>2</sup> (7.3 x 4.3 m)



## 145-PS Echelle wave

**HCL :** 1.5 m  
**H :** 2.7 m  
**Z :** 25.8 m<sup>2</sup> (6.5 x 4.3 m)



## 147-PS Echelle snake

**HCL :** 1.4 m  
**H :** 2.5 m  
**Z :** 26.2 m<sup>2</sup> (6.6 x 4.3 m)



## 148-PS Espalier

**HCL :** 2 m  
**H :** 2.10 m  
**Z :** 17.5 m<sup>2</sup> (5.3 x 3.9 m)



## 107-PS Barres verticales

*existe en version solo réf. 135-PS*  
**HCL :** 0.4 m  
**H :** 2.1 m  
**Z :** 16.4 m<sup>2</sup> (5.1 x 4 m)



## 25-PS Anneaux

**HCL :** 1.1 m  
**H :** 2.1 m  
**Z :** 18.7 m<sup>2</sup> (5.6 x 4.2 m)



## 9-PS Table abdo inclinée

*existe en versions droite réf. 8-PS et double mixte réf. 89-PS*  
**HCL :** 0.5 m  
**H :** 0.8 m  
**Z :** 15.7 m<sup>2</sup> (4.9 x 4 m)



## 2410-PS Banc step workout

**H :** 0.7 m  
**Z :** 13.8 m<sup>2</sup> (4.2 x 3.8 m)

2 niveaux de step  
 avec revêtement anti-dérapant

Assise avec dossier  
 pour un banc détente

Vide-poches  
 pour poser son smartphone

Rangement  
 pour abriter son sac

Barres  
 pour suspendre ses vêtements



## 300-W Panneau d'informations SWO

**Dimensions :** 0.3 x 0.5 m - HPL





Fitness  
connecté

Glisse urbaine  
connectée

Escalade

Nouvelles  
disciplines

Autres  
équip.

Index

## Jardins d'activités

Conçue pour respecter et cibler les besoins d'un public sénior, cette gamme a été développée avec des professionnels de la santé. Les agrès proposés visent l'amélioration des capacités cognitives, la prévention des risques de chute, le renforcement musculaire et l'entretien de la mobilité articulaire. Cette gamme vise l'aide à la stabilité de l'utilisateur dans un environnement ergonomique rassurant, agrémenté de repères sensoriels. C'est un complément parfait dans des aménagements intergénérationnels.

MOBILITE  
ARTICULAIRE

EQUILIBRE  
MARCHE

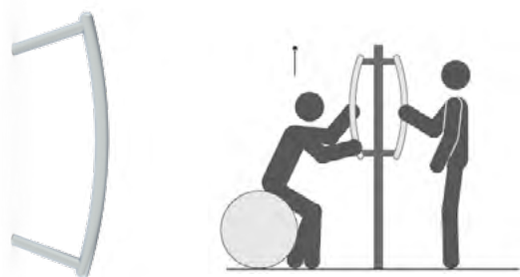
SOLLICITATION  
COGNITIVE

RENFORCEMENT  
MUSCULAIRE



### Poignées verticales

Aide à la verticalisation et au maintien de la posture debout  
Permet de se tracter et de se stabiliser



### Mains courantes

Aide à la marche ou au maintien de la posture debout  
Permet de se stabiliser



### Assis-debout

Aide au maintien de la posture debout  
Permet de se stabiliser et de limiter la fatigue



## ST-10 Station modulaire

**HCL :** 0.5 m

**H :** 1.9 m

**Z :** 54 m<sup>2</sup> (9.1 x 7.7 m)



## ST-01 Station modulaire

**HCL :** 0.5 m

**H :** 1.8 m

**Z :** 79 m<sup>2</sup> (10 x 8.7 m)



## SE-01 Station d'étirements

**HCL :** 0.35 m

**H :** 1.8 m

**Z :** 22.7 m<sup>2</sup> (6.1 x 4.6 m)



## SA-03 Passage d'obstacles

**HCL :** 0 m

**H :** 1.1 m

**Z :** 27.9 m<sup>2</sup> (7.4 x 4.1 m)



## SB-04 Manivelles

**HCL** : 0 m  
**H** : 1.25 m  
**Z** : 15.3 m<sup>2</sup> (4.8 x 7.8 m)



## SC-06 Marcheur

**HCL** : 0.35 m  
**H** : 1.2 m  
**Z** : 13.8 m<sup>2</sup> (4.1 x 3.9 m)



## SC-07 Pédalier

**HCL** : 0.5 m  
**H** : 1.15 m  
**Z** : 20.3 m<sup>2</sup> (5.7 x 4.5 m)



## 2461 Banc d'exercices 3 places

**HCL** : 0.5 m  
**H** : 1.3 m  
**Z** : 18.9 m<sup>2</sup> (5.3 x 4.1 m)



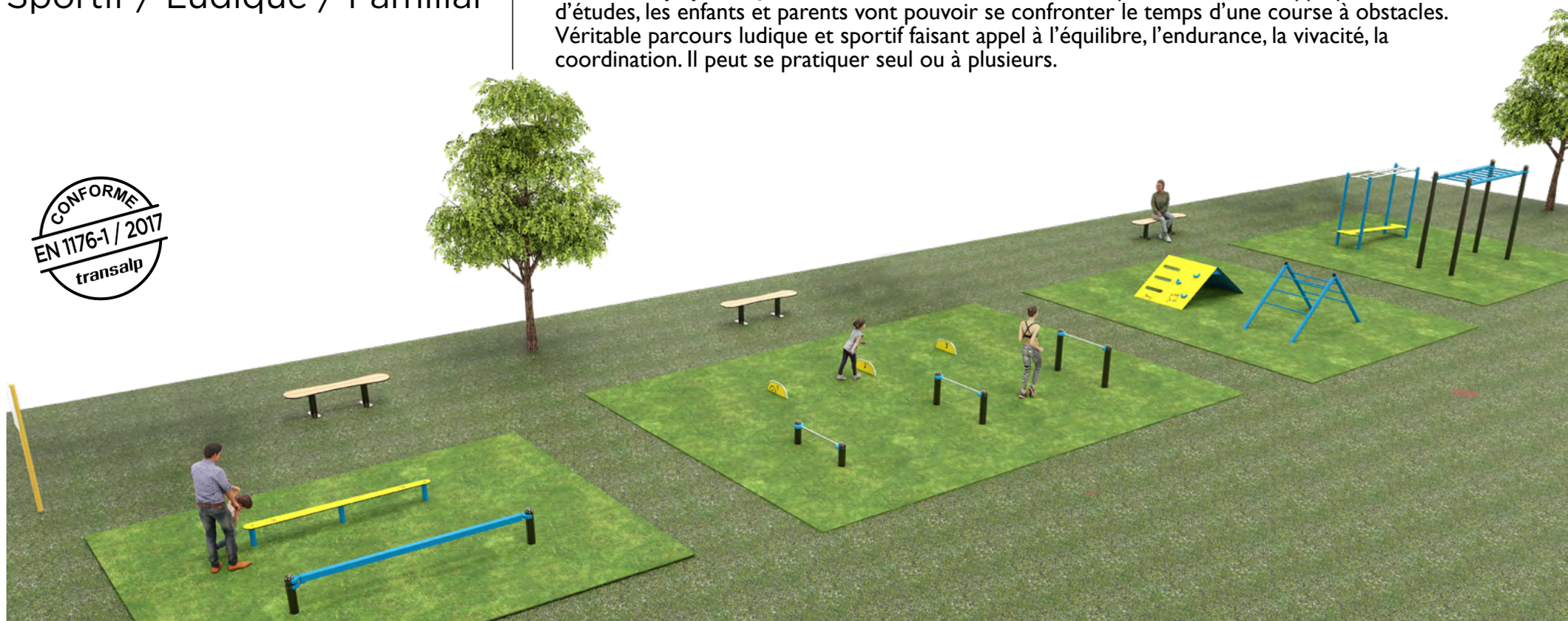
## 300-A Panneau d'informations Fitness séniors

**Dimensions** : 0.3 x 0.5 m - HPL

Logo de la ville	<b>Ville de</b> (nom de la ville)
<b>JARDIN D'ACTIVITÉS</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lire et respecter les instructions relatives aux exercices pratiques sur les équipements.</li> <li>• S'assurer de la compatibilité de l'équipement avec son état de santé.</li> <li>• Ne pas réaliser d'effort excessif lors de l'utilisation des équipements.</li> </ul>	
EQUIPEMENTS RÉSERVÉS AUX ADOLESCENTS ET AUX ADULTES OU AUX PERSONNES MESURANT PLUS DE 1,40M	
(1,40m)	
<b>EN CAS D'ACCIDENT : 18 et 112</b>	
Adresse du site : (nom + adresse)	
Gestionnaire et Maintenance : (Nom / Raison sociale + adresse)	
Tél : 00 00 00 00 00	Mail : .....
// Fabriqué en FRANCE par <b>transalp</b> <small>www.transalp.fr / info@transalp.fr</small>	

Sportif / Ludique / Familial

« **Maman, papa on fait une course ?** » Grâce à ce concept innovant développé par notre bureau d'études, les enfants et parents vont pouvoir se confronter le temps d'une course à obstacles. Véritable parcours ludique et sportif faisant appel à l'équilibre, l'endurance, la vivacité, la coordination. Il peut se pratiquer seul ou à plusieurs.



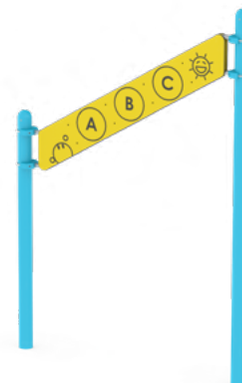
00-PS Portique Départ / Arrivée

HCL : 0 m  
H : 2.9 m  
Z : NA



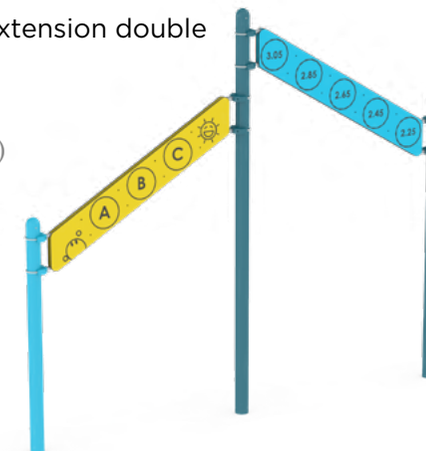
32-PSE Saut extension

HCL : 0 m  
H : 2.9 m  
Z : 14.2 m<sup>2</sup> (5.1 x 3.2 m)



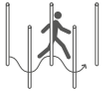
38-PSE Saut extension double

HCL : 0 m  
H : 3.4 m  
Z : 20.4 m<sup>2</sup> (7 x 3.2 m)



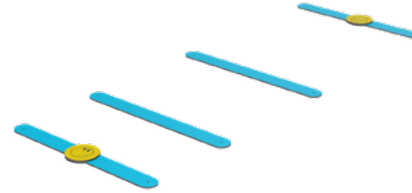
## 6-PSE Slalom

**HCL :** 0 m  
**H :** 1.8 m  
**Z :** 22 m<sup>2</sup> (7 x 3.8 m)



## 7-PSE Traversée au sol

**HCL :** 0 m  
**H :** 0.1 m  
**Z :** 24 m<sup>2</sup> (6.2 x 4.3 m)



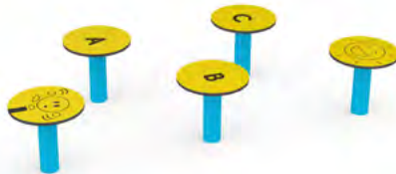
## 10-PSE Poutre d'équilibre

**HCL :** 0.3 m  
**H :** 0.3 m  
**Z :** 17.1 m<sup>2</sup> (5.8 x 3.4 m)



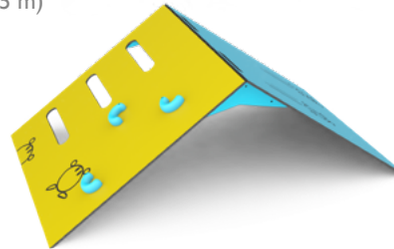
## 23-PSE Pas japonais

**HCL :** 0.3 m  
**H :** 0.3 m  
**Z :** 16 m<sup>2</sup> (4.9 x 4 m)



## 24-PSE Cadre à grimper

**HCL :** 0.8 m  
**H :** 0.8 m  
**Z :** 21.7 m<sup>2</sup> (5.3 x 4.5 m)



## 27-PSE Bancs de pliométrie

**HCL :** 0.3 m  
**H :** 0.3 m  
**Z :** 22.6 m<sup>2</sup> (6.4 x 3.9 m)



## 19-20-21-PSE Saut de haies

**HCL :** 0 m  
**H :** 0.2 m  
**Z :** 25.2 m<sup>2</sup> (7.2 x 3.8 m)



## 26-PSE Saute moutons

**HCL :** 0.5 m  
**H :** 0.5 m  
**Z :** 27.5 m<sup>2</sup> (8.7 x 3.4 m)



## 15-PSE Echelle de suspension

**HCL :** 1.7 m  
**H :** 1.9 m  
**Z :** 18.5 m<sup>2</sup> (5.7 x 3.7 m)



# GLISSE URBAINE CONNECTÉE

## W H E E L P A R K S

-transalp.fr

### Nos solutions de Glisse Urbaine Connectée

Notre gamme WHEELPARKS offre des solutions de Glisse Urbaine Connectée. Elle comprend une offre modulaire en métal (SUNSET) et une offre en béton pré-fabriquée (CONCRETE).

La conception de la gamme Wheelpark est le fruit du partenariat entre une maîtrise d'oeuvre réputée dans la glisse urbaine Française, «Evolving Skatepark» et notre bureau d'études. Elle vise deux objectifs :

- L'accueil de toutes les pratiques sur le même spot (skate, mais aussi roller, vélo bmx et trottinette)
- L'accueil de tous les pratiquants quel que soit leur niveau

Ces valeurs de partage nous semblent indispensables à un équipement public qui ne saurait être réservé à « l'élite » des pratiquants. SUNSET est amovible, modifiable et évolutive. CONCRETE propose une surface de glisse appréciée des usagers, une plus grande variété de pratiques (bowls) et l'assurance d'une garantie de tenue dans le temps. La qualité et la durabilité des modules en béton pré-fabriqués est largement supérieure aux skateparks réalisés « in-situ ». D'autre part, la durée des travaux s'en trouve considérablement réduite.



Tous nos aménagements Wheelparks sont aujourd'hui connectés à une application de tutoriels vidéos. Pour y accéder, les riders peuvent scanner le QRcode présent sur l'aménagement au niveau du panneau d'informations ou des modules, ou saisir sur internet le lien suivant [www.wheelparks-transalp.fr/tutoriels/](http://www.wheelparks-transalp.fr/tutoriels/). Ces tutos proposent une démarche pédagogique pour l'apprentissage des figures de glisse et de saut. Pour chacun des 4 sports pratiqués en skatepark, vous trouverez une liste de tricks et des idées de variantes pour les faire évoluer.



BV Cert. 6020127





SUNSET

CONCRETE

PUMPARK

BLOCPARC

Glisse urbaine  
connectée

Escalade

Nouvelles  
disciplines

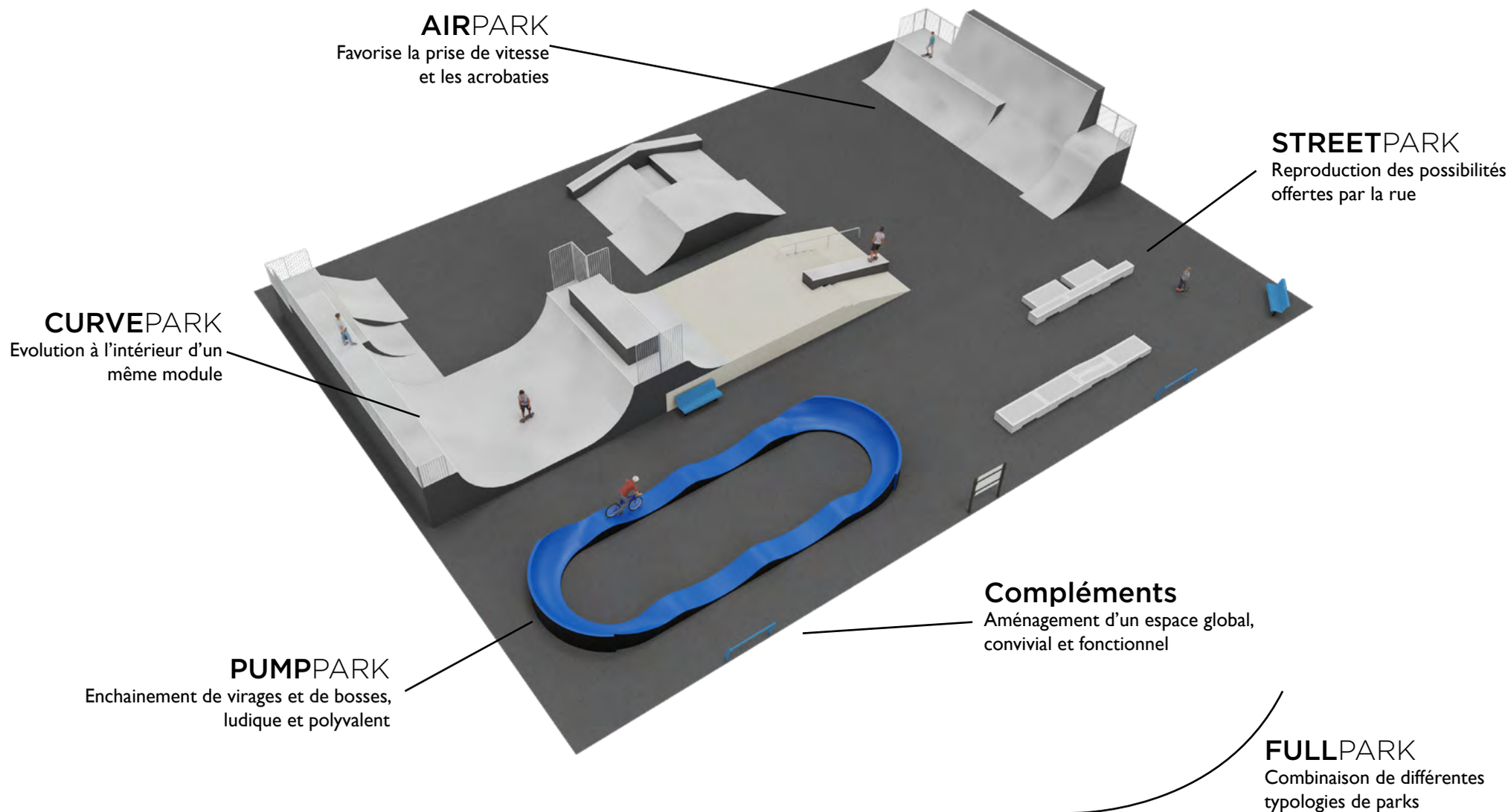
Autres  
équip.

Index

## AMENAGEMENTS

A l'écoute de la maîtrise d'ouvrage et en collaboration avec les maîtres d'oeuvres, nous portons des valeurs de partage et d'accueil. Nos « spots » sont conçus pour tous les pratiquants (skate, roller, bmx et trottinettes) de tous les niveaux. Nous assurons gratuitement la conception et la maîtrise d'œuvre d'aménagements sur-mesure et cohérents.

Plus d'informations sur [www.wheelparks-transalp.fr](http://www.wheelparks-transalp.fr)





## SKATEBOARD

Boardculture et haute technicité

Apparue en France dans les années 60, la pratique a évolué au gré des innovations techniques. Le détournement du mobilier urbain et l'utilisation de bassins asséchés ont donné naissance à deux disciplines, le Street et le Bowl, qui se retrouvent en 2020 au programme des Jeux Olympiques.



## BMX FREESTYLE

Aérien et engagé

Les pneus de grandes dimensions offrant une prise de vitesse importante et un meilleur amorti des chocs, font de cette discipline la plus aérienne et spectaculaire. Les premiers championnats du monde se sont déroulés en 2016, et aujourd'hui l'épreuve du Park fait partie du programme des Jeux Olympiques.



## ROLLER FREESTYLE

Urbain et acrobatique

Cette pratique prend ses origines dans la rue avec le patin traditionnel, puis s'inspire des figures de glisse du skateboard sur le mobilier urbain. L'arrivée du roller en ligne dans les années 90 a permis de créer de nouvelles figures, de gagner en stabilité, en amplitude de saut, en vitesse et en glisse. En 2017, les premiers championnats du monde de Street ouvrent une nouvelle aire.



## TROTTINETTE FREESTYLE

Boardculture et haute technicité

En 10 ans, les pratiquants ont repris les codes et figures des 3 autres sports. Ils s'expriment aussi bien sur les petits modules du skateboard pour la glisse et les manœuvres, que sur les gros modules du roller et BMX pour les acrobaties. Les trotti-riders représentent la moitié des utilisateurs de skateparks.

