

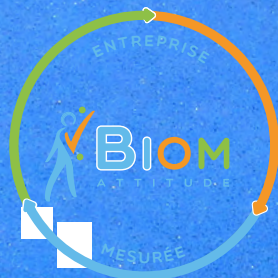
transalp

CONCEPTEUR | FABRICANT | AMÉNAGEUR

SPORTS



BV Cert. 6020127



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

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 ».





Epinay 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

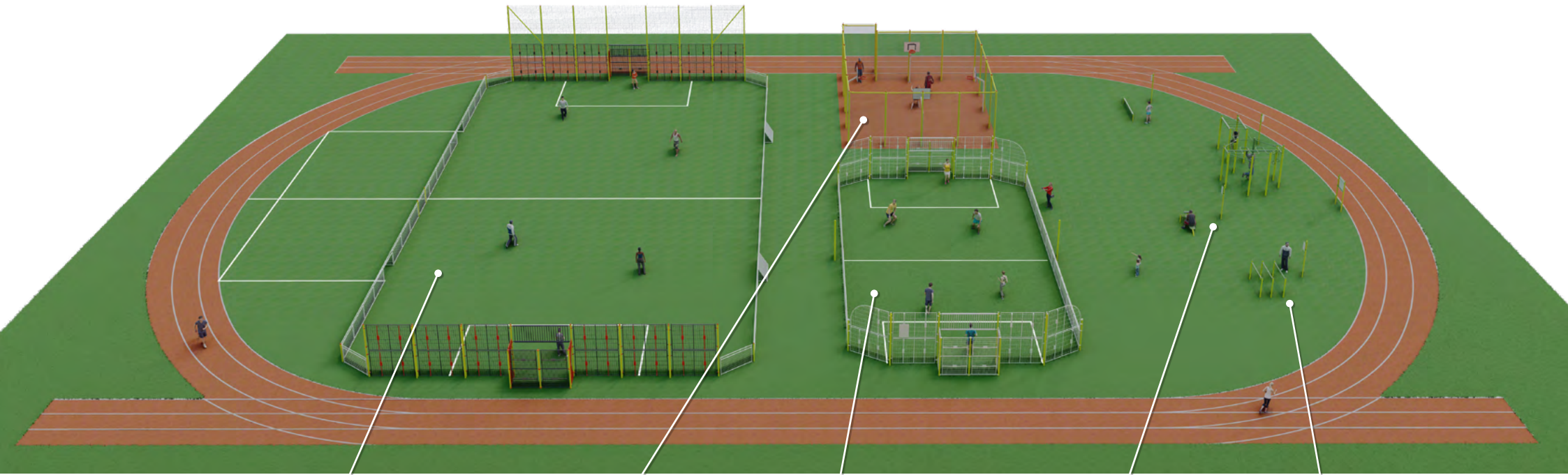
Escalade

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 300m² 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

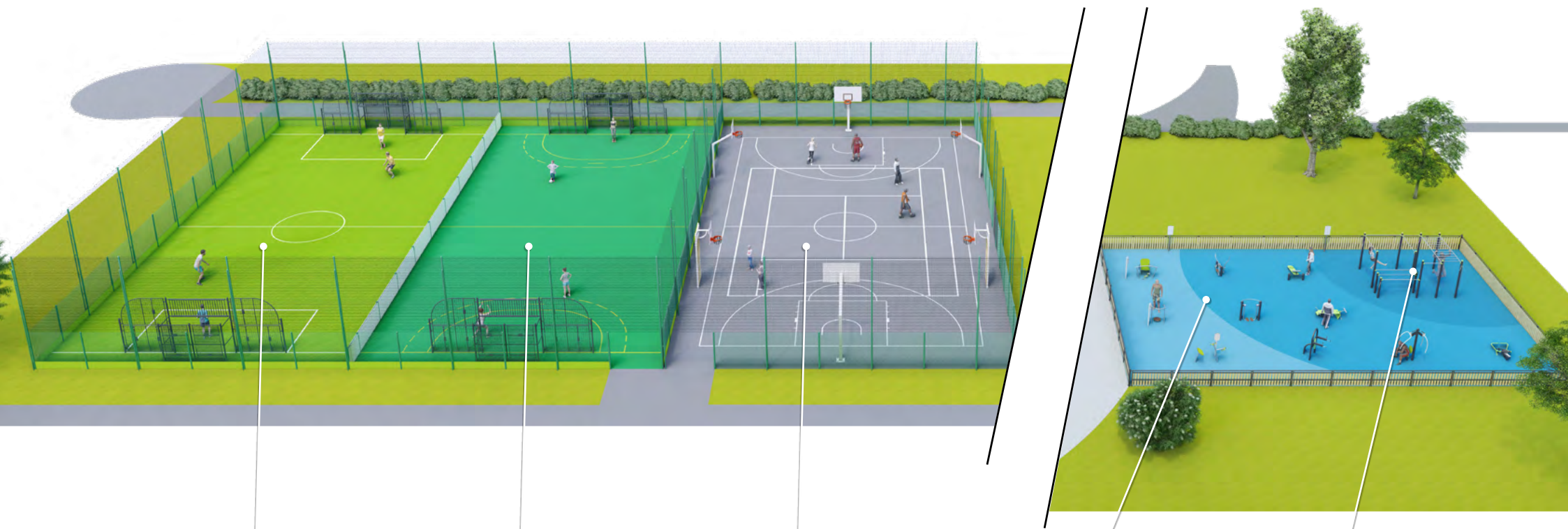
Nouvelles
disciplines

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 7000m² 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 200m² a été installé pour les plus aguerris et un plateau de fitness séniors sur 130m² 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.