### NOS GAMMES

## SUNSET

Modulaire Alu

## CONCRETE

Préfa Béton

## PUMPARK

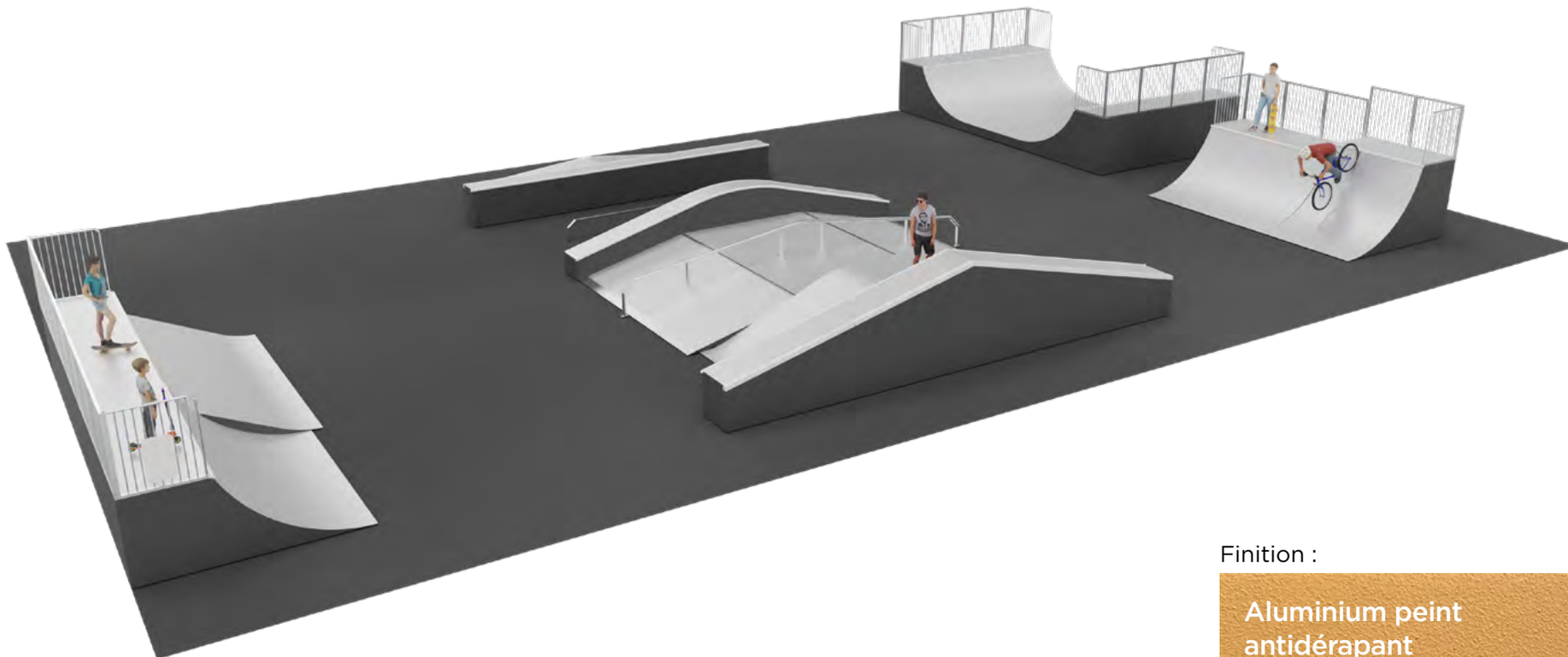
Modulaire Bois et Résine

## BLOCPARC

Modulaire Béton

## SUNSET

Cette gamme est idéale pour un aménagement d'initiation toutes pratiques. En effet sa modularité permettra de faire évoluer votre aménagement dans le temps, sa polyvalence touchera toutes les pratiques et tous les niveaux de pratique. Lancez-vous sur un aménagement évolutif pour un budget raisonnable. Les modules SUNSET sont garantis 20 ans.



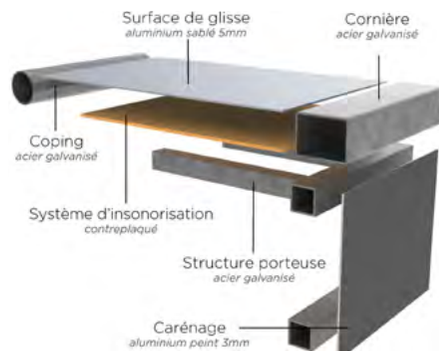
Finition :

Aluminium peint  
antidérapant

RAL au choix

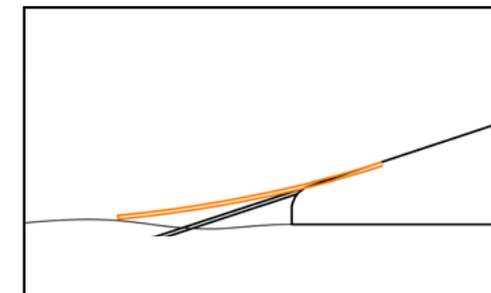
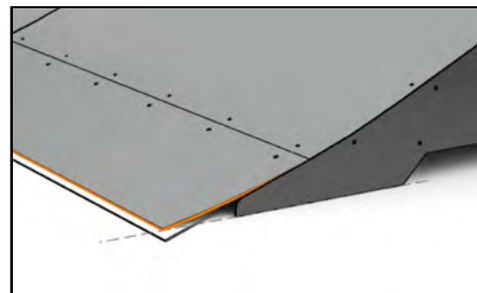
### Matériaux

La structure porteuse est faite en tubes acier galvanisé de sections 40x40mm et 30x30mm. Les plateformes de réception et les surfaces de glisse sont en aluminium d'épaisseur 5mm. Les carénages sont en aluminium laqué d'épaisseur 3mm, coloris noir RAL9005. Les arêtes sont renforcées par un coping rond ou une cornière carrée, en PEHD ou en acier galvanisé.



### Bords d'attaque :

s'adapte aux irrégularités du relief





Paris (75)

Glisse urbaine  
connectée

Escalade

Nouvelles  
disciplinesAutres  
équip.

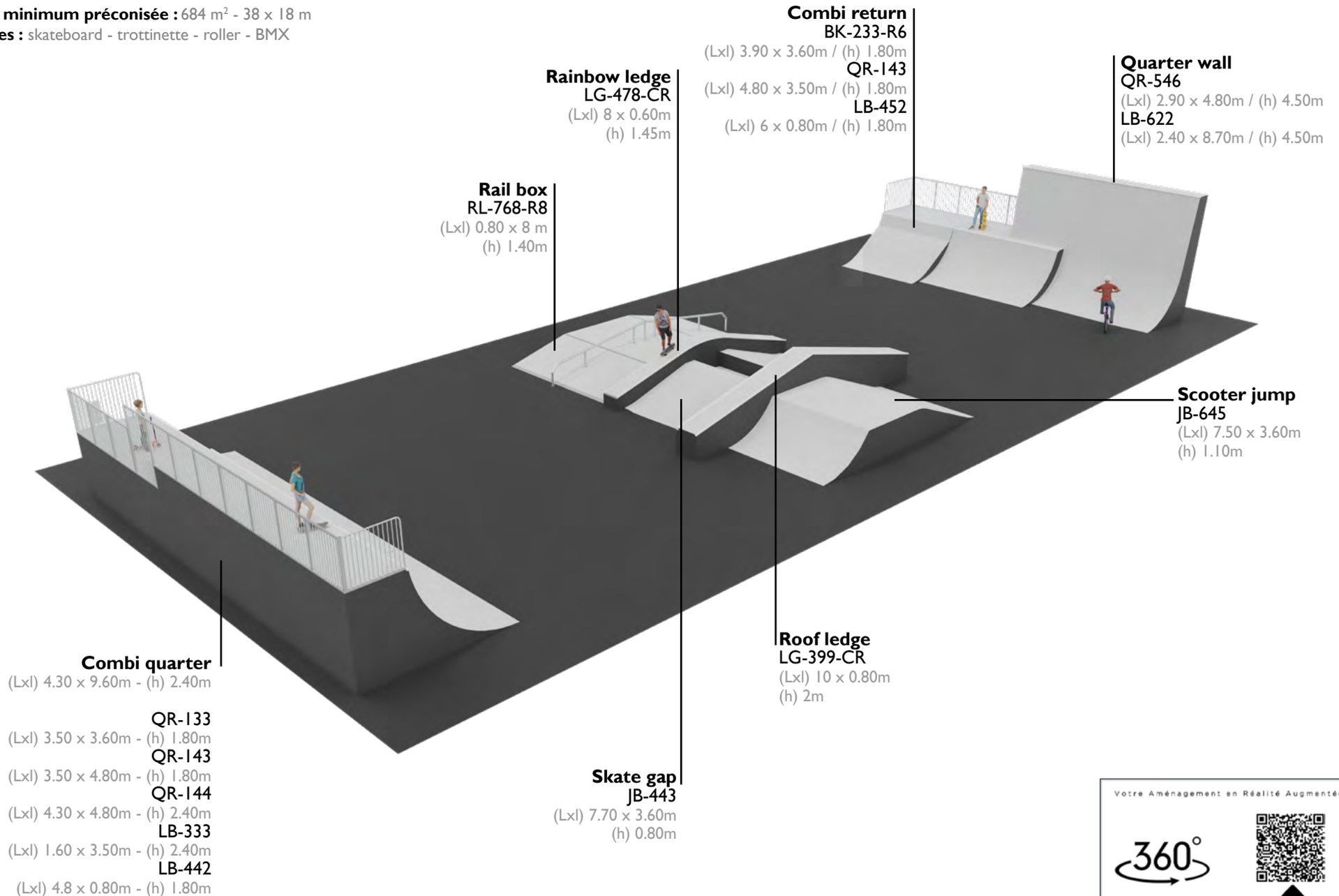
Index

# Glisse urbaine / Sunset

## A-1-33 AirPark

**Surface minimum préconisée :** 684 m<sup>2</sup> - 38 x 18 m

**Pratiques :** skateboard - trottinette - roller - BMX



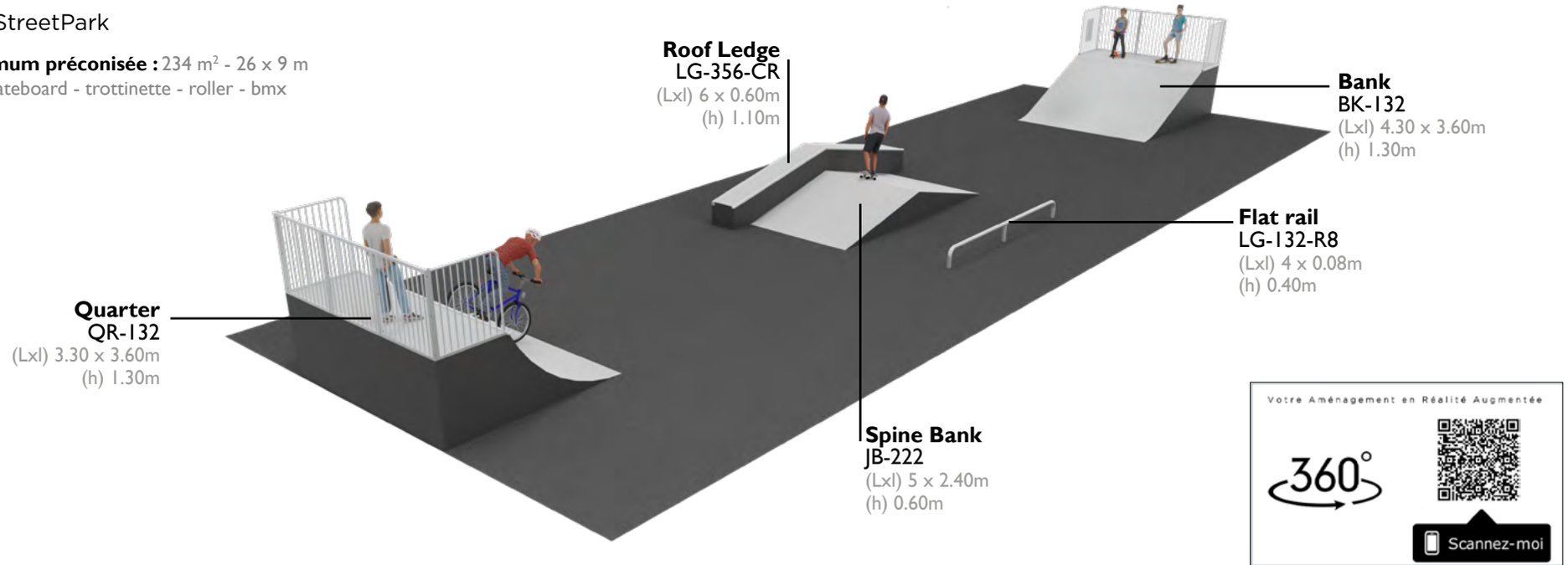
(Configuration intermédiaire : nous contacter)



## S-O/1-33 StreetPark

**Surface minimum préconisée :** 234 m<sup>2</sup> - 26 x 9 m

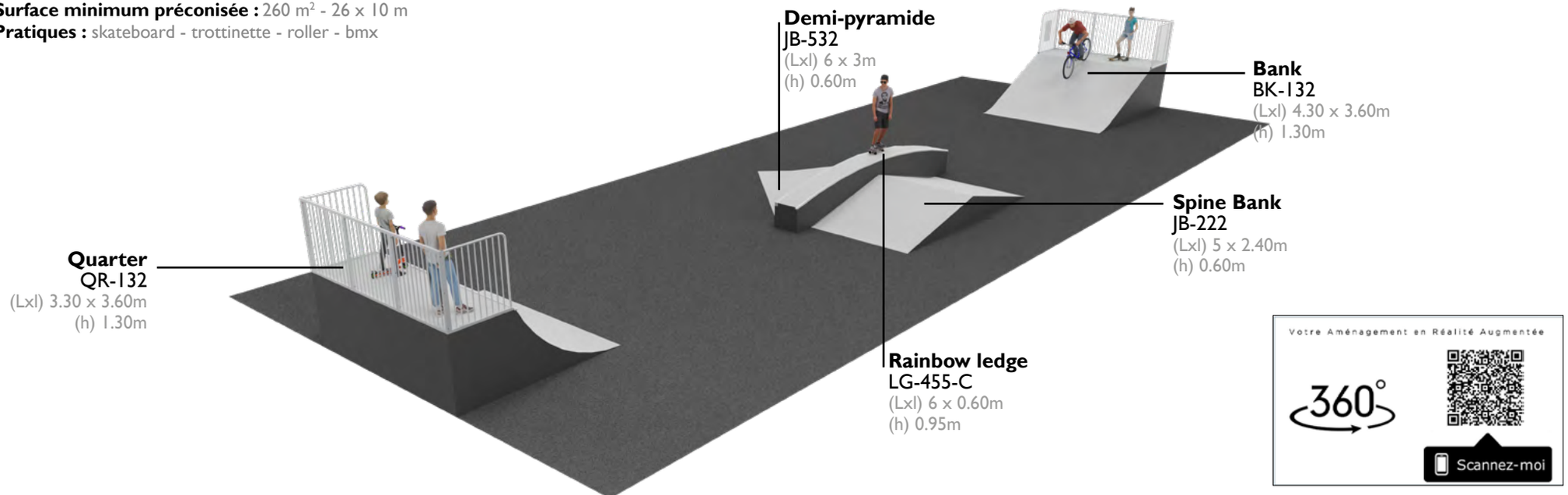
**Pratiques :** skateboard - trottinette - roller - bmx



## S-O/2-44 StreetPark

**Surface minimum préconisée :** 260 m<sup>2</sup> - 26 x 10 m

**Pratiques :** skateboard - trottinette - roller - bmx

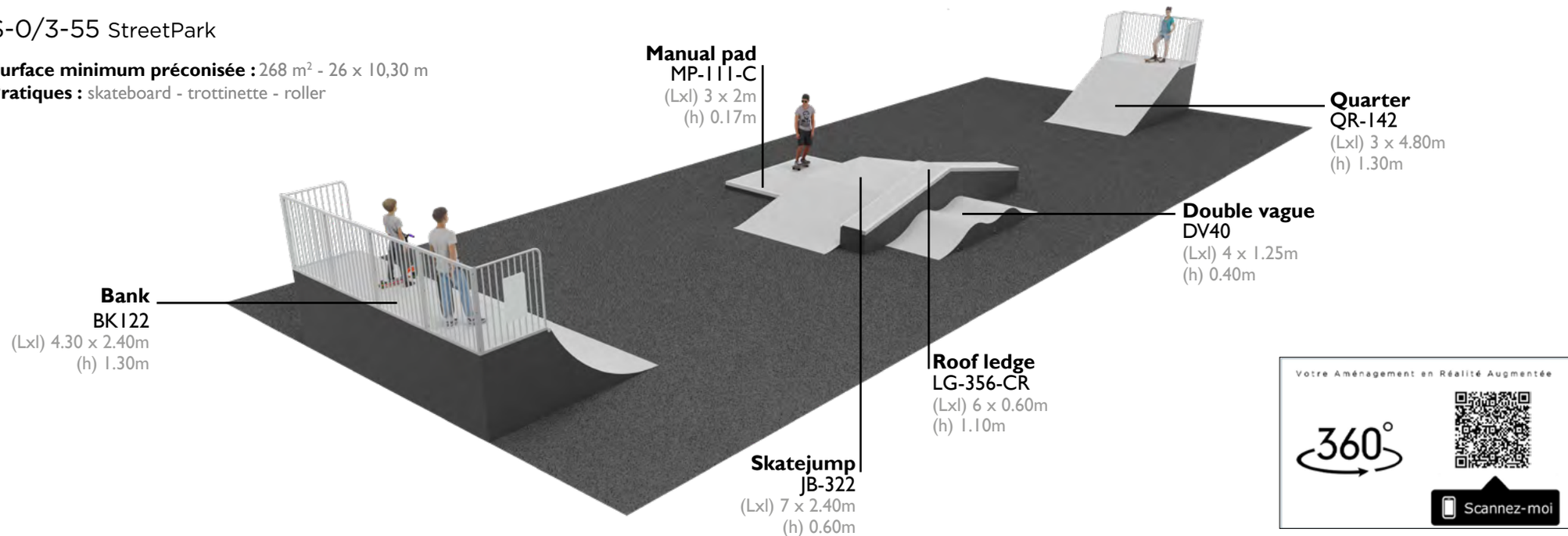


# Glisse urbaine / Sunset

## S-0/3-55 StreetPark

Surface minimum préconisée : 268 m<sup>2</sup> - 26 x 10,30 m

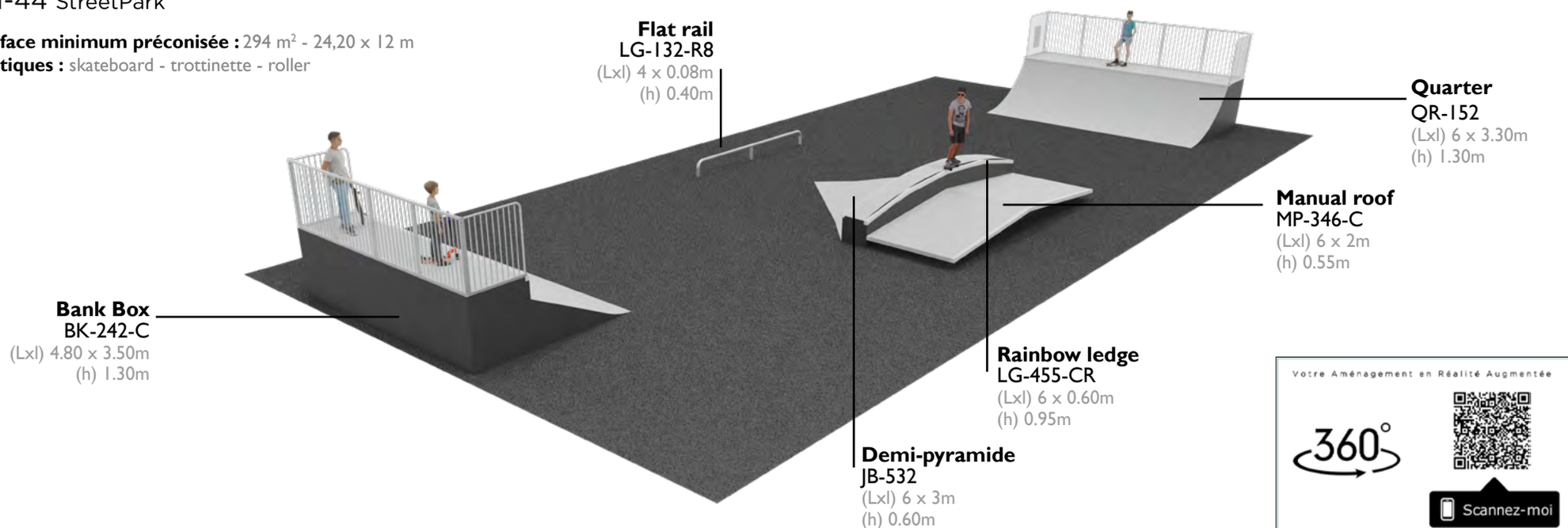
Pratiques : skateboard - trottinette - roller