STREET WORKOUT
p.158



BASKET 3x3 et VxE
p.64



FOOT 5
p.68



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^{ème} 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 m². 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 m² 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 4500m² 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 connecté

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 600m² 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

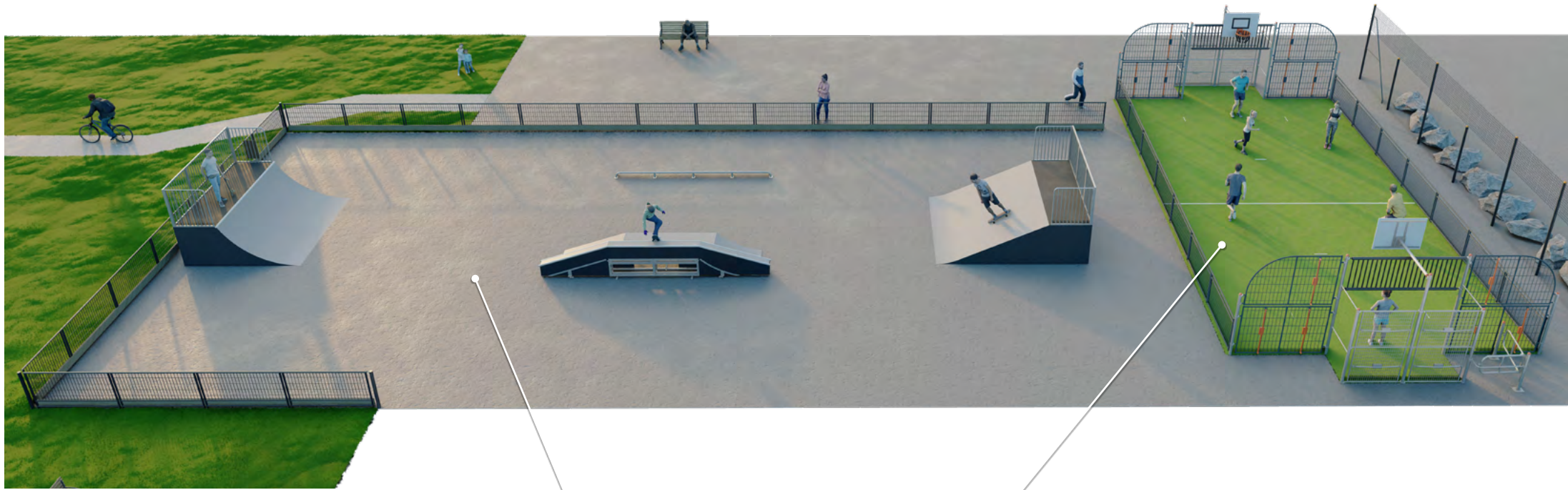
Nouvelles
disciplines

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

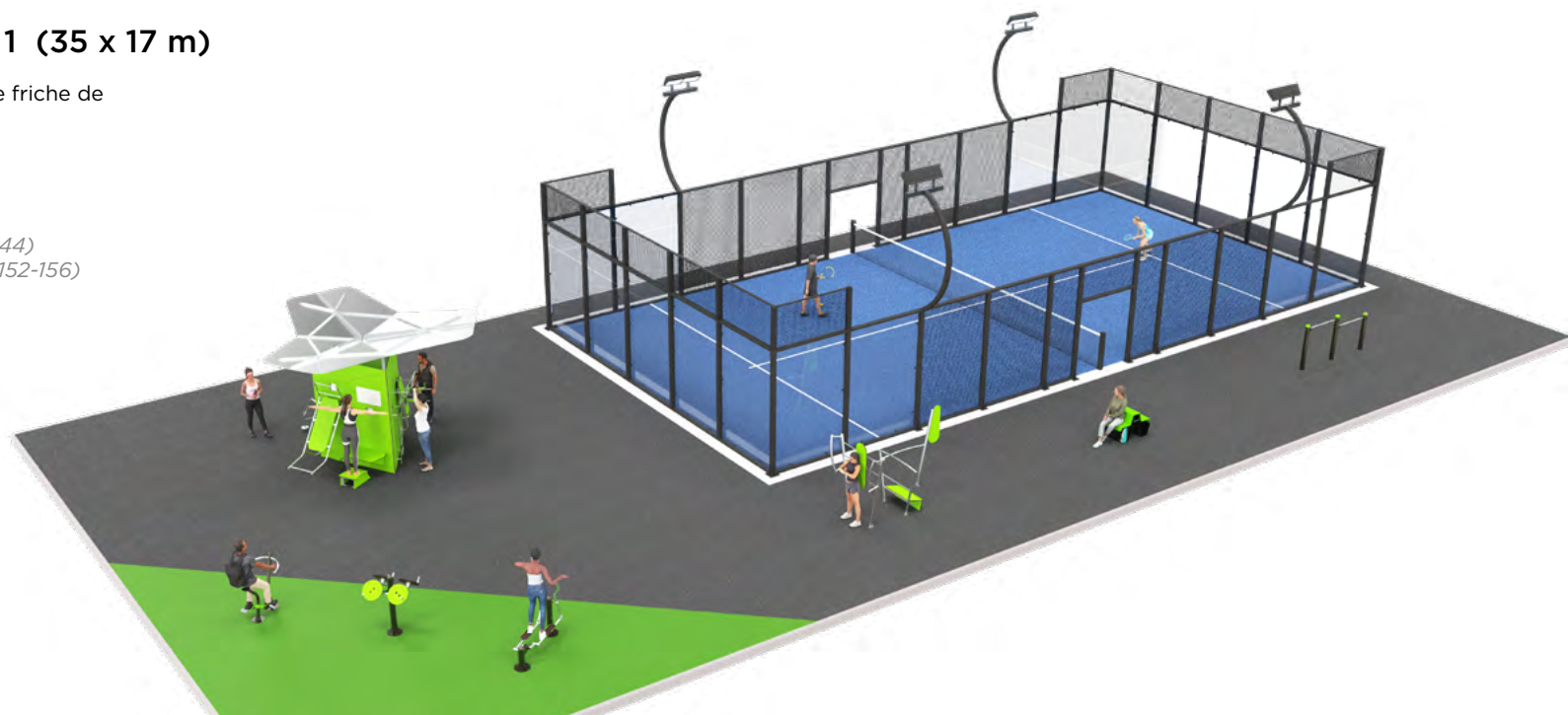
Configuration :