## S-1-44 StreetPark

Surface minimum préconisée : 294 m<sup>2</sup> - 24,20 x 12 m

Pratiques : skateboard - trottinette - roller



## S-2-44 StreetPark

**Surface minimum préconisée :** 294 m<sup>2</sup> - 24,50 x 12 m

**Pratiques :** skateboard - trottinette - roller

**Rail up & down**

RL-355-C

(Lxl) 6 x 0.08m  
(h) 0.60m

**Manual pad**

MP-111-C

(Lxl) 3 x 2m  
(h) 0.17m

**Rainbow ledge**

LG-455-CR

(Lxl) 6 x 0.60m  
(h) 0.95m

**Bank Box**

BK-242-C

(Lxl) 4.80 x 3.50m  
(h) 1.30m

**Quarter**

QR-152

(Lxl) 6 x 3.30m  
(h) 1.30m

**Flat rail**

LG-132-R8

(Lxl) 4 x 0.08m  
(h) 0.40m

**Spine Bank**

JB-222

(Lxl) 5 x 2.40m  
(h) 0.60m

**Roof ledge**

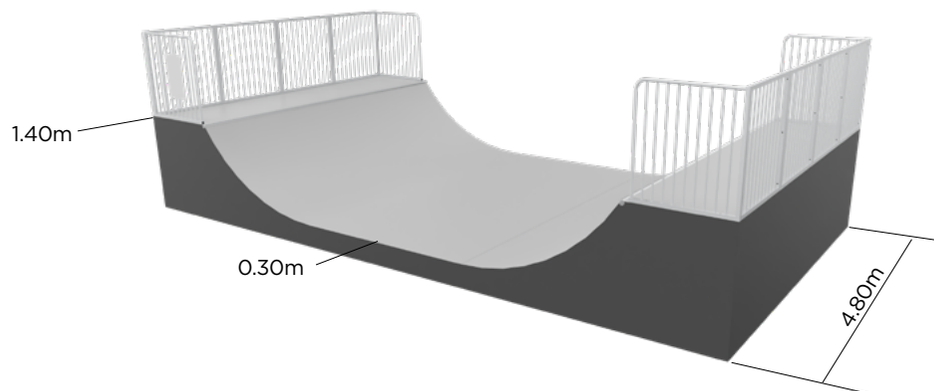
LG-356-CR

(Lxl) 6 x 0.60m  
(h) 1.10m

## RP-111-S Mini rampe

**Surface minimum préconisée :** 45 m<sup>2</sup> - 9 x 5 m

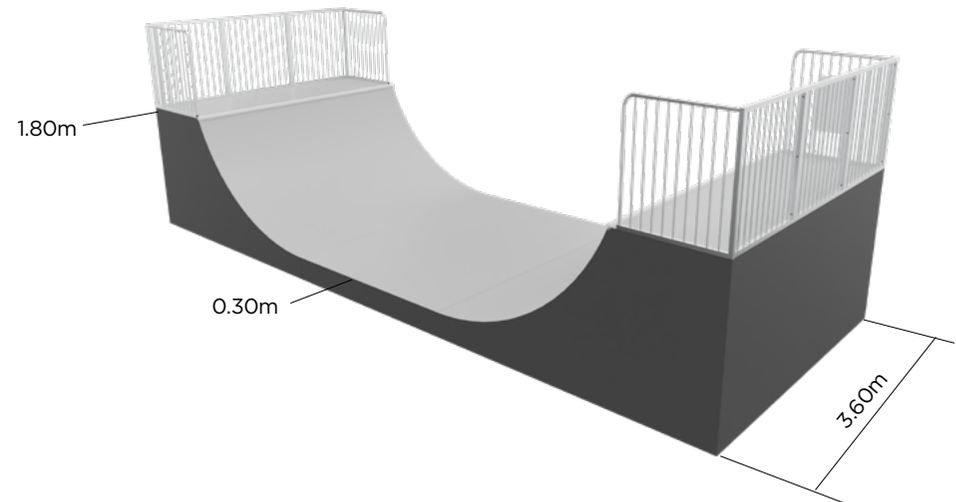
**Pratiques :** skateboard - trottinette



## RP-111-S2 Mini rampe

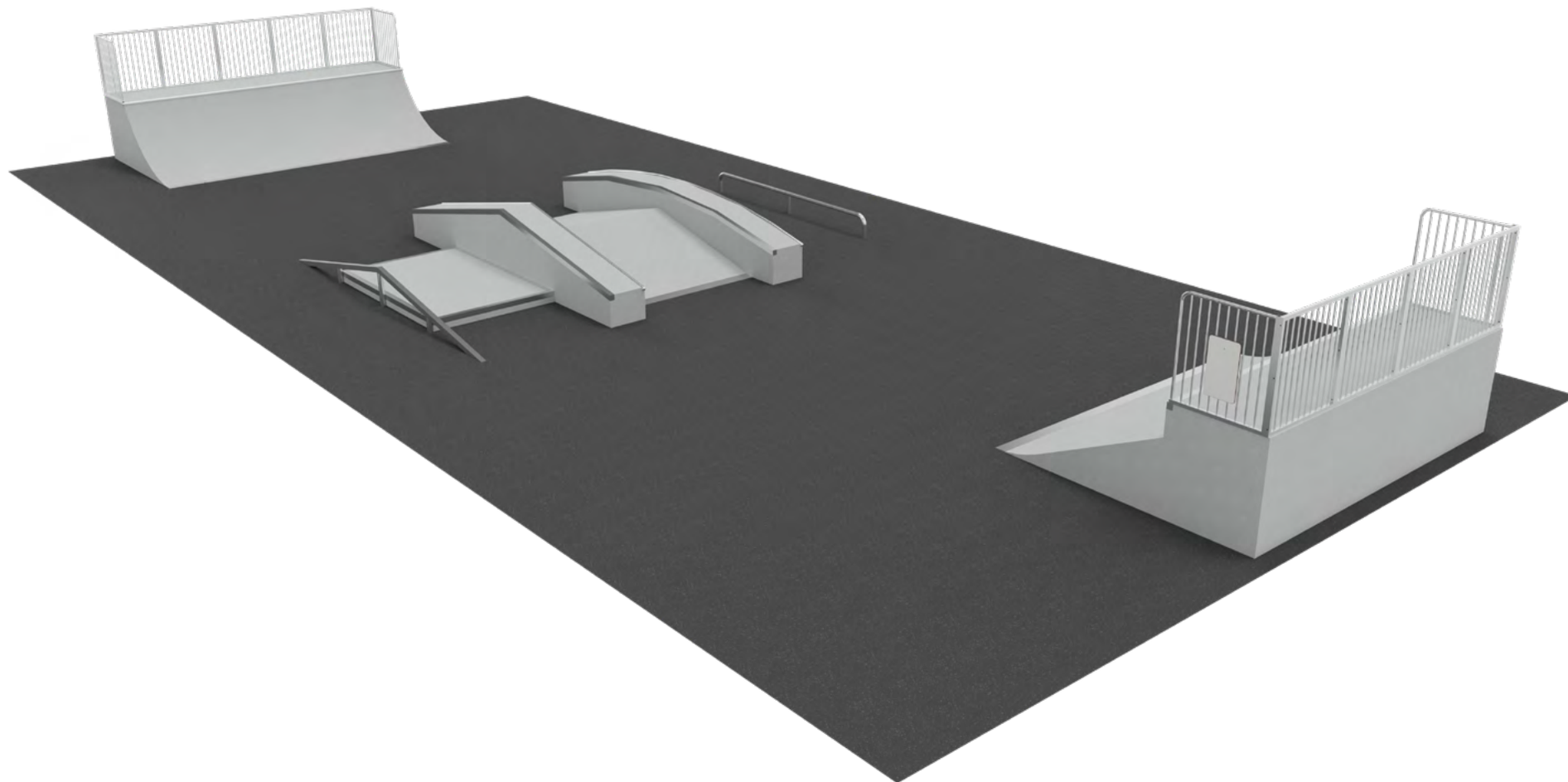
**Surface minimum préconisée :** 40 m<sup>2</sup> - 10 x 4 m

**Pratiques :** skateboard - trottinette - roller - bmx



## CONCRETE

Cette gamme est particulièrement appréciée des initiés. Sur enrobé existant, elle permet une installation rapide et économique. Sur dalle béton, elle offre une homogénéité parfaite de la surface de glisse et la mise en oeuvre de formes et de modules sur mesure plus complexes.



### Matériaux

Les modules sont préfabriqués, ferrailés, coulés en usine. Le béton utilisé est de classe C30/37, renforcé par 90 Kg d'acier. Les parois des modules font 10cm d'épaisseur minimum. Les cornières et copings en acier galvanisé sont directement ancrés au module lors de sa création, via des pattes de scellement reliées au ferrailage. Les joints entre modules sont réalisés avec une résine époxy dont la dureté équivaut à celle du béton. La forme du joint assure une bonne résistance aux vibrations créées par le passage intensif des pratiquants.

### Finitions

Une finition colorée peut être appliquée au béton brut.

Les modules Concrete sont garantis 20ans.



Bailly (78)

Glisse urbaine  
connectée

Escalade

Nouvelles  
disciplines

Autres  
équip.

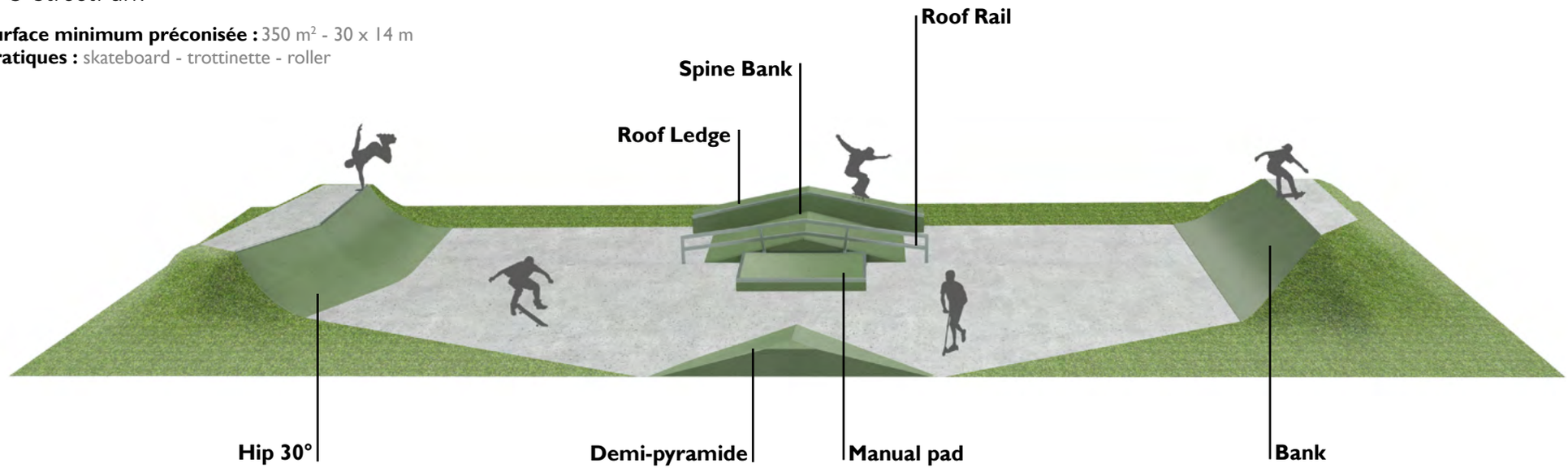
Index

# Glisse urbaine / Concrete

## S-5 StreetPark

Surface minimum préconisée : 350 m<sup>2</sup> - 30 x 14 m

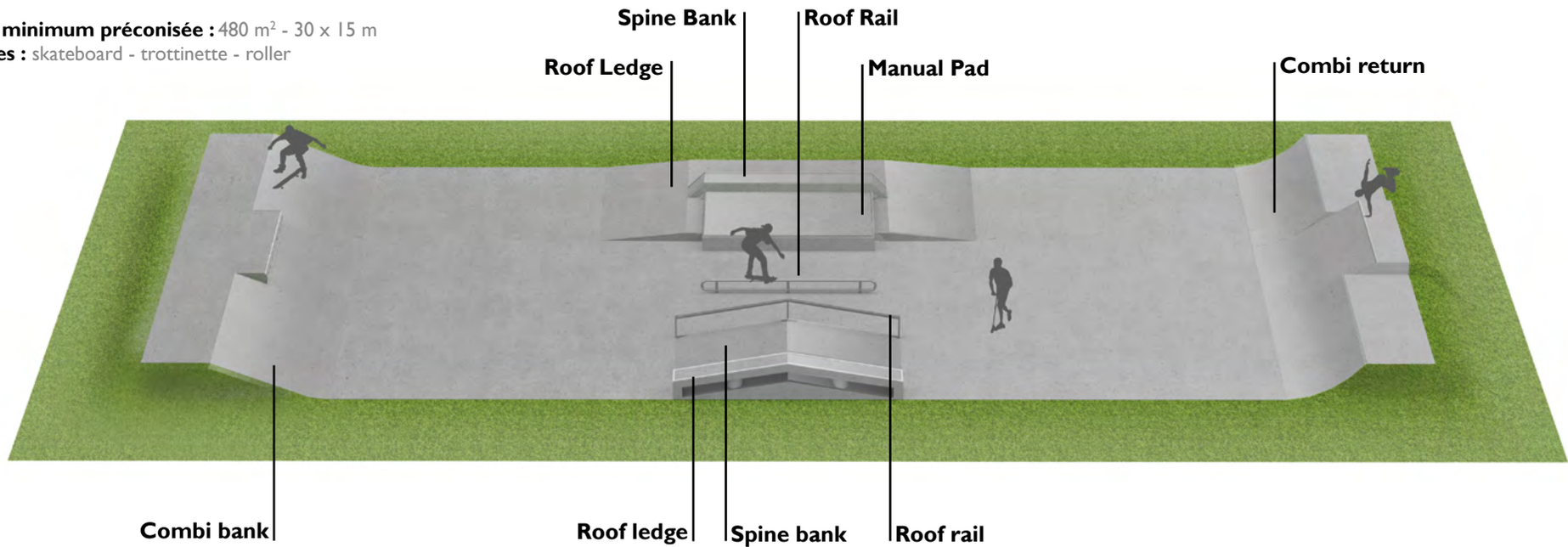
Pratiques : skateboard - trottinette - roller



## S-6 StreetPark

Surface minimum préconisée : 480 m<sup>2</sup> - 30 x 15 m

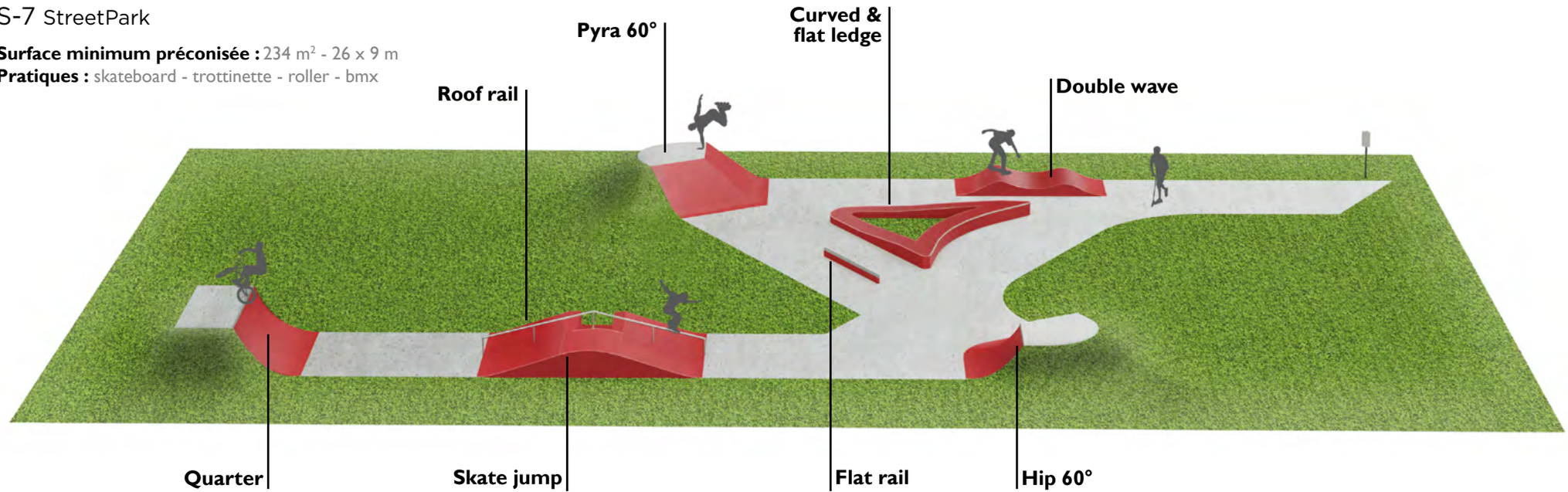
Pratiques : skateboard - trottinette - roller



## S-7 StreetPark

Surface minimum préconisée : 234 m<sup>2</sup> - 26 x 9 m

Pratiques : skateboard - trottinette - roller - bmx

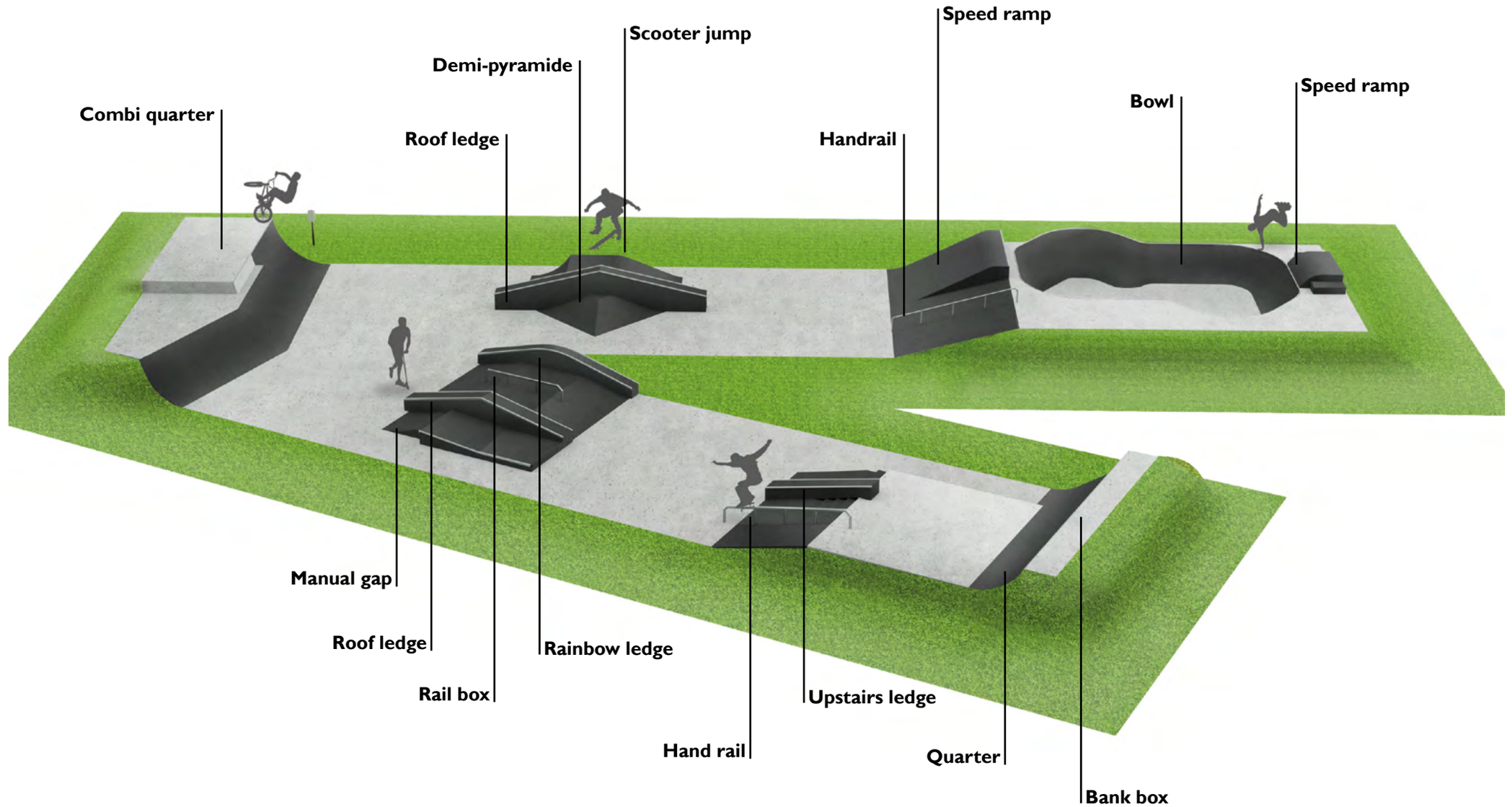


# Glisse urbaine / Concrete

## F2 FullPark

Surface minimum préconisée : 234 m<sup>2</sup> - 26 x 9 m

Pratiques : skateboard - trottinette - roller - bmx





Vernon (27) - F2 Fullpark

# Glisse urbaine / Pumpark

## PUMPARK

Cette nouvelle pratique très contemporaine accueille tous les publics sur des modules en bois et résine, faciles à installer même sur un gazon naturel et déplaçables à volonté.



### Matériaux

*Pour ces modules, la surface de roulement antidérapante est en fibre de verre composite renforcée. L'ossature est en contreplaqué bakélisé de 18mm d'épaisseur. Et les pièces de renfort et d'assemblage sont en acier galvanisé. Chaque élément repose sur des tampons caoutchouc moulés permettant à l'air de circuler sous l'ossature en bois.*

### Finitions

*La surface de roulement est disponible en différents coloris.*





Glisse urbaine  
connectée

Escalade

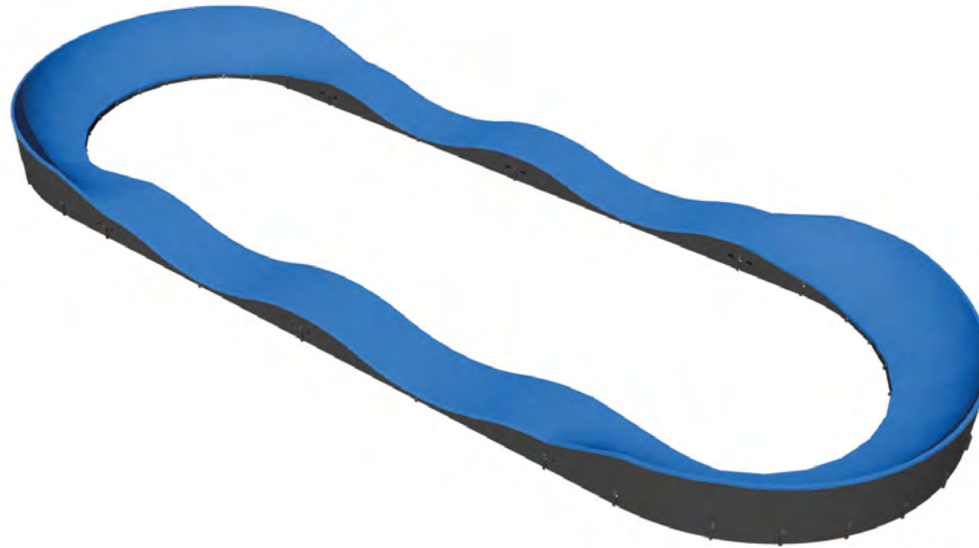
Nouvelles  
disciplines

Autres  
équip.