- 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 m²

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 m²

3D 360°



Friche terrain de basket (32 x 19 m)

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

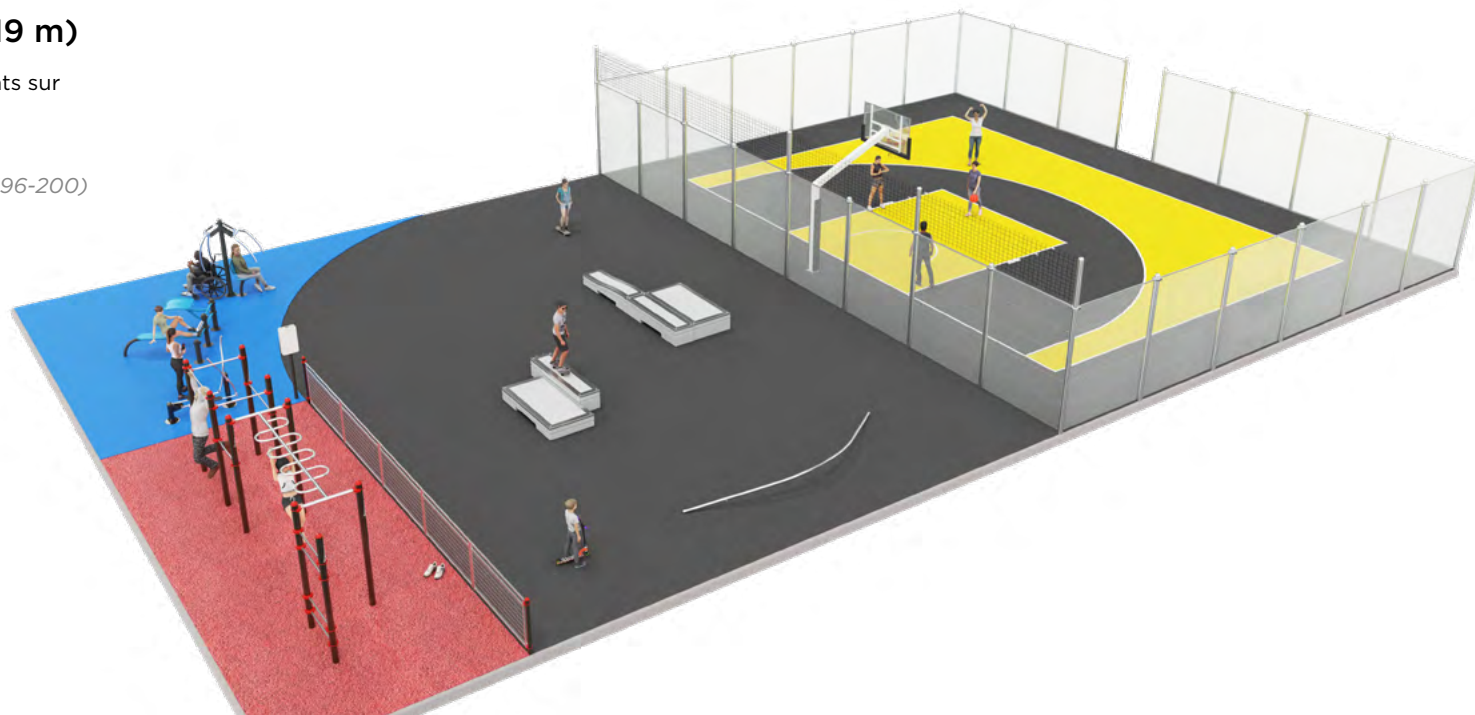
Configuration :

- 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 m²

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 m²

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 m²



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 m²

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 m²



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 m²



3D 360°

Plateaux sportifs



Basket fédéral - p60

3x3 officiel
5x5 officiel
VxE (Vivre Ensemble)