Index

## CIRKO

**Longueur piste :** 36 m  
**H :** 0.92 m  
**Z :** 204 m<sup>2</sup> (20.4 x 10 m)



Autres configurations possibles :

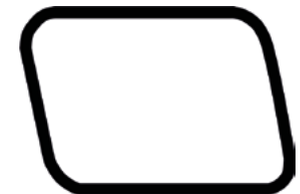


## KUADRO

**Longueur piste :** 48 m  
**H :** 0.92 m  
**Z :** 354 m<sup>2</sup> (24.7 x 14.3 m)

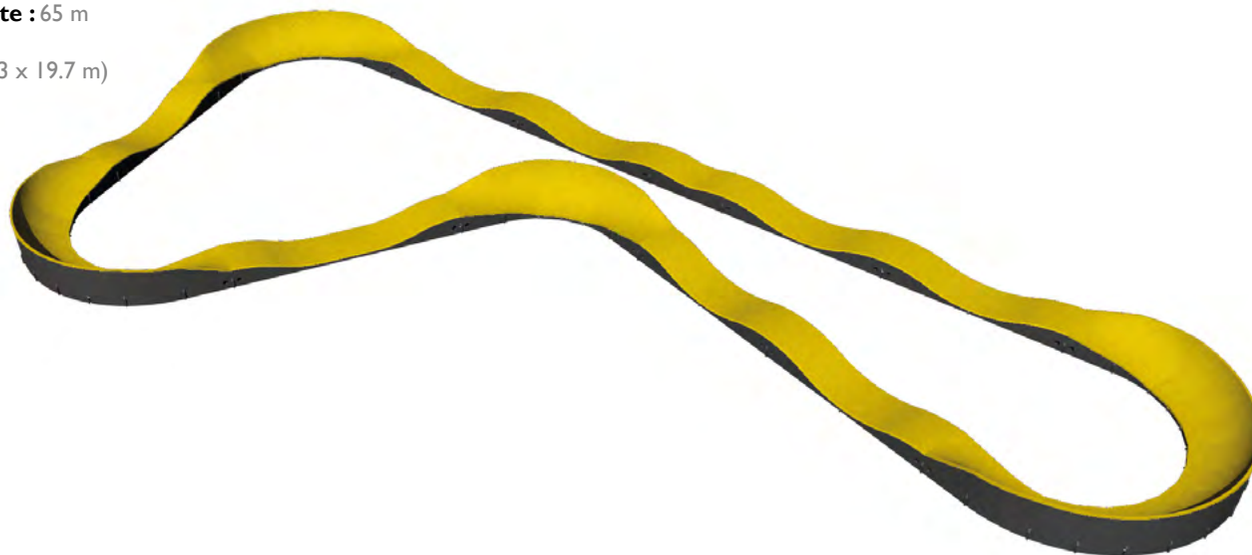


Autres configurations possibles :

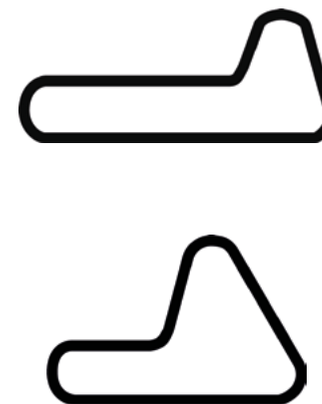


## KRONO

**Longueur piste :** 65 m  
**H :** 0.92 m  
**Z :** 558 m<sup>2</sup> (28.3 x 19.7 m)



Autres configurations possibles :



## TEKNO

**Longueur piste :** 79 m  
**H :** 0.92 m  
**Z :** 561 m<sup>2</sup> (31.7 x 17.7 m)



Autres configurations possibles :



## BLOCPARC

Blocparc est une excellente solution pour un streetpark d'initiation.

Les modules sont auto-stables, ce qui permet de préserver le « flat » de tout scellement. Ils sont amovibles avec un élévateur. Notre gamme de 5 modules est combinable à l'infini. En effet, les Blocparc sont équipés de pieds télescopiques qui permettent d'ajuster parfaitement les copings entre eux sans jamais percer le sol.

Blocparc est un excellent complément « Street » d'un skatepark Concrete ou Sunset.

Plus d'informations sur [www.blocparc.com](http://www.blocparc.com)



Tous nos modules Blocparc sont aujourd'hui connectés à une application de tutoriels vidéos. Pour y accéder, les riders peuvent scanner le QRcode présent sur l'aménagement au niveau du panneau d'informations ou des modules, ou saisir sur internet le lien suivant [www.blocparc.com/tutoriels/](http://www.blocparc.com/tutoriels/). Ces tutos proposent une démarche pédagogique pour l'apprentissage des figures de glisse et de saut. Pour chacun des 4 sports pratiqués en skatepark, vous trouverez une liste de tricks et des idées de variantes pour les faire évoluer.

### Matériaux

Les modules Blocparc sont préfabriqués en béton armé, et renforcés par des cornières en acier galvanisé sur toutes les arêtes utilisables par les pratiquants. Ces modules peuvent se combiner. Leur alignement est assuré par des pieds réglables et leur assemblage se fait par des pièces de liaison au niveau des coins supérieurs.

### Finitions

Les Blocparc sont autostables et déplaçables grâce au passage de fourche ou aux trous d'élingue prévus à cet effet. Ils ont une finition béton brut ou colorée.

Les modules Blocparc sont garantis 20ans.



Vincennes (94)

Glisse urbaine  
connectée

Escalade

Nouvelles  
disciplinesAutres  
équip.

Index

BP-100 Banc L

**Surface minimum préconisée :** 28 m<sup>2</sup> - 6.16 x 4.54 m

**L x l :** 2.16 x 0.54 m

**H :** 0.45 m



BP-101 Banc XL

**Surface minimum préconisée :** 31 m<sup>2</sup> - 6.16 x 5.08 m

**L x l :** 2.16 x 1 m

**H :** 0.45 m



BP-102 Banc ondulant

**Surface minimum préconisée :** 28 m<sup>2</sup> - 6.16 x 4.54 m

**L x l :** 2.16 x 0.54 m

**H :** 0.30 / 0.45 m



BP-103 Palette L

**Surface minimum préconisée :** 31 m<sup>2</sup> - 6.16 x 5.08 m

**L x l :** 2.16 x 1 m

**H :** 0.15 m



## BP-104 Palette XL

**Surface minimum préconisée :** 31 m<sup>2</sup> - 6.16 x 5.08 m

**L x l :** 2.16 x 1 m

**H :** 0.45 m



## BP-201 Combi 1

**Surface minimum préconisée :** 38 m<sup>2</sup> - 8.32 x 4.54 m

**L x l :** 4.32 x 0.54 m

**H :** 0.45 m



## BP-301 Combi 2

**Surface minimum préconisée :** 42 m<sup>2</sup> - 8.32 x 5.08 m

**L x l :** 4.32 x 1 m

**H :** 0.45 m



## BP-302 Combi 3

**Surface minimum préconisée :** 55 m<sup>2</sup> - 8.32 x 6.62 m

**L x l :** 4.32 x 1.62 m

**H :** 0.45 m



## BP-401 Combi 4

**Surface minimum préconisée :** 53 m<sup>2</sup> - 10.48 x 5.08 m

**L x l :** 6.48 x 1 m

**H :** 0.45 m

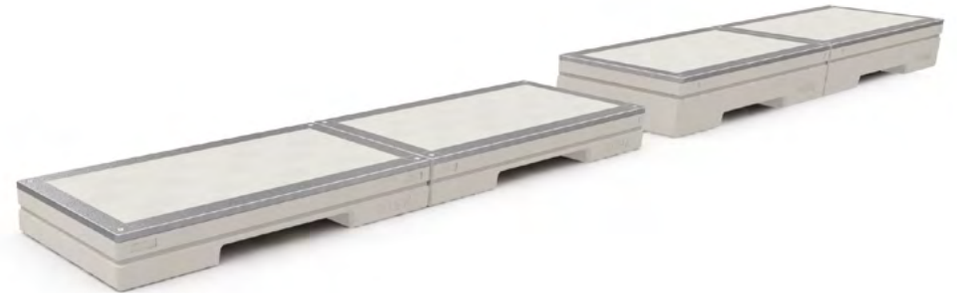


## BP-402 Combi 5

**Surface minimum préconisée :** 66 m<sup>2</sup> - 13.04 x 5.08 m

**L x l :** 9 x 1 m

**H :** 0.45 m



## BP-501 Combi 6

**Surface minimum préconisée :** 59 m<sup>2</sup> - 10.48 x 5.62 m

**L x l :** 6.48 x 1.62 m

**H :** 0.45 m

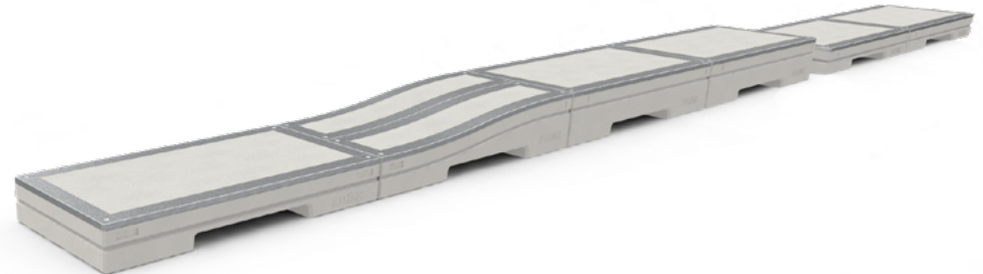


## BP-701 Combi 7

**Surface minimum préconisée :** 88 m<sup>2</sup> - 17.36 x 5.08 m

**L x l :** 13.36 x 1 m

**H :** 0.45 m





Paris (75)

Glisse urbaine connectée

Escalade

Nouvelles disciplines

Autres équip.

Index

# ESCALADE

## Nos solutions Escalade

Nos blocs béton d'escalade sont parfaitement adaptés à une pratique libre de l'escalade sans assurage à moins de 3m de haut. Les prises et les voies d'escalade peuvent être réarrangées à volonté pour une pratique sportive et ludique conviviale.

C'est une pratique mixte accessible tous âges et tous niveaux.





# MURS MODULAIRES ROCHERS

Escalade

Nouvelles  
disciplines

Autres  
équip.

Index

## MURS MODULAIRES & ROCHERS

Design, ergonomiques et esthétiques nos rochers, murs et combinaisons en béton permettent aux enfants de s'essayer aux plaisirs de l'escalade. Conçu selon la norme EN 1176 (jeux) ils ne nécessitent pas de matériels spécifiques. Combinables à souhait ils offrent de grandes possibilités pour tous les budgets.



### Matériaux

Les modules Bloc-Roc et rochers Stones sont préfabriqués en béton polymère armé. Ces modules peuvent se combiner afin de créer un mur sur-mesure unique.

### Prises d'escalade

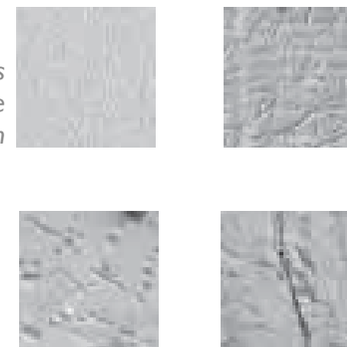
Chaque mur est fourni avec 5 prises par m<sup>2</sup>, de tailles et de formes différentes.

Entièrement personnalisable, un nuancier est également disponible pour le choix des couleurs des prises.

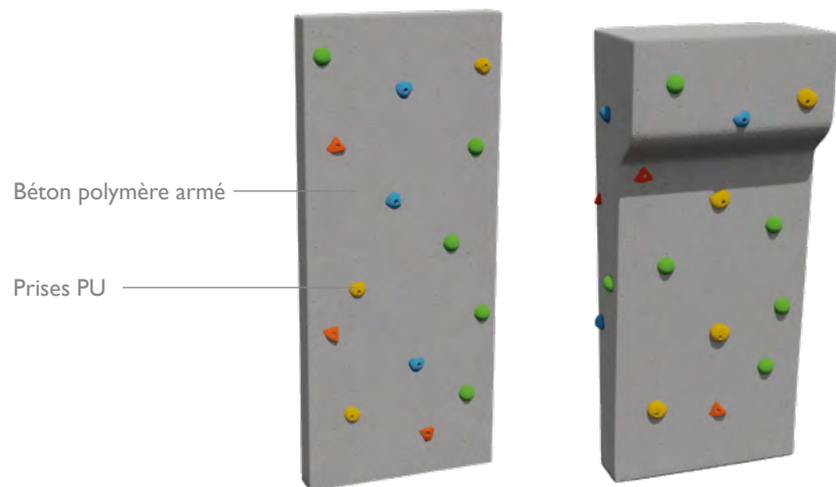


### Finitions

Les BlocRoc sont disponibles avec plusieurs revêtements de surface possible en fonction du rendu souhaité.



## Murs modulaires Bloc-Roc



## Rochers Stones



# Escalade

## BAA01 Mur d'escalade modulaire

*existe en version avec socle réf. BAA02*

**HCL** : 3 m

**H** : 3 m

**Z** : 28 m<sup>2</sup> (5.2 x 5.2 m)



## BAB01 Mur d'escalade modulaire

*existe en version avec socle réf. BAB02*

**HCL** : 3 m

**H** : 3 m

**Z** : 33 m<sup>2</sup> (5.4 x 5.3 m)



## BAC01 Mur d'escalade modulaire

*existe en version avec socle réf. BAC02*

**HCL** : 3 m

**H** : 3 m

**Z** : 33 m<sup>2</sup> (6.2 x 11.2 m)



## BAD01 Mur d'escalade modulaire

*existe en version avec socle réf. BAD02*

**HCL** : 3 m

**H** : 3 m

**Z** : 37 m<sup>2</sup> (6.7 x 6.2 m)



## BAE01 Mur d'escalade modulaire

*existe en version avec socle réf. BAE02*

**HCL** : 3 m

**H** : 3 m

**Z** : 32 m<sup>2</sup> (6.2 x 5.8 m)



## SGW01 Mur d'escalade modulaire concave

**HCL** : 3 m

**H** : 3 m

**Z** : 48 m<sup>2</sup> (10.2 x 5.7 m)



## SGW02 Mur d'escalade modulaire convexe

**HCL** : 3 m

**H** : 3 m

**Z** : 48 m<sup>2</sup> (10.2 x 5.7 m)



## SGWK1 Mur d'escalade modulaire cercle haut

**HCL** : 3 m

**H** : 3 m

**Z** : 45 m<sup>2</sup> (8.8 x 6.4 m)



## SGWK2 Mur d'escalade modulaire cercle bas

**HCL** : 3 m

**H** : 3 m

**Z** : 45 m<sup>2</sup> (8.8 x 6.4 m)



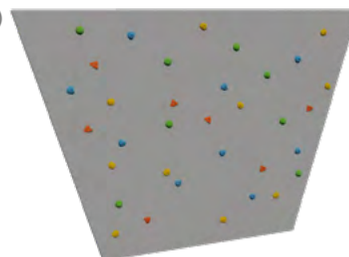
## BWT01 Mur d'escalade modulaire trapèze A

**HCL** : 3 m  
**H** : 3 m  
**Z** : 49 m<sup>2</sup> (9.2 x 5.9 m)



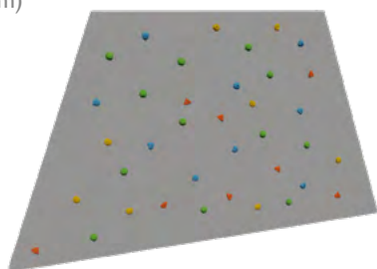
## BWT02 Mur d'escalade modulaire trapèze B

**HCL** : 3 m  
**H** : 3 m  
**Z** : 52.1 m<sup>2</sup> (9.5 x 6.1 m)



## BWT04 Mur d'escalade modulaire trapèze D

**HCL** : 3 m  
**H** : 3 m  
**Z** : 46.8 m<sup>2</sup> (9.9 x 5.2 m)



## BWT03 Mur d'escalade modulaire trapèze C

**HCL** : 3 m  
**H** : 3 m  
**Z** : 42.9 m<sup>2</sup> (9.2 x 5.2 m)



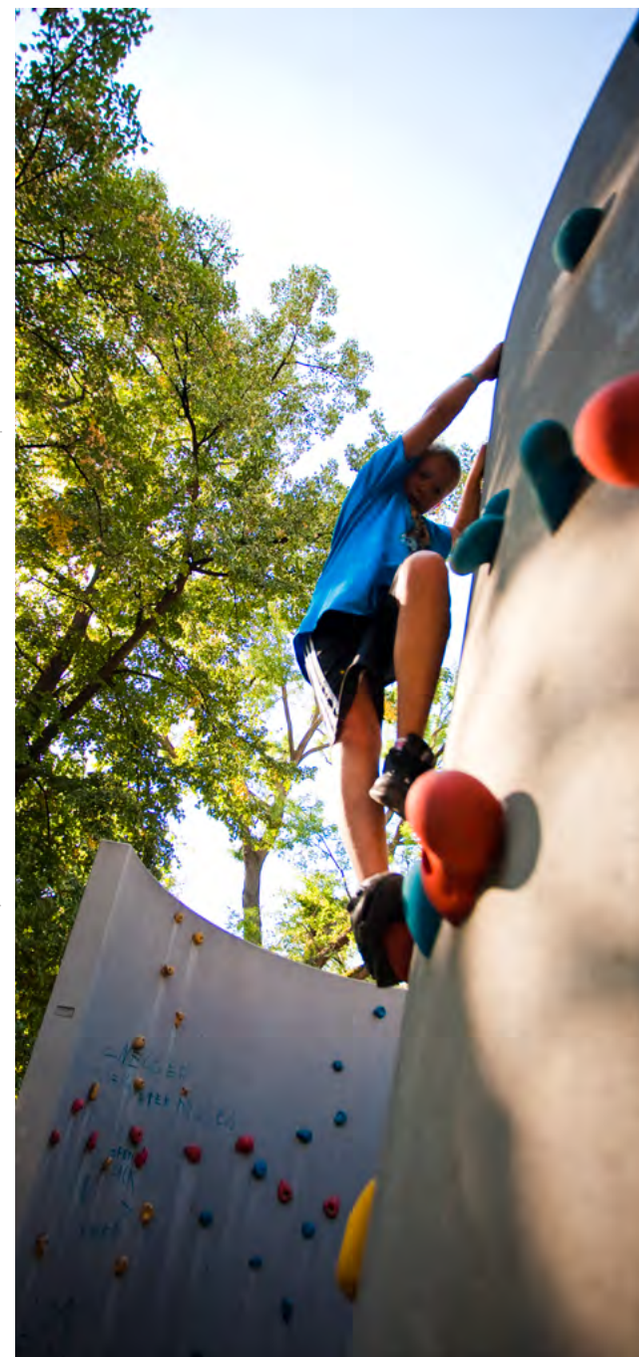
## STONE 4 Rocher d'escalade

**HCL** : 2.60 m  
**H** : 2.60 m  
**Z** : 39 m<sup>2</sup> (7.4 x 6.6 m)



## STONE 5 Rocher d'escalade

**HCL** : 1.60 m  
**H** : 1.60 m  
**Z** : 34 m<sup>2</sup> (6.6 x 6.6 m)



# NOUVELLES DISCIPLINES

## Nouvelles disciplines

Transalp œuvre depuis toujours pour les pratiques nouvelles en apportant son savoir-faire sur la conception et le développement d'équipements adaptés. Comme il y a plusieurs dizaines d'années pour les terrains multisport, nous avons développé des terrains de stunball, de padel et des espaces de Parkour. Toutes des pratiques naissantes bien connues de nos sportifs. Ces espaces en accès libre mais réservés à un sport en particulier mettent l'utilisateur au centre du jeu !