Padel - p210

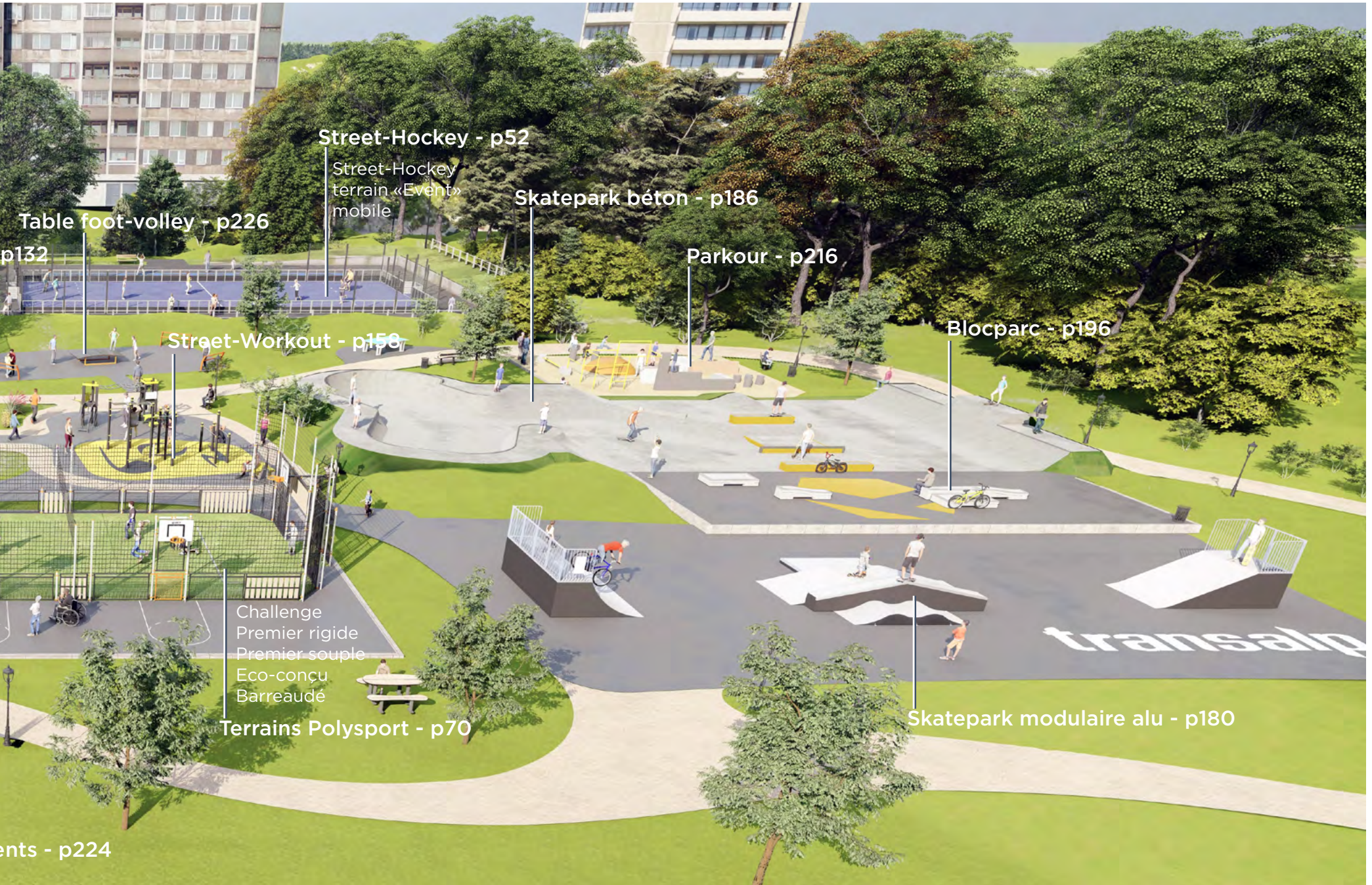
Fitness connecté -

Stations d'exercices
Agrès d'exercices
Street Workout
Seniors

Terrain Ludo-Sportif - p124

Jardins d'activités - p170

Petits équipements



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

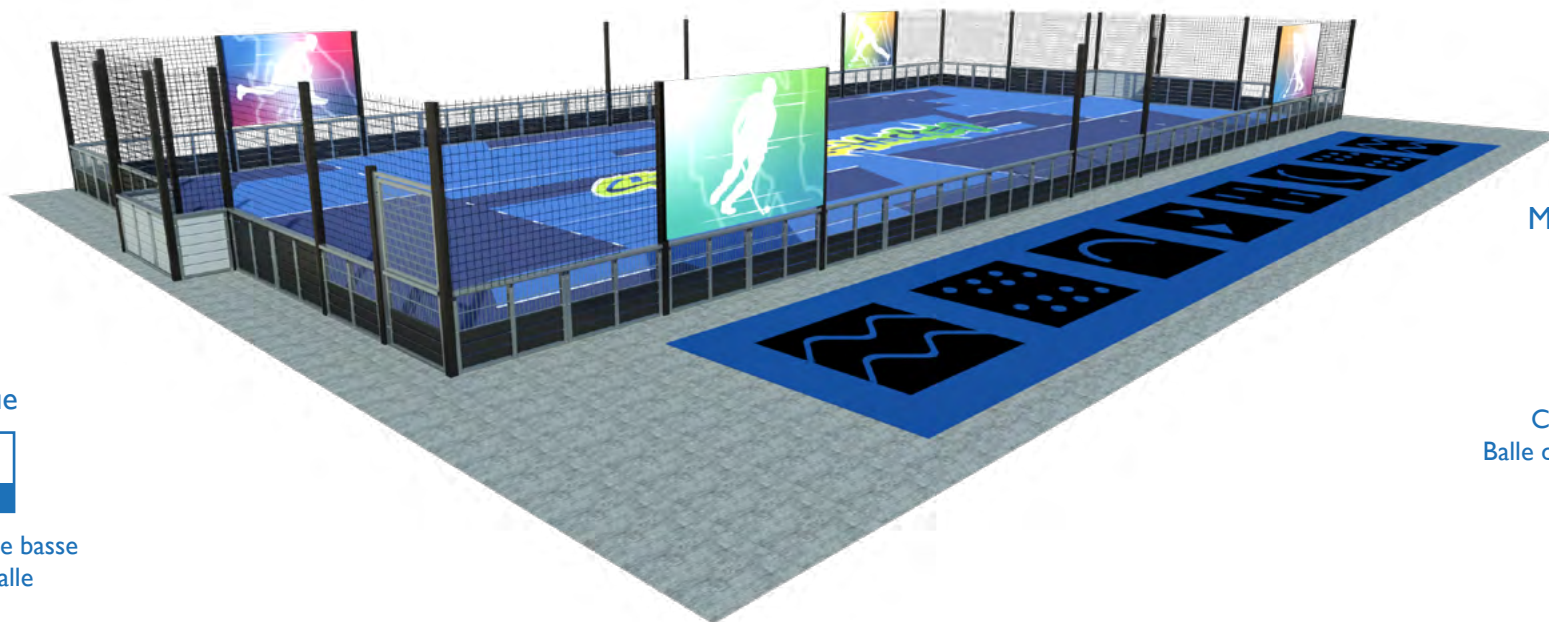
Terrains Fédéraux

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 - Praticants : 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