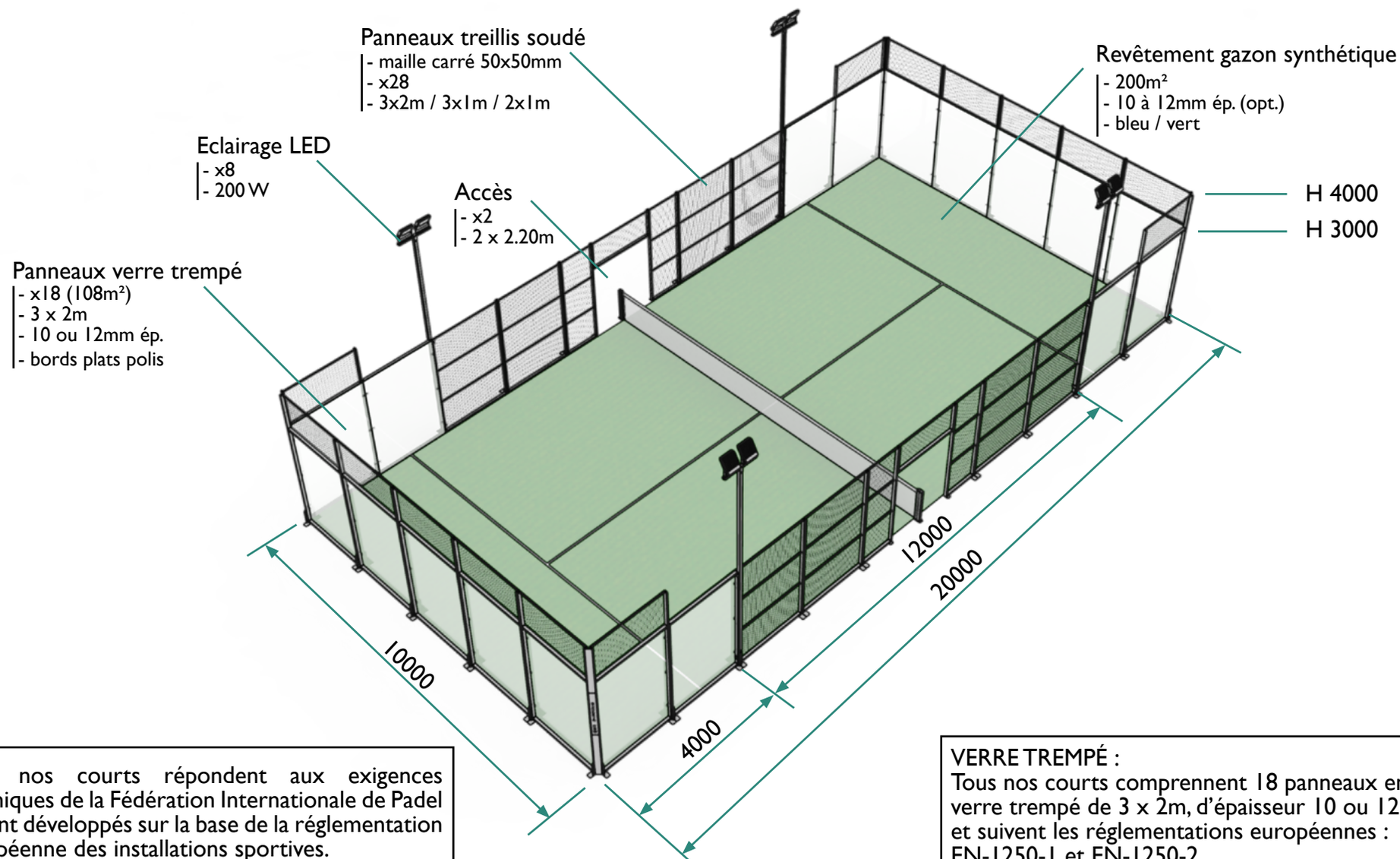


PADEL  
STUNBALL  
PARKOUR

# Nouvelles disciplines / Padel

## PADEL

Dérivée du tennis et du squash, cette pratique ludique, conviviale et accessible est en plein essor. Intégrée à la Fédération Française de tennis depuis 2015, cette pratique nécessite une enceinte de 20m x 10m fermée latéralement avec une combinaison de parois en verre et en treillis soudé.



Tous nos courts répondent aux exigences techniques de la Fédération Internationale de Padel et sont développés sur la base de la réglementation européenne des installations sportives.

**VERRE TREMPÉ :**  
Tous nos courts comprennent 18 panneaux en verre trempé de 3 x 2m, d'épaisseur 10 ou 12mm et suivent les réglementations européennes : EN-1250-1 et EN-1250-2

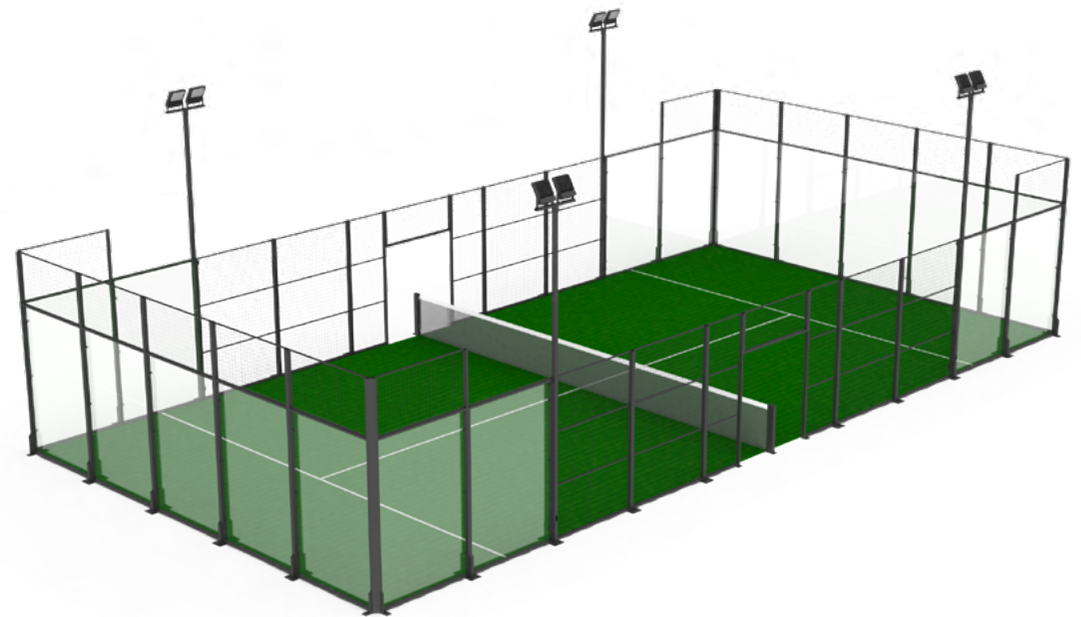
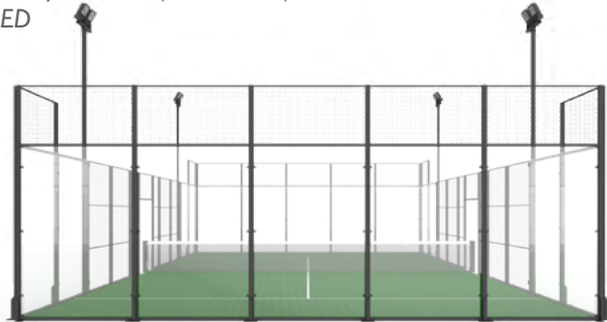


# Nouvelles disciplines / Padel

## PAD-100 Eco-frame

Court économique, très demandé par la plupart des clubs en raison principalement de son prix et de sa robustesse.

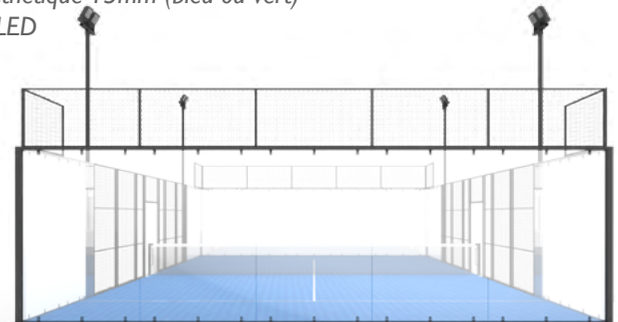
- Dimensions : voir page précédente
- Structure poteaux acier 80x40mm
- Panneaux treillis soudé maille carré 50x50mm
- Panneaux en verre trempé ép. 10mm
- Gazon synthétique 15mm (bleu ou vert)
- Eclairage LED



## PAD-200 Panoramic

Court plus élégant, doté d'une meilleure visibilité. La suppression des cadres à l'arrière favorise la vision du jeu. Il est utilisé comme court central dans les clubs.

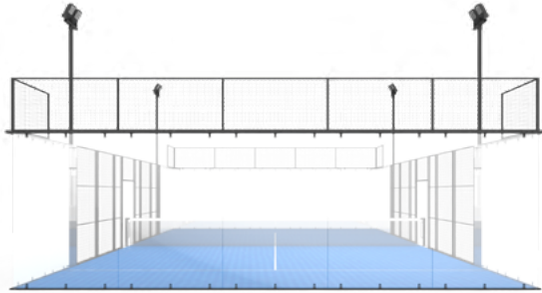
- Dimensions : voir page précédente
- Structure poteaux acier 80x40mm
- Panneaux treillis soudé maille carré 50x50mm
- Panneaux en verre trempé ép. 12mm
- Gazon synthétique 15mm (bleu ou vert)
- Eclairage LED



## PAD-300 Professional WPT

Le terrain professionnel WPT est conçu et fabriqué exactement comme celui utilisé sur le circuit professionnel de padel du World Padel Tour. La visibilité du jeu est encore améliorée.

- Dimensions : voir page précédente
- Structure poteaux acier 80x40mm
- Panneaux treillis soudé maille carré 50x50mm
- Panneaux en verre trempé ép. 12mm
- Gazon synthétique 15mm (bleu ou vert)
- Eclairage LED



## STUNBALL



Le Stunball est une nouvelle pratique sportive collective hybride entre basket et handball. Cette nouvelle discipline inclusive a été créée en France par Ice, triple champion de France de Freestyle Basket. Le tir au but se fait dans des « rings » verticaux.

En partenariat avec France Stunball, nous sommes fiers de vous présenter la première enceinte dédiée à cette pratique.

**FRANCE STUNBALL** est l'association nationale qui régie la pratique du Stunball sur le territoire français. C'est l'instance qui assure la normalisation, la régulation et le développement de la pratique.

**STUN®** est la marque développée autour de la pratique du Stunball. Droit possédé par la société ATWOK SAS en charge de la commercialisation des produits et services liés au Stunball .

## TERRAIN - Po-48410

Espace de pratique

*Dimension jeux 24 x 12m - Hauteur frontons 3m - Hauteur palissade 1.10m*

- 4 Rings
- 2 Buts multi-jeux Foot / Hand / Basket
- Structure poteaux acier Ø 76mm
- Palissades latérales treillis soudé maille 100x50mm
- Panneaux frontons treillis soudé maille 110x65mm
- Système breveté DAV (Dispositif Anti Vibration)



## RING - SB-RA

Cible de jeux

*Hauteur 1.75m*

*Diamètre panier 550mm*

- Structure tôle Magnélis®
- Filet souple polyéthylène



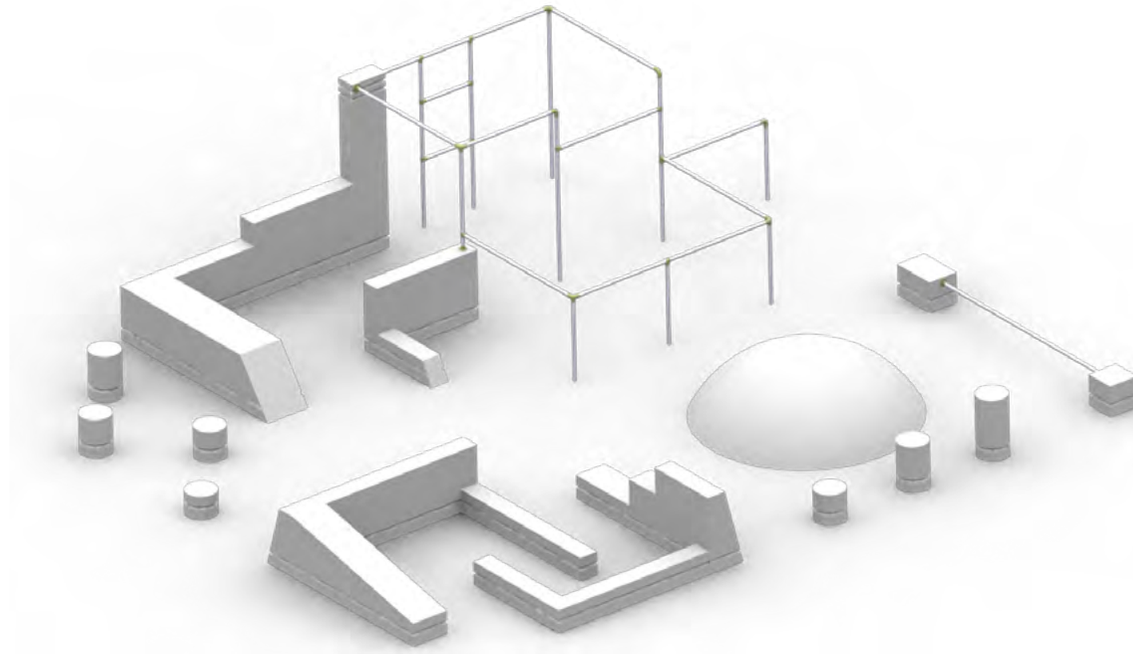


## PARKOUR

Pratique née en France dans les années 80 et popularisée grâce au film des «Yamakasi» sorti en 2001, l'objectif des traceurs est de se déplacer dans l'espace urbain le plus rapidement possible.

Il existe trois types de pratiques : le speed-running (course de vitesse), le free-running (démonstration individuelle esthétique et acrobatique) et le chasetag (adaptation ludique au parkour du jeu du «loup»).

Notre objectif est de créer un environnement sécurisé, pour rendre accessible la pratique à de nouveaux pratiquants (objectif pédagogique d'initiation) et permettre aux autres de s'entraîner avant d'évoluer en milieu extérieur. Cette pratique nous semble très adaptée à une activité scolaire.



### Matériaux

Les modules de Parkour sont pré-fabriqués en béton, offrant une surface adhérente optimal, en faisant la préférée des traceurs.

Les barres sont en inox, diamètre 42mm, afin de proposer le meilleur compromis entre préhension, résistance et appui.

Suite à des études réalisées en interne comparant plusieurs matériaux, c'est également celui qui emmagasine le moins la chaleur évitant les risques de brûlure.

### Finitions

Les modules de Parkour sont autostables et pré-fabriqués en usine.

Le béton peut être teinté dans la masse.

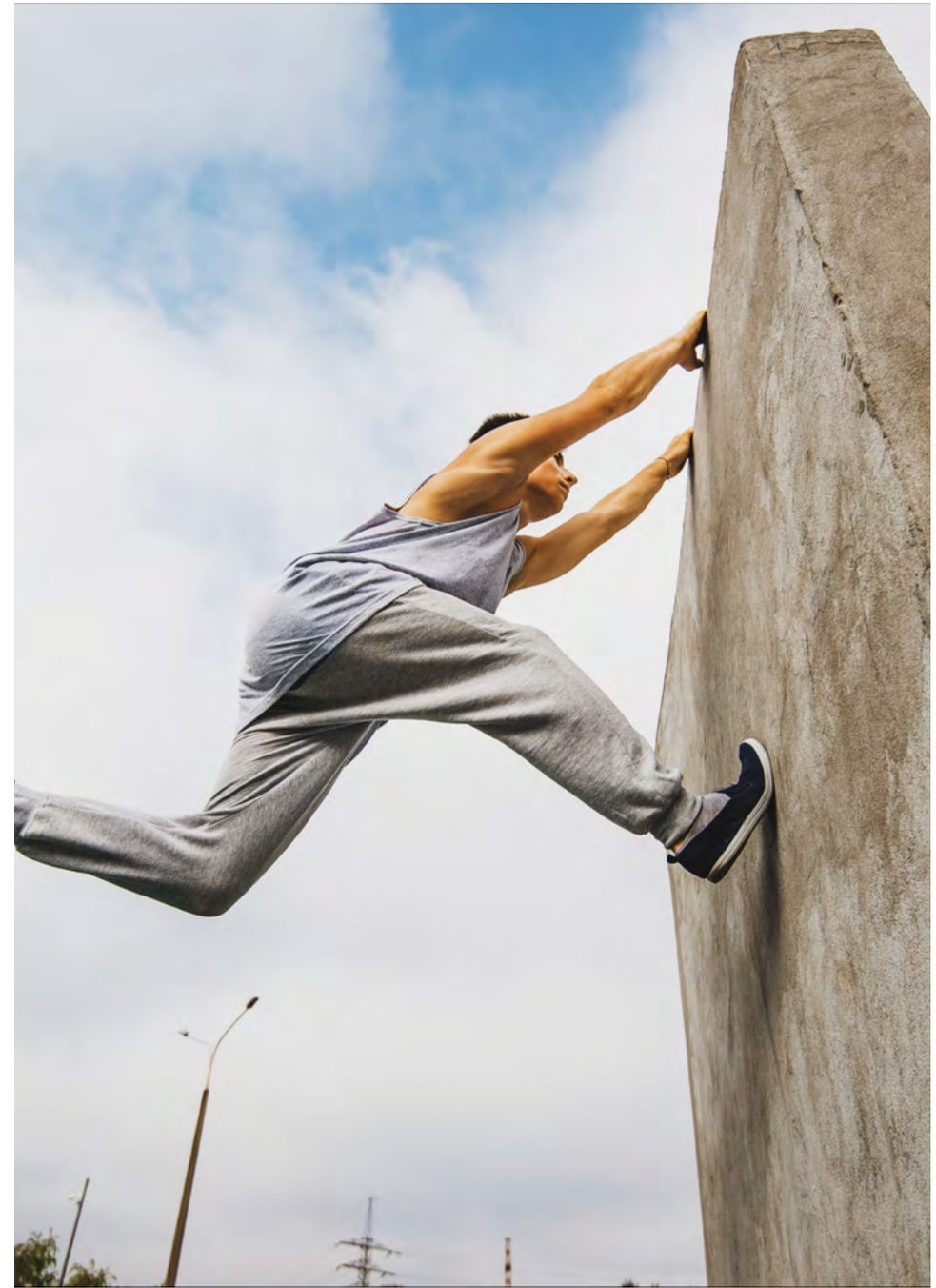
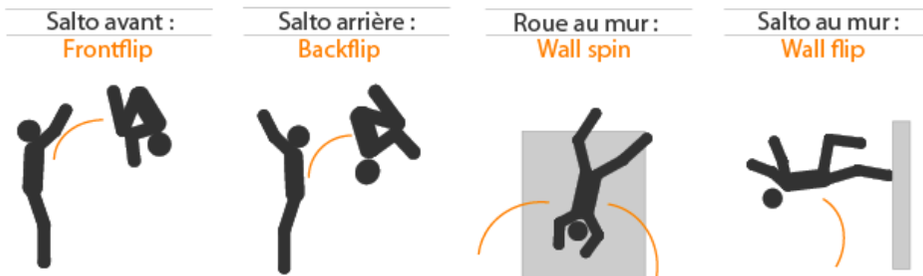


## Les figures du Parkour

Les aires de Parkour offrent de multiples possibilités à la pratique afin de laisser les traçeurs créer leur propre évolution, dont voici quelques exemples de figures.



## Freerun



# Nouvelles disciplines / Parkour

## PK-090-01 Le Petit

**HCL max :** 2.35 m

**H :** 2.5 m

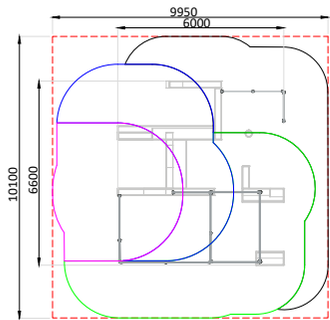
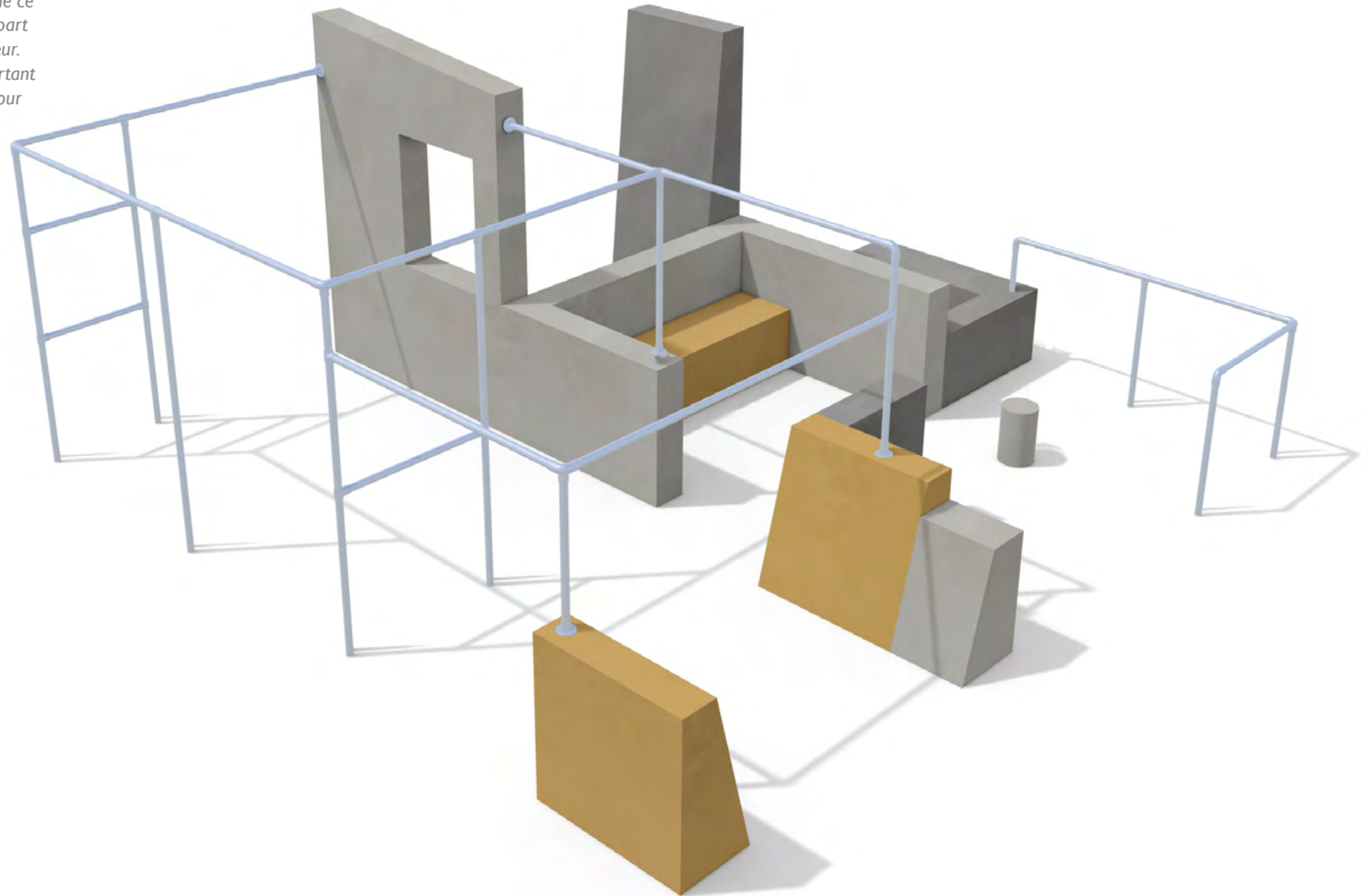
**Z :** 90.2 m<sup>2</sup> (10.1 x 9.9 m)

*Pour convenir à de petits espaces, les modules de ce park ont été placés de manière à ce que la plupart des sauts se réalisent de l'extérieur vers l'intérieur. Sur ce modèle plus que sur d'autres, il est important de conserver de l'espace tout autour du Park, pour optimiser les prises d'élan.*

*Le Park s'adresse autant aux traceurs qu'aux freerunners.*

### Modules :

- Sloped wall
- Low walls
- Mini wall
- Sloped bloc
- Bench bloc
- Wallride
- Window
- Drum
- Cage tubes



## PK-150-01 Le Ludique

**HCL max** : 2.3 m

**H** : 2.3 m

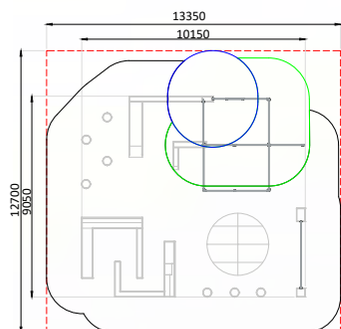
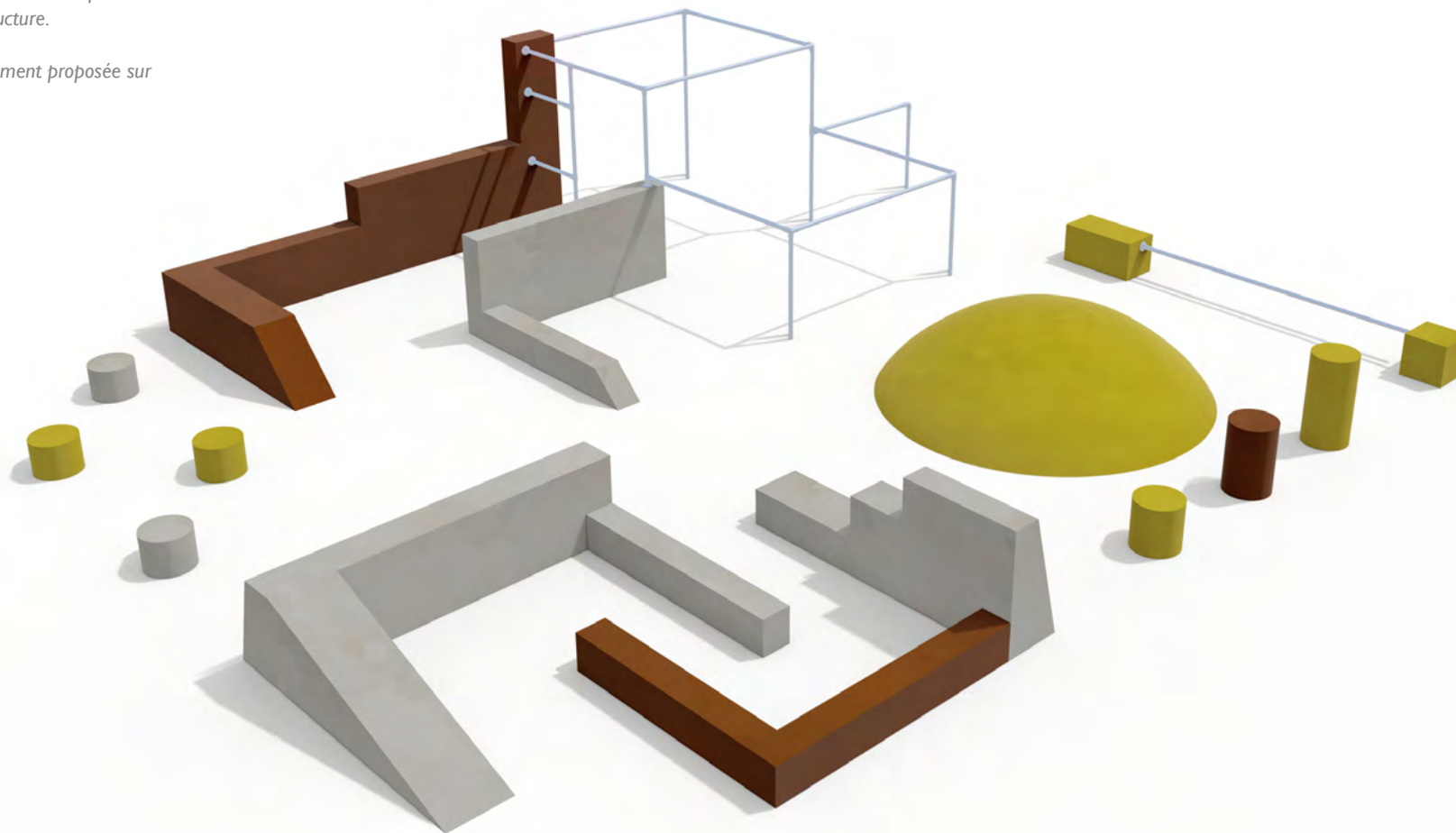
**Z** : 152.6 m<sup>2</sup> (13.5 x 7 m)

*Ce Park offre de nombreuses et larges possibilités d'agencement. Plutôt adressé à un public débutant, les traceurs confirmés sauront tout de même se challenger sur cette structure.*

*Une configuration intermédiaire est également proposée sur demande.*

### Modules :

- Blocs
- Drums
- Turtle
- Sloped walls
- Mini walls
- Kickers
- Sloped bloc
- Sloped Mini wall
- Low wall
- Cage tube
- tube



# Nouvelles disciplines / Parkour

## PK-110-01 Le Moyen

**HCL max :** 2.55 m

**H :** 2.55 m

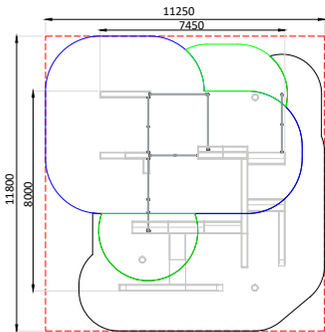
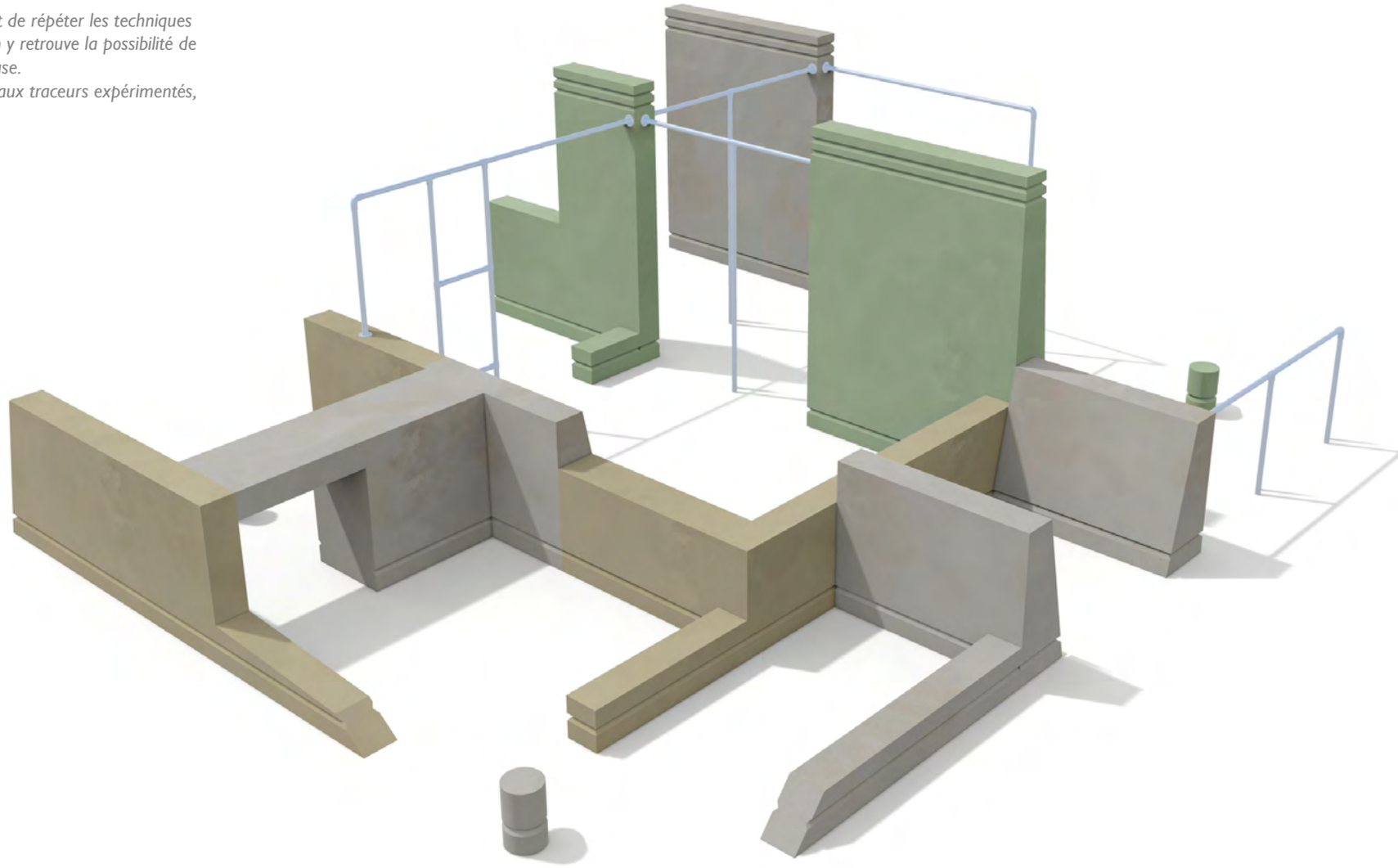
**Z :** 116.4 m<sup>2</sup> (11.8 x 11.2 m)

*Ce park très complet et progressif, permet de répéter les techniques à des distances et hauteurs différentes. on y retrouve la possibilité de s'entraîner sur toutes le stechniques de base.*

*Polyvalent, ce park est également adapté aux traceurs expérimentés, freerunners et amateurs de Chase Tag.*

### **Modules :**

- Blocs
- Drums
- Wallrides
- Sloped walls
- Mini walls
- Kickers
- Sloped bloc
- Low window
- Low walls
- Cage tube
- tube



## PK-230-01 Le Grand

**HCL max** : 2.95 m

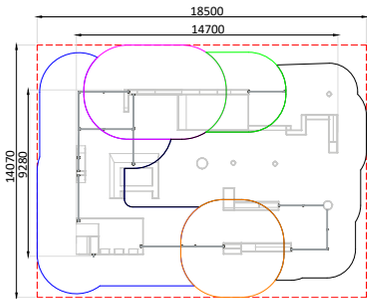
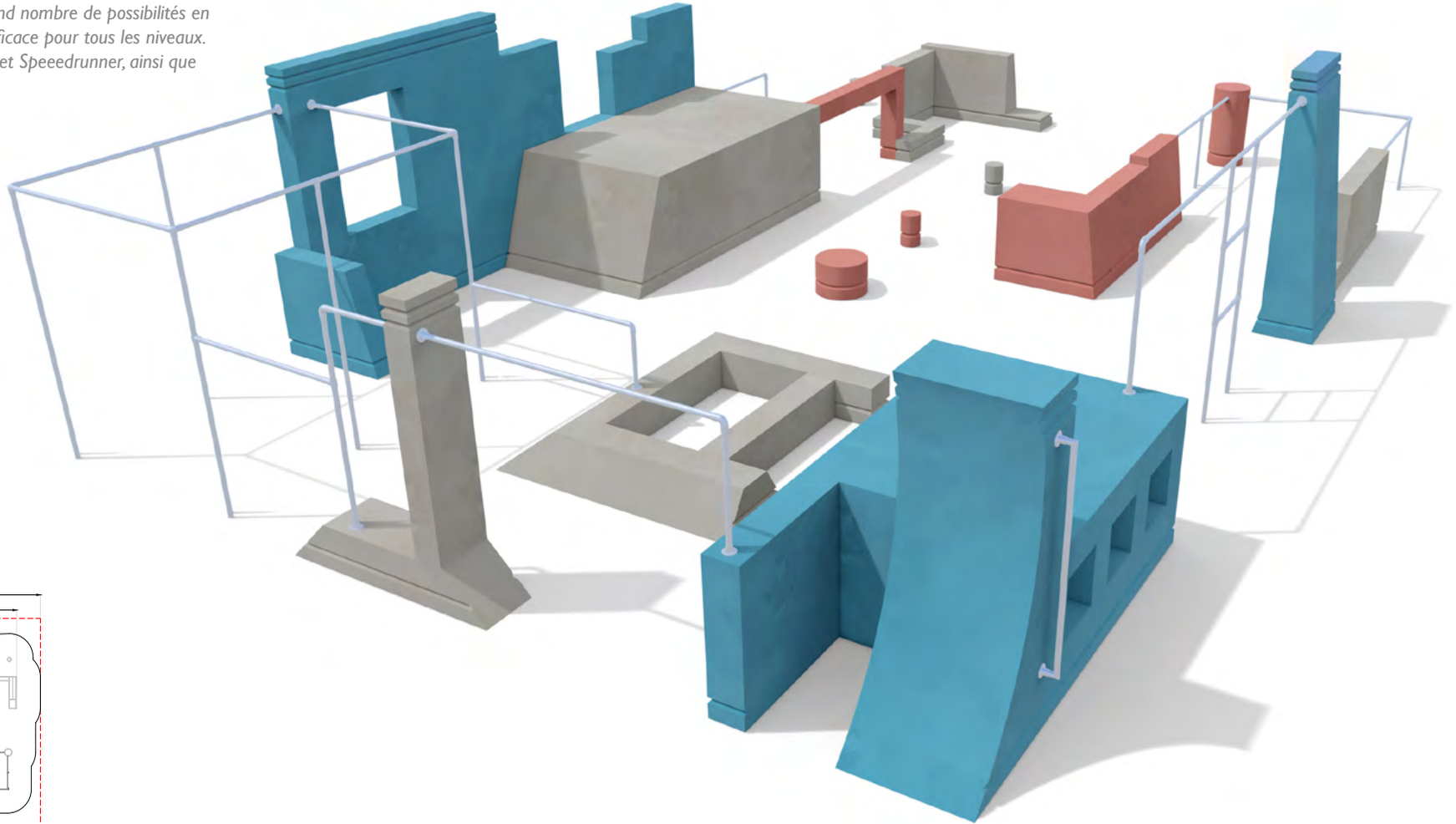
**H** : 2.95 m

**Z** : 230.6 m<sup>2</sup> (18.5 x 14 m)

*Le park le plus complet. Ses grandes dimensions permettent des sessions d'entraînement à plusieurs. Tous les aspects du parkour y sont représentés. Le grand nombre de possibilités en font un park au style unique, et efficace pour tous les niveaux. Adaptés aux Taceurs, Freerunners, et Speedrunner, ainsi que pour les amateurs de Chase Tag.*

### Modules :

- Blocs
- Drums
- Wallrides
- Ninja wall
- Sloped walls
- Low walls
- Mini walls
- Kickers
- Sloped blocs
- Window
- Low window
- Open window
- Bunker blocs
- Cage tubes
- tubes



# AUTRES EQUIPEMENTS

## Nos solutions d'équipements

Transalp propose une gamme complète d'équipements pour aménager vos plateaux sportifs, afin de créer un véritable lieu de vie et d'échange.





FRONTONS

BUTS COMBINES

PETITS EQUIPEMENTS

MOBILIER

# Autres équipements

## FPm8 Petit fronton métal

**L max : 7.90 m - H : 3 m**

Treillis soudé acier peint

Structure acier peint

Dispositif amortisseur de bruit intégré

Option :

Structure inox brut



## FPk11 Grand fronton Magnelis®

**L max : 11 m - H : 3 m**

Lames plastique recyclé

Fond de but filets PEHD

Structure Magnelis® brut et acier\*

Option :

Lames HPL

Dispositif amortisseur

de bruit intégré

Structure laquée

Lames robinier



(équipement présenté avec option peinture)

## FPb7 Petit fronton bois

**L max : 7 m - H : 3 m**

Lames pin du nord

Fond de but filets PEHD

Structure acier galvanisé peint

Option :

Lames robinier

Dispositif amortisseur

de bruit intégré

Structure aluminium laqué

Structure inox brut



## FPk7 Petit fronton Magnelis®

**L max : 7 m - H : 3 m**

Lames plastique recyclé

Fond de but filets PEHD

Structure Magnelis® brut et acier

Option :

Lames HPL

Dispositif amortisseur

de bruit intégré

Structure laquée

Lames robinier



### FPK-J6 PETIT Fronton JUNIOR Magnelis®

**L max : 6.2 m - H : 2.7 m**

Lames plastique recyclé

Fond de but filets PEHD

Structure Magnelis® et acier

Option :

Lames robinier

Lames HPL

Structure laquée



### HBO But combiné simple

**Dimensions : 3x2 m**

Poteaux ronds Ø76mm

Fond de but filet PEHD



### HB2 But combiné «Création»

**Dimensions : 3x2 m**

Poteaux ronds Ø114mm

Fond de but grille DAV

(Dispositif amortisseur de bruit intégré)

Option :

Panneau HPL réglable en

hauteur



### HB20 But combiné «Premier»

**Dimensions : 3x2 m**

Poteaux ronds Ø76mm

Fond de but grille DAV

(Dispositif amortisseur de bruit intégré)



### HB30 But combiné «Challenge»

**Dimensions : 3x2 m**

Poteaux 100x100mm

Fond de but mailles 30mm



### 9046 But de handball entraînement

**Dimensions : 3x2 m**

Poteaux 80x80mm

Fond de but mailles 100mm

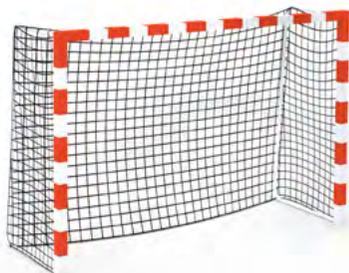


### 9047 But de handball compétition

**Dimensions : 3x2 m**

Poteaux 80x80mm

Fond de but mailles 100mm



### 9033 But basketball écoles

**Dimensions panneau :**

L 1.20 x H 0.79 m

Poteau carré 100x100mm

Option :

Panneau HPL réglable en

hauteur



### 9030 But basketball plateau EPS

**Dimensions panneau :**

L 1.80 x H 1.05 m

Poteau carré 150x150mm

Panneau réglementaire

Option :

Panneau HPL réglable en

hauteur



# Autres équipements

## B3301 But basketball officiel FFBB

**H. cercle panier :** 3.05 m  
*Poteau carré 120mm*  
*Panneau 1.8 x 1.05 m*  
*Protections bas de panneau et poteau*



## 9123 Ping-pong métal

**Dimensions :** 2.74 x 1.52 m - **H :** 0.76 m  
*Plateau et filet en acier ep. 10mm*  
*6 pieds acier ø 114mm*



## 9130 Ping-pong béton

*existe en version ep.50mm réf. 9150*  
**Dimensions :** 2.74 x 1.52 m - **H :** 0.77 m  
*Plateau béton polymère ep.30mm*  
*Filet aluminium ep. 8mm*  
*Cadre PVC antichoc*  
*4 pieds béton*



## 9180 Table «Foot-Volley» béton

**Dimensions (au sol) :** 1.5 x 1 m - **H :** 0.76 m  
**Z :** 80 m<sup>2</sup> (10 x 8 m)



## 9127 Baby-foot béton

**Dimensions (barres incluses) :** 1.4 x 1.25 m - **H :** 0.90 m  
*Béton polymère*  
*Barres en acier V2a*  
*Boulier score*



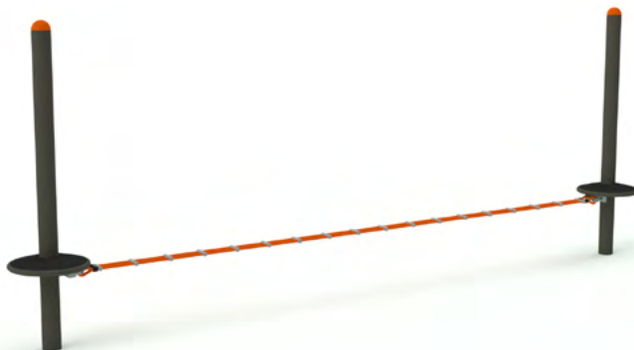
## 9126 Table d'échec béton

**Dimensions :** 1.7 x 1.7 m  
*Structure béton*  
*Plateau béton peint*  
*4 sièges intégrés*



## AE-201 Slackline 5m

**HCL :** 0.5 m  
**H :** 2 m  
**Z :** 28.1 m<sup>2</sup> (8.4 x 3.7 m)  
*Norme jeux EN1176*



## AE-202 Slackline 3m

**HCL :** 0.5 m  
**H :** 0.45 m  
**Z :** 21.7 m<sup>2</sup> (6.7 x 3.7 m)  
*Norme jeux EN1176*



## 300106 Assis-debout

**L** : 2 m - **H** : 0.77 m

Structure acier peint

Pieds courbés



## 2400 / 2401 / 2402 Banc sport

**2400** : **H** : 1.1 m - **H assise** : 0.76 m**2401** : **H** : 1 m - **H assise** : 0.66 m**2402** : **H** : 0.9 m - **H assise** : 0.56 m

Structure acier peint

Pieds courbés



## 2440 Banc line

**L** : 2 m - **H** : 0.79 m - **H assise** : 0.46 m

Structure acier peint



## 2441 Banc speed

**L** : 2 m - **H** : 0.79 m - **H assise** : 0.46 m

Structure acier peint



## 2460 Banc séniors

**L** : 2.1 m - **H** : 1.3 m - **H assise** : 0.5 m

Structure inox brut

Assise HPL



## 2620 Banc sucette

existe avec accoudoirs réf. 2618 et sans dossier réf. 2619

**L** : 1.8 m - **H** : 0.85 m - **H assise** : 0.42 m

Structure acier peint

Assise HPL



## 2040 Banc métal anti-vandalisme

**L** : 1.9 m - **H** : 0.81 m - **H assise** : 0.46 m

Structure acier peint



## 2631 Table de pique-nique

**Dimensions** : 1.8 x 1.7 m - **H assise** : 0.42 m

Structure acier peint

Assise HPL



## 352 Range vélo

**Dimensions** : 1 x 0.6 m

Structure acier peint



# Autres équipements

## ED-6000 Espace détente modulaire

**Dimensions :** 2 x 1.3 m - H : 2.1 m - **H assise :** 0.75 m

Structure acier peint

Assise tôle perforée ép.3mm

Toiture polycarbonate ép.6mm

Plusieurs design assise



exemple de modularité



## 2310 Corbeille métal

existe en version avec couvercle réf. 2315

∅ : 0.33 m

2310-30 : poubelle 30L

2310-50 : poubelle 50L



## Voile d'ombrage sur mesure

Etudes de voile d'ombrage sur mesure : veuillez consulter notre bureau d'études



Toute installation d'une aire de fitness, ou plus généralement d'un plateau sportif, nécessite la pose d'un panneau d'informations obligatoire et normatif.