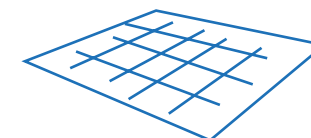
Attractivité et personnalisation du site via design au sol

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

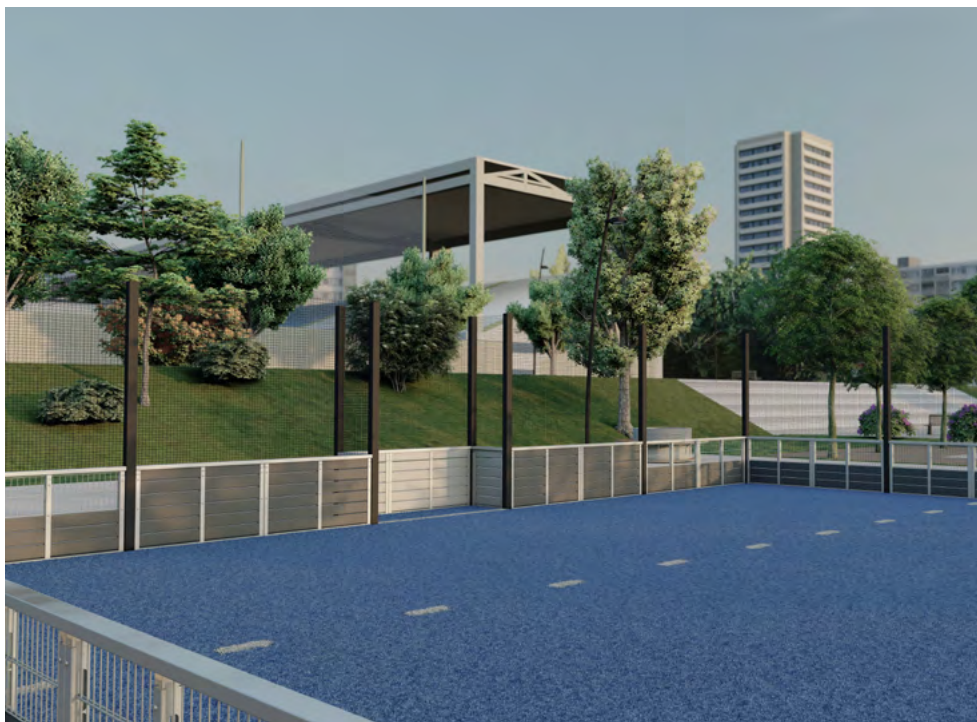
Escalade

Nouvelles
disciplinesAutres
équip.

Index

Street-Hockey

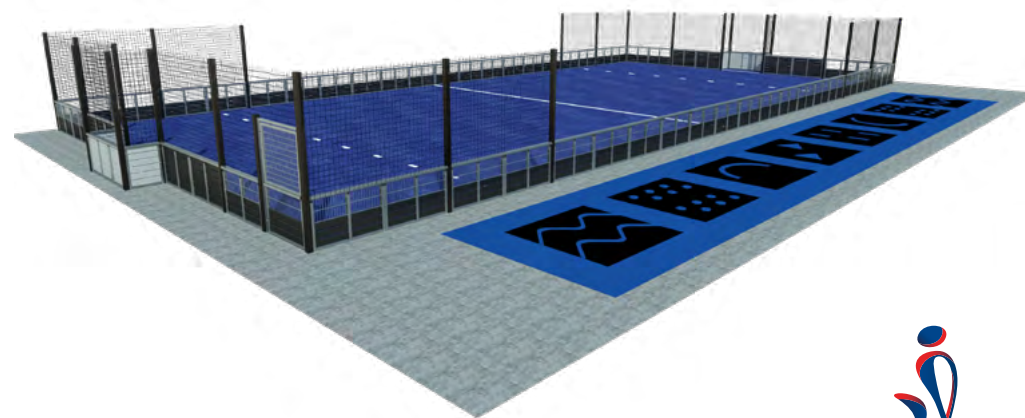
Axe de déploiement principal de la Fédération Française de Hockey, notre terrain de Street Hockey répond aux besoins de la pratique du Hockey5. Complètement éco-conçu, cette structure se distingue notamment par les multiples options disponibles, et ses tapis d'entraînement.



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

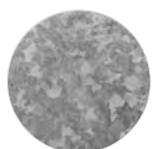
Variante avec options : nous consulter



Conception



Ossature
Cadres
Magnelis® 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
vérouillable