300-P (EN-15312)  
Polysport



300-F (EN-16630)  
Fitness



300-W (EN-16630)  
Street-Workout



300-A (EN-16630)  
Jardins d'activités



300-S (EN-14974)  
Wheelparks



3001 (EN-1176)  
Jeux

**Dimensions :** 300 x 500 mm  
Panneau HPL + vinyl adhésif

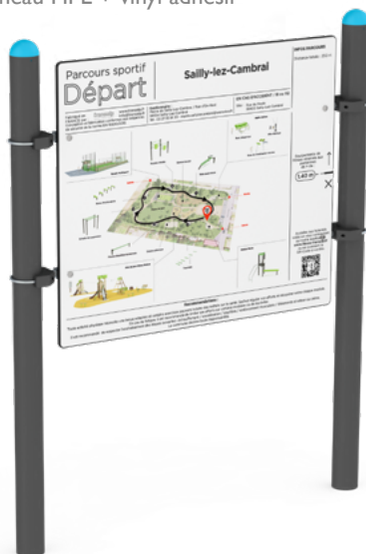


300-L (EN-16630)  
Stations Fitness

**Dimensions :** 630 x 365 mm  
Panneau HPL + vinyl adhésif

1-PS Panneau d'informations grand parcours (FD-S52-903)

**Dimensions :** 1290 x 1130 mm  
(structure 1.64m x H 2.10m)  
panneau HPL + vinyl adhésif



2-PS Panneau d'informations petit parcours (FD-S52-903)

**Dimensions :** 800 x 760 mm  
(structure 1.17m x H 2.10m)  
panneau HPL + vinyl adhésif



3-PS Panneau directionnel (FD-S52-903)

**Dimensions :** 500 x 150 mm  
(structure H 1.60m)  
Panneau HPL



# INDEX

## INDEX

**PLATEAUX SPORTIFS**  
P-232

**TERRAINS FEDERAUX**  
P-234

**TERRAINS POLYSPORT**  
P-235

**TERRAINS LUDO SPORTIFS**  
P-238

**FITNESS CONNECTE**  
P-239

**GLISSE URBAINE**  
P-252

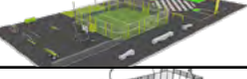
**ESCALADE**  
P-255

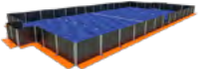
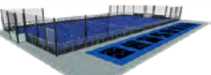
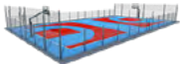
**NOUVELLES PRATIQUES**  
P-256

**AUTRES EQUIPEMENTS**  
P-258

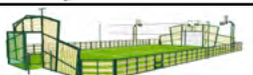


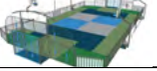
Réf		Nom	Surface	Dimensions	Page
<b>PLATEAUX SPORTIFS</b>					<b>2</b>
<b>Aménagements</b>					
		Carrières sous Poissy - 78			22
		Colombe - 38			32
		Cormeilles en Parisis - 95			20
		Ecourt st Quentin - 62			34
		Epinay sous Sénart - 91			4
		L'Albenc - 38			30
		Mantes la Jolie - 78			6
		Marseille - 13			24
		Nanterre - 92			8
		Pierre Bénite - 69			18
		Roissy en France - 95			16
		Sailly lez Cambrai - 59			26
		Septème - 38			36

Réf		Nom	Zone d'impact	Dimensions	Page
		St Martin d'Hères - 38			14
		Vinay - 38			28
<b>Friches sportives</b>					
		friche BASKET	608 m <sup>2</sup>	32 x 19 m	42
		friche BASKET double	1216 m <sup>2</sup>	38 x 32 m	47
		friche HANDBALL 1	924 m <sup>2</sup>	42 x 22 m	43
		friche HANDBALL 2	924 m <sup>2</sup>	42 x 22 m	44
		friche HANDBALL 3	924 m <sup>2</sup>	42 x 22 m	45
		friche TENNIS 1	595 m <sup>2</sup>	35 x 17 m	40
		friche TENNIS 2	595 m <sup>2</sup>	35 x 17 m	41
		friche TENNIS double	1225 m <sup>2</sup>	35 x 35 m	46

Réf		Nom	Zone d'impact	Dimensions	Page
<b>TERRAINS FÉDÉRAUX</b>					<b>50</b>
<b>Hockey-sur-gazon</b>					<b>52</b>
700067-A		Terrain Event mobile		23 x 11 m	55
700085		Street Hockey		32 x 15 m	54
<b>Handball</b>					<b>56</b>
155896-B		Hand à 4		20 x 12 m	59
700069-B		Hand à 4 éco-conçu		20 x 12 m	58
<b>Basketball</b>					<b>60</b>
142809-A		 Basket 3x3 officiel		15 x 11 m	62
155909		Double 3x3 et 5x5 officiels		32 x 18 m	63
155963		Basket 3x3 officiel et VxE		19 x 16 m	64
700081		Basket VxE		20 x 9 m	65
<b>Football</b>					<b>66</b>
700077		Foot5		31 x 18 m	68
155952		Futsal		44 x 22 m	69

Réf		Nom	Zone d'impact	Dimensions	Page
<b>TERRAINS POLYSPORT</b>					<b>70</b>
<b>Challenge</b>					<b>78</b>
502092		La Motte st Martin - 38		22 x 10 m	81
502213		Longeville sur Doubs - 25		23 x 10 m	78
502083-B		Vincent Froideville - 39		23 x 12 m	83
501573-A		Gaillargues le Montueux - 30		24 x 12 m	85
502003-C		St Saturnin les Avignon - 84		24 x 12 m	86
502214		Void Vacon - 55		30 x 14 m	79
Po-52000	 	La Houssaye en Brie - 77		30 x 14 m	80
501407-A	 	Montseveroux - 38		30 x 15 m	82
502028-D		Bouc Bel Air - 13		42 x 21 m	84
<b>Eko</b>					<b>88</b>
Po-70150		Cauterets - 65		13 x 11 m	91
700026-A		St Flour - 15		14 x 9 m	98
700063	 	Castillon d'Arthez - 65		19 x 9 m	97

Réf		Nom	Zone d'impact	Dimensions	Page
700032		 Villetelle (Ambrussum) - 34		20 x 9 m	92
700079		Escout - 64		21 x 9 m	90
700022-A		St Meme les Carrières - 16		24 x 12 m	88
700046		St Plantaire - 36		24 x 12 m	94
700023		 Billère - 64		24 x 13 m	89
700042		 Biol - 38		24 x 13 m	96
700014A		Gèdre - 65		24 x 13 m	99
700072-A		Sault de Navailles - 64		24 x 13 m	95
700005		Uzein - 64		24 x 13 m	100
<b>Premier - Treillis soudé</b>					<b>102</b>
155559-B		Annemasse - 74		19 x 7 m	107
152969		Les Ménuires - 74		19 x 10 m	104
155069-C		 Valenton - 94		19 x 10 m	112
156212		Edern - 29		22 x 12 m	113
155551-B		St Agnin sur Bion - 38		22 x 12 m	108

Réf			Nom	Zone d'impact	Dimensions	Page
PO-45600			Fontaine - 38		24 x 12 m	103
153518-A			L'Albenc - 38		24 x 12 m	110
155602			Verchaix - 74		24 x 12 m	106
PO-46500			Dieulefit - 26		24 x 13 m	105
154383-B			Marseille - 13		24 x 13 m	111
155725-B			St Joseph de Rivière - 38		25 x 12 m	114
-----			Colombes - 92		35 x 20 m	102
<b>Premier - Treillis souple</b>						<b>116</b>
142763-H			Nanterre - 92		17 x 8 m	118
Po-60000			Versailles - 78		21 x 12 m	116
142215-B			Paris (15) - 75		24 x 14 m	117
<b>Premier - Barreaudé</b>						<b>120</b>
142623			Marseille - 13		20 x 15 m	121
142724-B			St Mitre les Remparts - 13		23 x 11 m	120

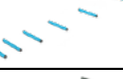
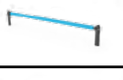
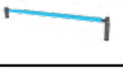
Réf		Nom	Zone d'impact	Dimensions	Page
<b>Exceptionnel</b>					<b>122</b>
900013		 Barbâtre - 85		22 x 12 m	122

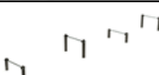
<b>TERRAINS LUDO-SPORTIFS</b>					<b>124</b>
LS-7060		HEXA (6 faces)		6,7 x 7,7 m	128
LS-7070		HEPTA (7 faces)		8,5 x 8,7 m	128
LS-7080		OKTO (8 faces)		9,3 x 9,3 m	129
LS-7081		OKTO+ (8 faces)		11 x 11,3 m	129
LS-7090		NONA (9 faces)		10,9 x 11,1 m	130
LS-7100		DEKA (10 faces)		13,9 x 14,2 m	130

Réf		Nom	Zone d'impact	Dimensions réf.	Page
<b>FITNESS CONNECTÉ</b>					<b>132</b>
<b>Stations connectées PACTO</b>					<b>134</b>
SF-1300		Station d'exercices - 3 agrès	21 m <sup>2</sup>	5,5 x 4,8 m	136
SF-1301		Station d'exercices - 3 agrès	21 m <sup>2</sup>	5,8 x 4,9 m	136
SF-1302		Station d'exercices - 3 agrès	17,8 m <sup>2</sup>	4,7 x 5,1 m	136
SF-1303		Station d'exercices - 3 agrès	23,8 m <sup>2</sup>	6,1 x 4,9 m	136
SF-1400		Station d'exercices - 4 agrès	26,5 m <sup>2</sup>	6,1 x 5,8 m	136
SF-1401		Station d'exercices - 4 agrès	25,9 m <sup>2</sup>	5,5 x 6,5 m	136
SF-1402		Station d'exercices - 4 agrès	26,5 m <sup>2</sup>	6,5 x 5 m	137
SF-1403		Station d'exercices - 4 agrès	29 m <sup>2</sup>	6,3 x 6,3 m	137
SF-1404		Station d'exercices - 4 agrès	23,8 m <sup>2</sup>	5,1 x 5,7 m	137
SF-1405		Station d'exercices - 4 agrès	25,2 m <sup>2</sup>	6,1 x 5,5 m	137
SF-1406		Station d'exercices - 4 agrès	25,7 m <sup>2</sup>	6 x 5,8 m	137
SF-1600		Station d'exercices - 5 agrès	41,8 m <sup>2</sup>	10 x 5,4 m	138
SF-1601		Station d'exercices - 6 agrès	37,2 m <sup>2</sup>	8,1 x 5,8 m	138

Réf		Nom	Zone d'impact	Dimensions	Page
SF-1602		Station d'exercices - 6 agrès	41,9 m <sup>2</sup>	8 x 6,5 m	138
SF-1700		Station d'exercices - 6 agrès	41,8 m <sup>2</sup>	8,9 x 5,8 m	138
SF-1801		Station d'exercices - 8 agrès	38,3 m <sup>2</sup>	5,5 x 8,3 m	139
SF-1802		Station d'exercices - 8 agrès	34,7 m <sup>2</sup>	6,7 x 6,1 m	139
SF-1803		Station d'exercices - 8 agrès	37 m <sup>2</sup>	6,9 x 6,7 m	140
SF-1805		Station d'exercices - 8 agrès	53 m <sup>2</sup>	9,2 x 7,3 m	140
SF-2200		Station d'exercices - 11 agrès	53 m <sup>2</sup>	10,9 x 6,2 m	140
<b>Station connectées LAMAKINA</b>					<b>142</b>
SF-033		Station d'exercices - 6 agrès	27,2 m <sup>2</sup>	6,3 x 5,8 m	144
SF-034		Station d'exercices - 6 agrès	32,4 m <sup>2</sup>	6,8 x 6,2 m	144
SF-035		Station d'exercices - 5 agrès	32,3 m <sup>2</sup>	6,7 x 6,2 m	144
SF-036		Station d'exercices - 6 agrès	32,4 m <sup>2</sup>	6,8 x 6,2 m	144
<b>Agrès connectés individuels</b>					<b>146</b>
4-PS		Panneau de consignes			149
4-PS (a)		Echauffements - Flexions latérales			149



Réf		Nom	Zone d'impact	Dimensions réf.	Page
4-PS (b)		Echauffements - Talons fesses			149
4-PS (c)		Echauffements - Cercles bras			149
4-PS (d)		Echauffements - Montées genoux			149
4-PS (e)		Echauffements - Flexions Extension			149
4-PS (v)		Etirements - Deltoïdes			149
4-PS (w)		Etirements - Trapèzes			149
4-PS (x)		Etirements - Mollet			149
4-PS (y)		Etirements - Fessiers			149
4-PS (z)		Etirements - Dos			149
6-PS		Slalom	24,2 m <sup>2</sup>	7,2 x 4 m	150
7-PS		Traversée au sol	41 m <sup>2</sup>	10,3 x 4,2 m	150
8-PS		Table abdo horizontale	16 m <sup>2</sup>	5 x 4,1 m	152
9-PS		Table abdo horizontale inclinée	16 m <sup>2</sup>	5 x 4,1 m	152
10-PS		Poutre d'équilibre	19,6 m <sup>2</sup>	6,6 x 3,3 m	150
11-PS		<i>Poutre d'équilibre inclinée</i>	<i>19,6 m<sup>2</sup></i>	<i>6,6 x 3,3 m</i>	<i>150</i>

Réf		Nom	Zone d'impact	Dimensions réf.	Page
13-PS		Barre fixe	12,1 m <sup>2</sup>	4,3 x 3,3 m	151
14-PS		Barres fixes double	15,9 m <sup>2</sup>	5,5 x 3,3 m	151
15-PS		Echelle de suspension	20,2 m <sup>2</sup>	5,6 x 4 m	151
16-PS		Echelle de suspension double	25,9 m <sup>2</sup>	5,7 x 4,9 m	151
17-PS		Espalier	13,5 m <sup>2</sup>	4,7 x 3,3 m	151
18-PS		Espalier double	19,5 m <sup>2</sup>	6,3 x 3,4 m	151
19-20-21-PS		Saut de Haies	37,7 m <sup>2</sup>	9,2 x 4,3 m	150
19-21-19-21-PS		Dessus-Dessous	50,2 m <sup>2</sup>	12,2 x 4,3 m	150
22-PS		Barres parallèles	21,1 m <sup>2</sup>	6,2 x 3,7 m	151
23-PS		Pas japonais	18,5 m <sup>2</sup>	5,4 x 4,2 m	150
24-PS		Cadre à grimper	21,4 m <sup>2</sup>	5,6 x 4,3 m	150
25-PS		Anneaux	18,7 m <sup>2</sup>	5,6 x 4,2 m	151
26-PS		Saute moutons	41 m <sup>2</sup>	12,6 x 3,4 m	150
27-PS		Banc de pliométrie	32,3 m <sup>2</sup>	8,3 x 4,2 m	150
28-PS		Barres d'exercices	15,1 m <sup>2</sup>	5,4 x 3,2 m	151

Réf		Nom	Zone d'impact	Dimensions réf.	Page
31-PS		Barres d'étirements	15,1 m <sup>2</sup>	5,4 x 3,2 m	151
32-PS		Saut extension	14,2 m <sup>2</sup>	5,1 x 3,2 m	151
35-PS		<i>Barres fixes triple</i>	<b>18,6 m<sup>2</sup></b>	<i>6,5 x 3,2 m</i>	<i>151</i>
36-PS		Dips / Relevé de jambes	14,1 m <sup>2</sup>	4,4 x 4 m	152
37-PS		<i>Dips / Relevé de jambes double</i>	<b>16 m<sup>2</sup></b>	<i>4,7 x 4 m</i>	<i>152</i>
39-PS		Traversée anneaux	20,2 m <sup>2</sup>	5,6 x 4 m	151
40-PS		Barre de pompes	19,1 m <sup>2</sup>	5,4 x 4,1 m	151
41-PS		<i>Barre de pompes doubles</i>	<b>22,7 m<sup>2</sup></b>	<i>5,1 x 5 m</i>	<i>151</i>
50-PS		Gainage	17,3 m <sup>2</sup>	5,2 x 3,8 m	152
86-PS		Banc lombaire	14,2 m <sup>2</sup>	4 x 4,2 m	152
87-PS		Table abdo horizontale / lombaires	19,5 m <sup>2</sup>	5 x 4,9 m	152
89-PS		Table abdo mixte	20 m <sup>2</sup>	5 x 4,9 m	152
AC-011		Pédalo	13,9 m <sup>2</sup>	4,4 x 3,8 m	153
AC-012		<i>Pédalo double</i>	<b>20 m<sup>2</sup></b>	<i>5,7 x 3,9 m</i>	<i>153</i>
AC-021		Vélo elliptique	14,6 m <sup>2</sup>	4,6 x 3,7 m	154

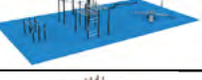
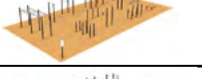
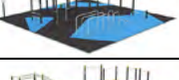
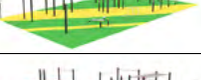
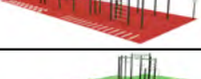
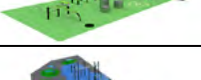
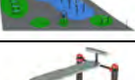


Réf		Nom	Zone d'impact	Dimensions réf.	Page
AC-022		Vélo elliptique double	21,4 m <sup>2</sup>	6 x 4 m	154
AC-031		Balancier	13,6 m <sup>2</sup>	4,2 x 4 m	154
AC-032		Balancier double	21,1 m <sup>2</sup>	5 x 4,7 m	154
AC-041		Runner	15 m <sup>2</sup>	4,6 x 4,2 m	154
AC-042		Runner double	19,6 m <sup>2</sup>	5,2 x 4,6 m	154
AC-051		Ski de fond	12,7 m <sup>2</sup>	4,1 x 3,9 m	153
AC-061		Rameur libre	12,7 m <sup>2</sup>	4,2 x 3,8 m	153
AC-071		Presse à quadriceps	14,6 m <sup>2</sup>	4,5 x 3,9 m	156
AC-072		Presse à quadriceps double	17,8 m <sup>2</sup>	5,4 x 3,9 m	156
AC-076		Presse à pectoraux / Quadriceps	18 m <sup>2</sup>	5,4 x 3,9 m	156
AC-081		Presse à dorsaux	12,6 m <sup>2</sup>	4,2 x 3,9 m	156
AC-082		Presse à dorsaux double	16,7 m <sup>2</sup>	4,7 x 4,2 m	156
AC-087		Presse à dorsaux mixte PMR	16,7 m <sup>2</sup>	4,7 x 4,2 m	156
AC-090		Presse à pectoraux / Dorsaux	16,8 m <sup>2</sup>	4,7 x 4,2 m	156
AC-091		Presse à pectoraux	12,3 m <sup>2</sup>	4,1 x 3,8 m	156