Réhausse filet
pare-ballon 5m



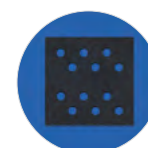
Option
Motif au sol



Option
Bâche micro-perforée
design actif



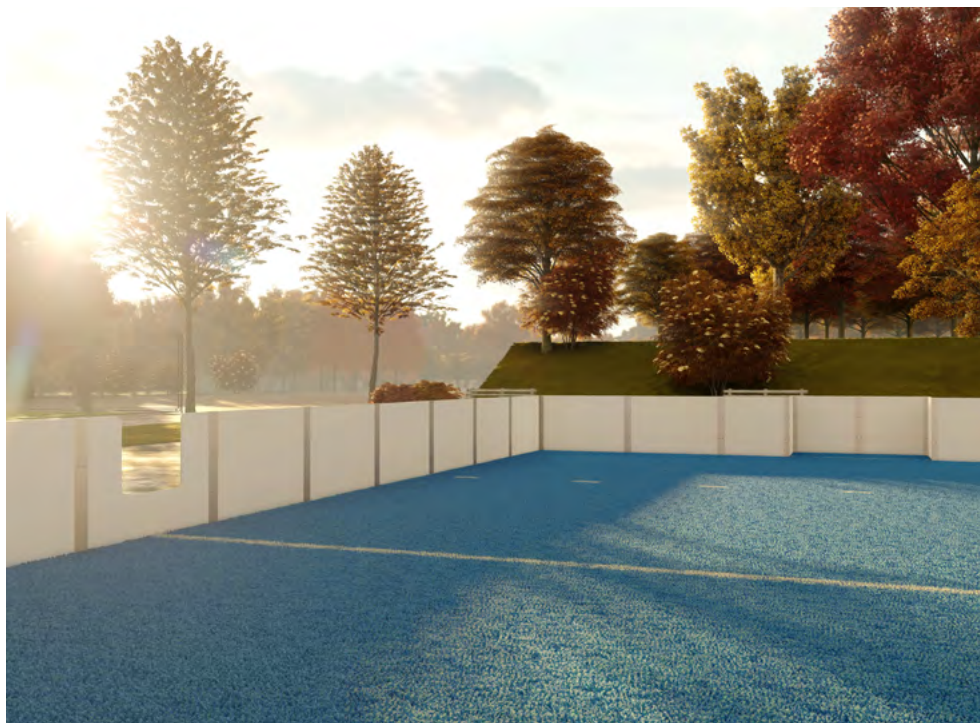
Option
Support street-art
éphémère



Option
Marquage d'entraînement
relief

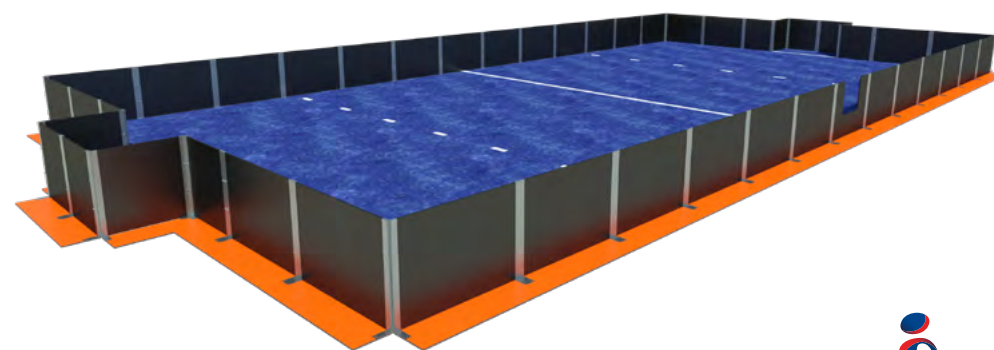
Terrain «Event-mobile»

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.

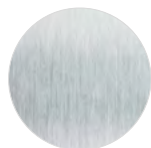


Dimensions terrain : 23 x 11 m
 Dimensions plateforme : 23 x 11 m
 Hauteur max : 1 m
 Hauteur main courante : 1 m

REF : 700 067 A



Conception



Ossature
Cadres
Magnésis® brut



Habillage
Plastique recyclé
(panneaux noirs)



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



FFHANDBALL



Matériel sportif

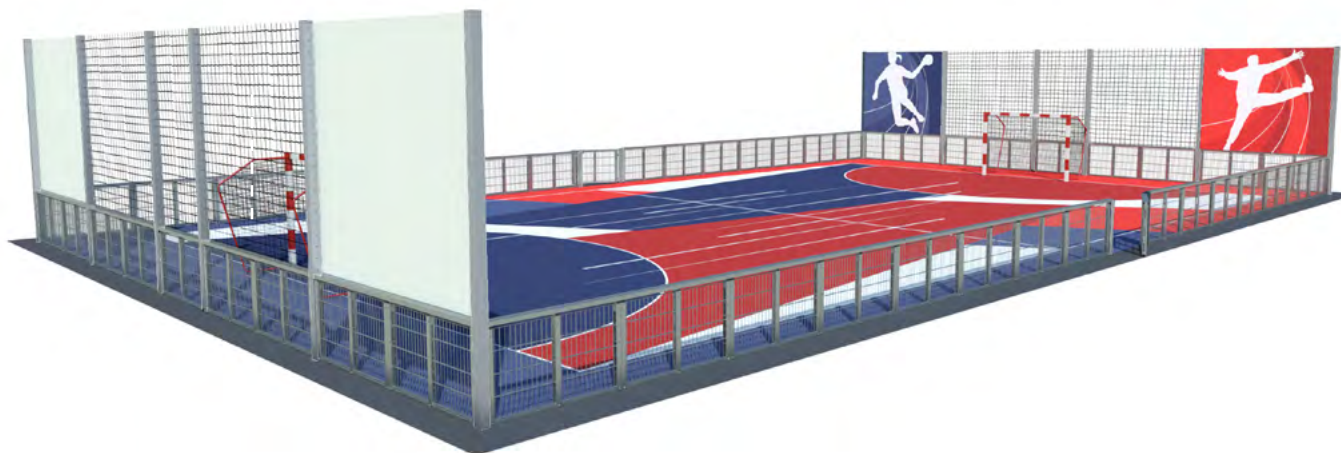


Ballon en cuir

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



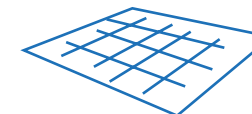
Ligne médiane
Zones de buts

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

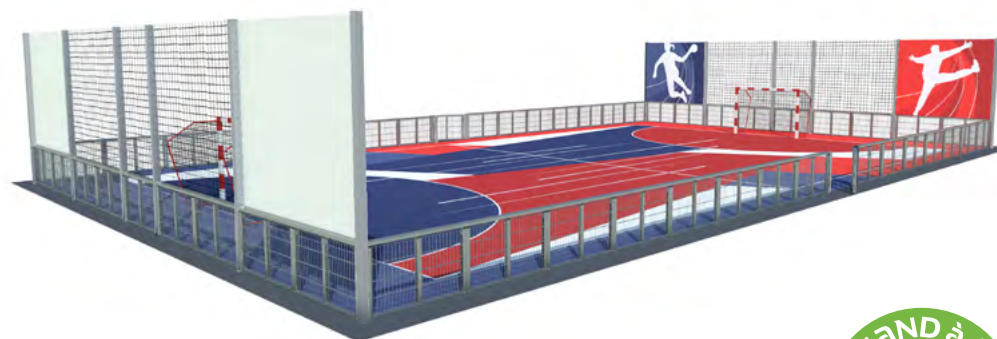
Cette enceinte de hand à 4 éco-conçue utilise des matériaux recyclables, recyclés ou à moindre empreinte carbone



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

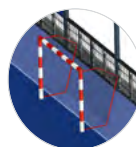


Ossature
Poteaux
Aluminium brut



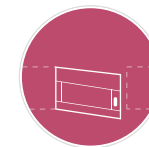
Habillage
Treillis soudé
Inox brut

Spécificité terrain



Buts spécifique
2.4 x 1.7m

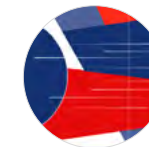
Options d'aménagements



Portillon d'accès
1.5m



Réhausse filet
pare-ballon 3.55m



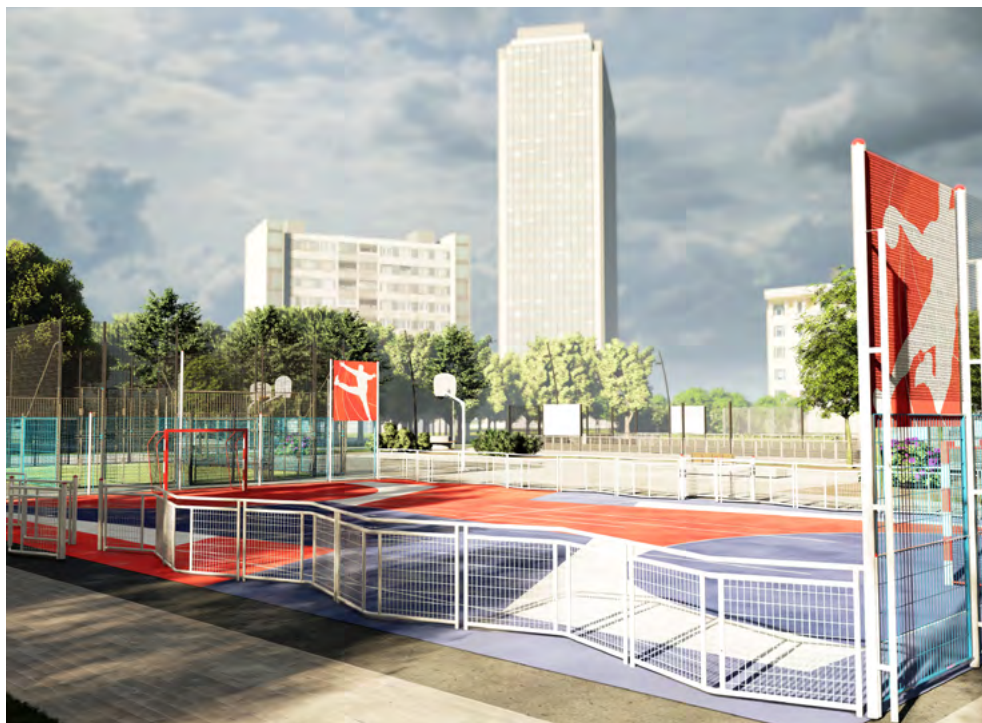
Option
Motif au sol



Option
Bâche micro-perforée design actif

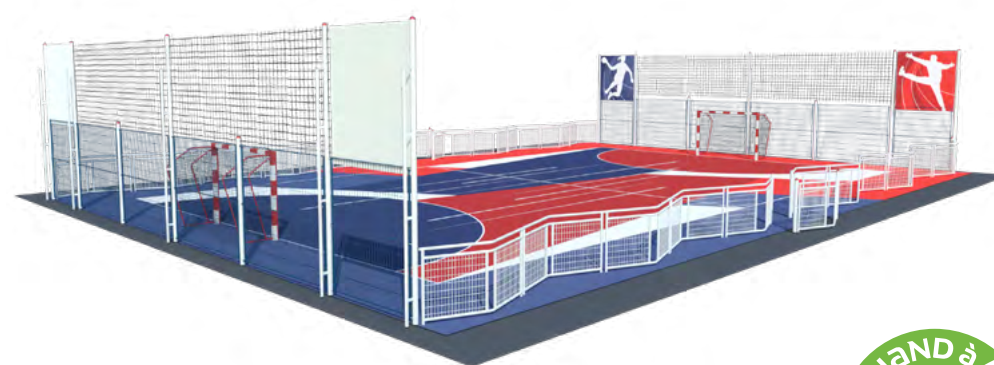
Hand à 4

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.