Réf		Nom	Zone d'impact	Dimensions réf.	Page
AC-092		<i>Presse à pectoraux double</i>	16,8 m <sup>2</sup>	5 x 3,8 m	156
AC-097		<i>Presse à pectoraux mixte PMR</i>	16,8 m <sup>2</sup>	5 x 3,8 m	156
AC-101		Plateau rotatif	10,5 m <sup>2</sup>	3,8 x 3,5 m	152
AC-102		<i>Plateau rotatif double</i>	<b>12,3 m<sup>2</sup></b>	3,8 x 3,8 m	152
AC-107		<i>Plateau rotatif mixte PMR</i>	<b>12,3 m<sup>2</sup></b>	3,8 x 3,8 m	152
AC-110		Plateau rotatif / Roues de coordination	13,3 m <sup>2</sup>	4,1 x 3,9 m	152
AC-111		Roues de coordination	11,6 m <sup>2</sup>	4,1 x 3,6 m	152
AC-112		<i>Roues de coordination double</i>	<b>14 m<sup>2</sup></b>	4,1 x 3,9 m	152
AC-117		<i>Roues de coordination mixte PMR</i>	<b>14 m<sup>2</sup></b>	4,1 x 3,9 m	152
AC-121		Presse latérale	12,9 m <sup>2</sup>	4,4 x 3,8 m	154
AC-141		Presse squat	14 m <sup>2</sup>	4,8 x 3,5 m	155
AC-251		Proprio	13,2 m <sup>2</sup>	4 x 4 m	154
AC-252		<i>Proprio double</i>	<b>16,6 m<sup>2</sup></b>	4,7 x 4 m	154
AC-261		Proprio assis	13,2 m <sup>2</sup>	4 x 4 m	154
AC-262		<i>Proprio assis double</i>	<b>16,6 m<sup>2</sup></b>	4,7 x 4 m	154

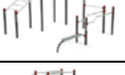
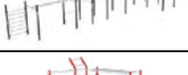
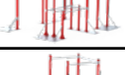
Réf		Nom	Zone d'impact	Dimensions réf.	Page
AC-270		Proprio / Twist	16,5 m <sup>2</sup>	4,7 x 4 m	155
AC-271		Twist	13,2 m <sup>2</sup>	4 x 4 m	155
AC-272		<i>Twist double</i>	<b>16,6 m<sup>2</sup></b>	<i>4,7 x 4 m</i>	<i>155</i>
AC-274		Proprio assis / Twist assis	16,5 m <sup>2</sup>	4,7 x 4 m	155
AC-281		Twist assis	13,2 m <sup>2</sup>	4 x 4 m	155
AC-282		<i>Twist assis double</i>	<b>16,6 m<sup>2</sup></b>	<i>4,7 x 4 m</i>	<i>155</i>
AC-291		Stepper	13,2 m <sup>2</sup>	4 x 4 m	154
AC-297		Stepper / Twist	16,5 m <sup>2</sup>	4,7 x 4 m	155
AC-301		Vélo	12 m <sup>2</sup>	4,2 x 3,8 m	153
AC-311		Vélo à main	11 m <sup>2</sup>	3,9 x 3,6 m	153
AC-324		Rameur	14,6 m <sup>2</sup>	4,5 x 3,9 m	153
AC-331		Ischio / Quadri	16,8 m <sup>2</sup>	5,1 x 3,8 m	156
AC-341		Presse papillon	12,8 m <sup>2</sup>	4,3 x 4 m	156
AC-351		Presse développé couché	17,1 m <sup>2</sup>	5,3 x 4,2 m	156
AC-401		Balancier / Press	16,8 m <sup>2</sup>	4,5 x 4,2 m	154



Réf		Nom	Zone d'impact	Dimensions réf.	Page
AC-402		Runner / Vélo	20,4 m <sup>2</sup>	5,6 x 4,6 m	154
<b>Street Workout</b>					<b>158</b>
SW-01		Station Neuilly Plaisance	111,1 m <sup>2</sup>	11,5 x 9,7 m	160
SW-02		Station Grigny 1	47,4 m <sup>2</sup>	8,4 x 6,9 m	160
SW-03		Station Paris Carpentier	190 m <sup>2</sup>	19 x 10 m	160
SW-04		Station Paris Lumière	234,6 m <sup>2</sup>	21,3 x 11 m	160
SW-05		Station Meaux	242,2 m <sup>2</sup>	19,6 x 12,4 m	161
SW-06		Station Clermont-Ferrand	100 m <sup>2</sup>	10 x 10 m	161
SW-08		Station Sucy-en-Brie	152,9 m <sup>2</sup>	16,5 x 9,3 m	161
SW-09		Station Macon	132 m <sup>2</sup>	18 x 17,3 m	161
SW-10		Station Grigny 2	120 m <sup>2</sup>	17 x 7,4 m	162
SW-11		Station Trappes	238 m <sup>2</sup>	18 x 20 m	162
8-PS		Table abdo	16 m <sup>2</sup>	5 x 4,1 m	168
9-PS		Table abdo inclinée	16 m <sup>2</sup>	5 x 4,1 m	168
25-PS		Anneaux	18,7 m <sup>2</sup>	5,6 x 4,2 m	168

Réf		Nom	Zone d'impact	Dimensions réf.	Page
89-PS		Table abdo double mixte	20 m <sup>2</sup>	5 x 4,9 m	168
100-PS		Mini parallettes	12,1 m <sup>2</sup>	3,8 x 3,7 m	166
101-PS		<i>Parallettes (H 0,75 m)</i>	<b>12,1 m<sup>2</sup></b>	<i>3,8 x 3,7 m</i>	<i>166</i>
103-PS		Echelle basse	19,2 m <sup>2</sup>	5,7 x 3,8 m	166
104-PS		Parallettes doubles	16,2 m <sup>2</sup>	4,8 x 3,8 m	166
107-PS		Barres verticales doubles	16,4 m <sup>2</sup>	5,1 x 4 m	168
110-PS		Barres parallèles	17,6 m <sup>2</sup>	5,3 x 3,7 m	166
111-PS		<i>Barres parallèles doubles</i>	<b>20,3 m<sup>2</sup></b>	<i>5,3 x 4,2 m</i>	<i>166</i>
114-PS		Barres parallèles doubles cintrées	20,4 m <sup>2</sup>	5,3 x 4,2 m	166
115-PS		<i>Barres parallèles doubles cintrées PMR</i>	<b>21,5 m<sup>2</sup></b>	<i>5,3 x 4,6 m</i>	<i>166</i>
116-PS		<i>Barres parallèles cintrées</i>	<b>17,6 m<sup>2</sup></b>	<i>5,3 x 3,7 m</i>	<i>166</i>
120-PS		Barres fixes basses	16,4 m <sup>2</sup>	5,8 x 3,2 m	166
121-PS		Barres fixes intermédiaires	16,4 m <sup>2</sup>	5,8 x 3,2 m	166
122-PS		Barres fixes hautes	16,4 m <sup>2</sup>	5,8 x 3,2 m	166
123-PS		Grande barre fixe	14,4 m <sup>2</sup>	5,2 x 3,2 m	166

Réf		Nom	Zone d'impact	Dimensions réf.	Page
125-PS		Barres fixes freestyle x3	19,9 m <sup>2</sup>	4,7 x 4,7 m	167
126-PS		Barres fixes freestyle x4	24,9 m <sup>2</sup>	5,2 x 5,2 m	167
127-PS		Barres fixes freestyle x5	19,5 m <sup>2</sup>	5,8 x 4,7 m	167
128-PS		Barres fixes freestyle x5	33,5 m <sup>2</sup>	4,7 x 7,6 m	167
130-PS		Echelle coudée	17,6 m <sup>2</sup>	5 x 4,1 m	167
131-PS		Barres déportées	13 m <sup>2</sup>	4,7 x 3,7 m	167
135-PS		<i>Barres verticale (Flag one)</i>	<i>13,7 m<sup>2</sup></i>	<i>4,4 x 4 m</i>	<i>168</i>
136-PS		Espalier flag	21,2 m <sup>2</sup>	5,8 x 4,4 m	167
141-PS		<i>Echelle de suspension</i>	<i>21 m<sup>2</sup></i>	<i>5,4 x 4,3 m</i>	<i>167</i>
142-PS		Echelle de suspension double	30,5 m <sup>2</sup>	7,6 x 4,3 m	167
143-PS		Echelle de suspension PMR	29,3 m <sup>2</sup>	7,3 x 4,3 m	167
145-PS		Echelle wave	25,8 m <sup>2</sup>	6,5 x 4,3 m	168
147-PS		Echelle snake	26,2 m <sup>2</sup>	6,6 x 4,3 m	168
148-PS		Espalier	17,5 m <sup>2</sup>	5,3 x 3,9 m	168
163-PS		Station Linear 2	32,6 m <sup>2</sup>	6,8 x 5,3 m	165

Réf		Nom	Zone d'impact	Dimensions réf.	Page
200-PS		Station Linear 1	40,5 m <sup>2</sup>	10,3 x 4,3 m	165
210-PS		Station Octo	53,7 m <sup>2</sup>	10,3 x 6,6 m	165
220-PS		Station Cube 1	56,9 m <sup>2</sup>	8,3 x 7,8 m	164
221-PS		Station Cube 4	26 m <sup>2</sup>	5,3 x 5,3 m	164
222-PS		Station Cube 2	38,8 m <sup>2</sup>	7,1 x 6,7 m	164
223-PS		Station Cube 3	37,8 m <sup>2</sup>	6,9 x 5,8 m	164
224-PS		Station Cube 5	65 m <sup>2</sup>	7,8 x 8,3 m	163
230-PS		Station Access 1	57,8 m <sup>2</sup>	8,1 x 7,5 m	163
231-PS		Station Access 2	49,9 m <sup>2</sup>	7,7 x 7,3 m	163
240-PS		Station Maxi 3	43,2 m <sup>2</sup>	10,3 x 6,7 m	163
250-PS		Station Maxi 2	88,5 m <sup>2</sup>	11,8 x 7,7 m	162
251-PS		Station Maxi 1	148 m <sup>2</sup>	21,4 x 8 m	162
1220-PS		Station autostable démontable	64,3 m <sup>2</sup>	8,9 x 7,8 m	165
1230-PS		Station autostable démontable	36,7 m <sup>2</sup>	6,6 x 6,6 m	165
2410-PS		Banc step workout	13,8 m <sup>2</sup>	4,2 x 3,8 m	168

Réf		Nom	Zone d'impact	Dimensions réf.	Page
<b>Sport sénior</b>					<b>170</b>
2461		Banc d'exercices 3 places	18,9 m <sup>2</sup>	5,3 x 4,1 m	173
SA-03		Passage d'obstacles	27,9 m <sup>2</sup>	7,4 x 4,1 m	172
SB-04		Manivelles	15,3 m <sup>2</sup>	4,8 x 7,8 m	173
SC-06		Marcheur	13,8 m <sup>2</sup>	4,1 x 3,9 m	173
SC-07		Pédalier	20,3 m <sup>2</sup>	5,7 x 4,5 m	173
SE-01		Station d'étirements	22,7 m <sup>2</sup>	6,1 x 4,6 m	172
ST-01		Station modulaire	79 m <sup>2</sup>	10 x 8,7 m	172
ST-10		Station modulaire	54 m <sup>2</sup>	9,1 x 7,7 m	172
<b>Parcours parent-enfant</b>					<b>174</b>
00-PS		Panneau départ/arrivée		3 x h2,9 m	174
6-PSE		Slalom	22m <sup>2</sup>	7 x 3,8 m	175
7-PSE		Traversée au sol	24m <sup>2</sup>	6,2 x 4,3 m	175
10-PSE		Poutre d'équilibre	17,1m <sup>2</sup>	5,8 x 3,4 m	175
15-PSE		Echelle de suspension	18,5m <sup>2</sup>	5,7 x 3,7 m	175

Réf		Nom	Zone d'impact	Dimensions réf.	Page
19-20-21-PSE		Sauts de haies	25,2m <sup>2</sup>	7,8 x 3,8 m	175
23-PSE		Pas japonais	16m <sup>2</sup>	4,9 x 4 m	175
24-PSE		Cadre à grimper	21,7m <sup>2</sup>	5,3 x 4,5 m	175
26-PSE		Saute moutons	27,5m <sup>2</sup>	8,7 x 3,4 m	175
27-PSE		Banc de pliométrie	22,6m <sup>2</sup>	6,4 x 3,9 m	175
32-PSE		Saut extensions	14,2m <sup>2</sup>	5,1 x 3,2 m	174
<b>Sunset</b>					<b>180</b>
A-1-33		AirPark	684 m <sup>2</sup>	38 x 18 m	182
S-0/1-33		StreetPark	234 m <sup>2</sup>	26 x 9 m	183
S-0/2-44		StreetPark	260 m <sup>2</sup>	26 x 10 m	183
S-0/3-55		StreetPark	268 m <sup>2</sup>	26 x 10,3 m	184
S-1-44		StreetPark	294 m <sup>2</sup>	24,2 x 12 m	184
S-2-44		StreetPark	294 m <sup>2</sup>	24,5 x 12 m	185
RP-111-S		Mini rampe	45 m <sup>2</sup>	9 x 5 m	185
RP-111-S2		Mini rampe	40 m <sup>2</sup>	10 x 4 m	185

Réf		Nom	Zone d'impact	Dimensions réf.	Page
<b>Concrete</b>					<b>186</b>
S-5		StreetPark	350 m <sup>2</sup>	30 x 14 m	188
S-6		StreetPark	480 m <sup>2</sup>	30 x 15 m	188
S-7		StreetPark	234 m <sup>2</sup>	26 x 9 m	189
F-2		FullPark	234 m <sup>2</sup>	26 x 9 m	190
<b>Pumptrack</b>					<b>192</b>
CIRKO		Cirko	204 m <sup>2</sup>	20,4 x 10 m	194
KUADRO		Kuadra	354 m <sup>2</sup>	24,7 x 14,3 m	194
KRONO		Krono	558 m <sup>2</sup>	28,3 x 19,7 m	195
TEKNO		Tekno	561 m <sup>2</sup>	31,7 x 17,7 m	195
<b>Blocparc</b>					<b>196</b>
BP-100		Banc L	28 m <sup>2</sup>	6,2 x 4,6 m	198
BP-101		Banc XL	31 m <sup>2</sup>	6,2 x 5,1 m	198
BP-102		Banc ondulant	28 m <sup>2</sup>	6,2 x 4,6 m	198
BP-103		Palette L	31 m <sup>2</sup>	6,2 x 5,1 m	198

Réf		Nom	Zone d'impact	Dimensions réf.	Page
BP-104		Palette XL	31 m <sup>2</sup>	6,2 x 5,1 m	199
BP-201		Combi 1	38 m <sup>2</sup>	8,3 x 4,6 m	199
BP-301		Combi 2	42 m <sup>2</sup>	8,3 x 5,1 m	199
BP-302		Combi 3	55 m <sup>2</sup>	8,3 x 6,7 m	199
BP-401		Combi 4	53 m <sup>2</sup>	10,5 x 5,1 m	200
BP-402		Combi 5	66 m <sup>2</sup>	13,1 x 5,1 m	200
BP-501		Combi 6	59 m <sup>2</sup>	10,5 x 5,7 m	200
BP-701		Combi 7	88 m <sup>2</sup>	17,4 x 5,1 m	200

Réf		Nom	Zone d'impact	Dimensions réf.	Page
<b>ESCALADE</b>					<b>202</b>
BAA01		Mur d'escalade modulaire	28 m <sup>2</sup>	5,2 x 5,2 m	206
BAA02		Mur d'escalade modulaire avec socle	28 m <sup>2</sup>	5,2 x 5,2 m	206
BAB01		Mur d'escalade modulaire	33 m <sup>2</sup>	5,4 x 5,3 m	206
BAB02		Mur d'escalade modulaire avec socle	33 m <sup>2</sup>	5,4 x 5,3 m	206
BAC01		Mur d'escalade modulaire	33 m <sup>2</sup>	6,2 x 11,2 m	206
BAC02		Mur d'escalade modulaire avec socle	33 m <sup>2</sup>	6,2 x 11,2 m	206
BAD01		Mur d'escalade modulaire	37 m <sup>2</sup>	6,7 x 6,2 m	206
BAD02		Mur d'escalade modulaire avec socle	37 m <sup>2</sup>	6,7 x 6,2 m	206
BAE01		Mur d'escalade modulaire	32 m <sup>2</sup>	6,2 x 5,8 m	206
BAE02		Mur d'escalade modulaire avec socle	32 m <sup>2</sup>	6,2 x 5,8 m	206
BWT01		Mur d'escalade modulaire trapèze A	49 m <sup>2</sup>	9,2 x 5,9 m	207
BWT02		Mur d'escalade modulaire trapèze B	52,1 m <sup>2</sup>	9,5 x 6,1 m	207
BWT03		Mur d'escalade modulaire trapèze C	42,9 m <sup>2</sup>	9,2 x 5,2 m	207
BWT04		Mur d'escalade modulaire trapèze D	46,8 m <sup>2</sup>	9,9 x 5,2 m	207

Réf		Nom	Zone d'impact	Dimensions réf.	Page
SGW01		Mur d'escalade modulaire concave	48 m <sup>2</sup>	10,2 x 5,7 m	206
SGW02		Mur d'escalade modulaire convexe	48 m <sup>2</sup>	10,2 x 5,7 m	206
SGWK1		Mur d'escalade modulaire cercle haut	45 m <sup>2</sup>	8,8 x 6,4 m	206
SGWK2		Mur d'escalade modulaire cercle bas	45 m <sup>2</sup>	8,8 x 6,4 m	206
STONE 4		Rocher d'escalade	39 m <sup>2</sup>	7,4 x 6,6 m	207
STONE 5		Rocher d'escalade	34 m <sup>2</sup>	6,6 x 6,6 m	207

## NOUVELLES DISCIPLINES

208

### Padel

210

PAD-100		Eco-frame	20 x 10m h 4m	212
PAD-200		Panoramic		212
PAD-300		Professional WPT		213

### Stunball

214

PO-48410		Terrain Stunball multi-jeux	26,4 x 14,7m	214
SB-RA (-AS)		Ring Stunball (-autostable)	h 1,7m	214

Réf		Nom	Zone d'impact	Dimensions réf.	Page
<b>Parkour</b>					<b>216</b>
PK-230-01		Le Grand	230,6 m <sup>2</sup>	18,5 x 14 m	221
PK-110-01		Le Moyen	116,4 m <sup>2</sup>	11,8 x 11,3 m	220
PK-090-01		Le Petit	90,2 m <sup>2</sup>	10 x 10 m	218
PK-150-01		Ludique	152,6 m <sup>2</sup>	13,5 x 7 m	219

Réf		Nom	Zone d'impact	Dimensions réf.	Page
<b>AUTRES EQUIPEMENTS</b>					<b>222</b>
352		Range vélo		1 x 0,6 m	227
2040		Banc métal	1,9 x h0,8m (ass. h 0,46m)		227
2310-30		Corbeille métal 30L		Ø 0.33m (30L)	228
2310-50		Corbeille métal 50L		Ø 0.33m (50L)	228
2315-50		Corbeille métal avec couvercle		Ø 0.33m (60L)	228
2400		Bancs sport	h1,1m (ass. h 0,76m)		227
2401			h1m (ass. h 0,66m)		
2402			h0,9m (ass. h 0,56m)		
2440		Banc line	2 x h0,8m (ass. h 0,46m)		227
2441		Banc speed	2 x h0,8m (ass. h 0,46m)		227
2460		Banc séniors	2,1 x h1,3m (ass. h 0,5m)		227
2618		Banc sucette	1,8 x h0,8m (ass. h 0,42m)		227
2619		Banquette sucette (sans dossier)	1,8 x h0,4m (ass. h 0,42m)		227
2620		Banc sucette sans accoudoir	1,8 x h0,8m (ass. h 0,42m)		227

Réf		Nom	Zone d'impact	Dimensions réf.	Page
2631		Table de pique nique		1,8 x 1,7m	227
9030		But basketball plateau EPS	(panneau 1,80 x 1.05m)		225
9033		But basketball écoles	(panneau 1,20 x 0.8m)		225
9046		But de handball entraînement		3 x h2 m	225
9047		But de handball compétition		3 x h2 m	225
9123		Table ping-pong métal		2,7 x 1,5 m	226
9126		Table d'échec béton		1,7 x 1,7 m	226
9127		Baby-foot béton		1,4 x 1,25 m	226
9130		Table ping-pong béton ep.30mm		2,7 x 1,5 m	226
9150		Table ping-pong béton ep.50mm		2,7 x 1,5 m	226
9180		Table «Foot-Volley»		1,5 x 1 m	226
300106		Assis-debout		2 x h1m	227
AE-201		Slackline 5m	28,1 m <sup>2</sup>	8,4 x 3,7 m	226
AE-202		Slackline 3m	21,7 m <sup>2</sup>	6,7 x 3,7 m	226
B3301		But basketball officiel FFBB	(panneau 1,80 x 1.05m)		226

Réf		Nom	Zone d'impact	Dimensions réf.	Page
ED-6000		Espace détente modulaire	2 x 1,3 m (ass. h 0,75 )		228
FPk7		Petit fronton Magnélis®	7 x h3 m (prof. 1m)		224
FPk11		Grand fronton Magnélis®	11 x h3 m (prof. 1m)		224
FPk-J6		Petit fronton Junior Magnélis®	6.2 x h2.7 m (prof. 1m)		225
FPb7		Petit fronton bois	7 x h3 m (prof. 1m)		224
FPm8		Petit fronton métal	11 x h3 m (prof. 1m)		224
HBO		But combiné		3 x h2 m	225
HB2		But combiné		3 x h2 m	225
HB20		But combiné		3 x h2 m	225
HB30		But combiné		3 x h2 m	225
<b>SIGNALÉTIQUE</b>					<b>229</b>



Terrain treillis soudé sous le métro Duplex - Paris 15ème

# SPORTS

**transalp**  
CONCEPTEUR | FABRICANT | AMÉNAGEUR

179, route de Faverge 38470 l'ALBENC - France  
Tél. +33 (0)4 76 64 75 18 - Fax. +33 (0)4 76 64 79 79  
info@transalp.fr - www.transalp.fr



BV Cert. 6020127