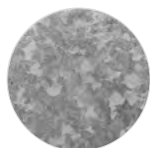


Dimensions terrain : 20 x 12 m
Dimensions plateforme : 24 x 18 m
Hauteur max : 4 m
Hauteur main courante : 1,10 m

REF : I55 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

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



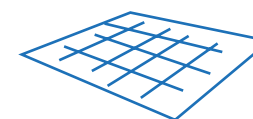
Pour le 3x3, but transparent homologué

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

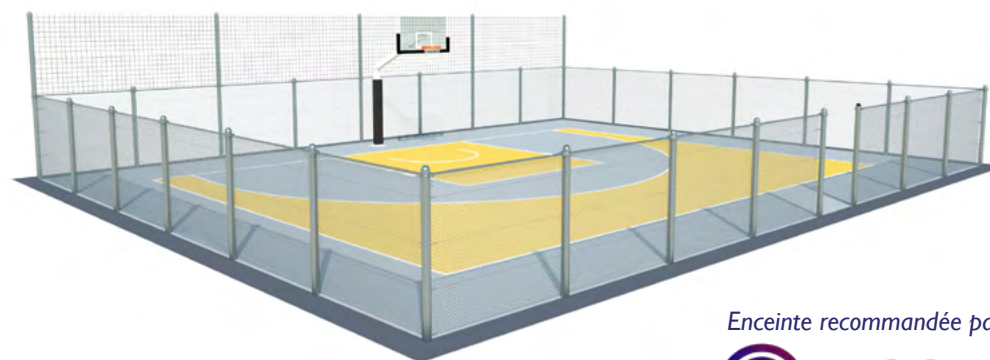
Ce terrain de basket 3x3, homologué pour une pratique officielle, allie design et performance. Conçu entièrement en inox et grillage duralinox, il vient se fondre dans le paysage urbain, apportant avec lui une signature unique.



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

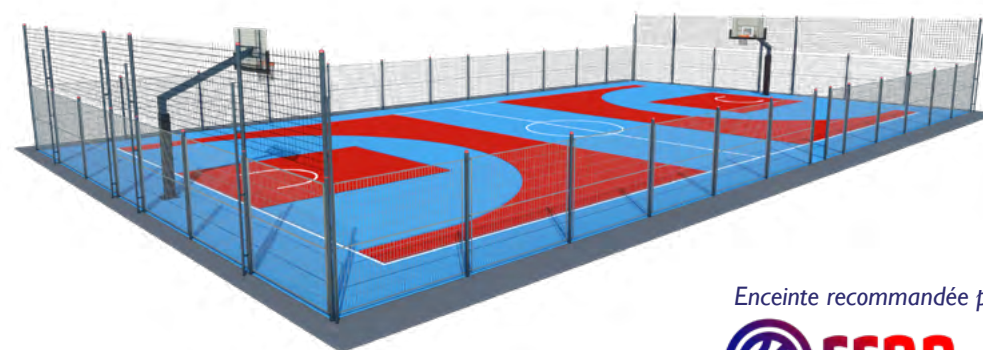
Double basket 3x3 officiel compatible 5x5 officiel

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

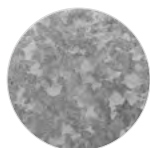


Enceinte recommandée par



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

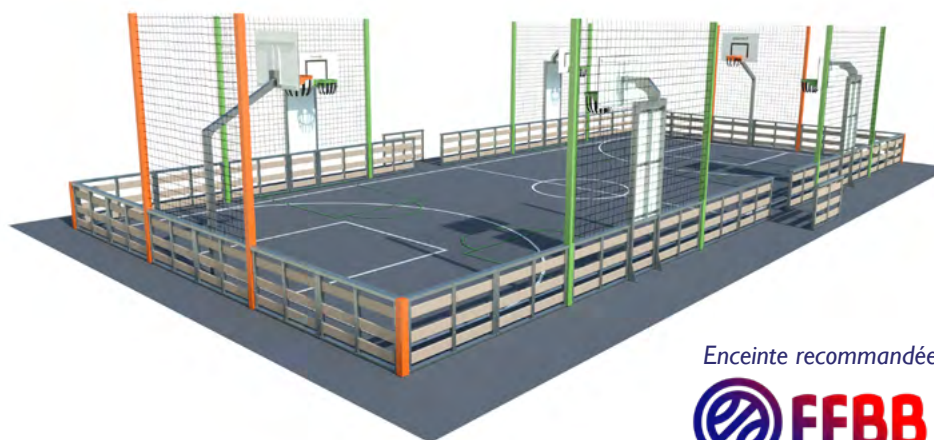
Terrain VxE*

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

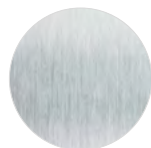


Enceinte recommandée par

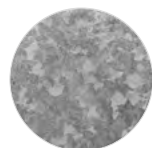


*VxE : Terrain Vivre Ensemble, selon Plan Infra de la FFBB

Conception



Ossature
Cadres
Magnélic® 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



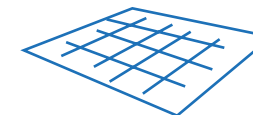
Palissade lisse continue

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. Praticué 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 réhausse 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



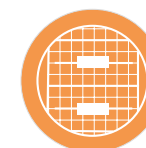
Habillage
Treillis soudé

Spécificités terrain

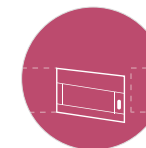


But
3 x 2 m

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.



BV Cert. 0920127



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> | | |
|-------------------|---|---|---|---|---|
| ESTHETIQUE |  |  |  |  |  |
| OSSATURE | Acier Inox Aluminium | Magnéлис® Aluminium | Acier Inox | Inox | Acier |
| HABILLAGE | 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 | ☆ | ☆☆☆☆ | ☆☆ | ☆☆☆☆ | ☆☆ | ☆ | | ☆☆☆☆ |
| Magnéليس® brut | ☆☆☆☆ | ☆☆☆☆ | | | ☆☆☆☆ | | | |
| Magnéليس® peint | ☆☆ | ☆☆☆☆ | | | ☆☆ | | | |

Choix des agrès sportifs

* tous les paniers de basket peuvent être réglables en option



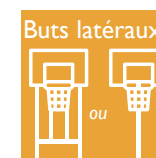
But Foot-Hand/Basket*

- But polyvalent
- Permet le jeu sur grand terrain



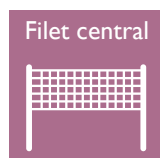
Basket arrière*

- 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



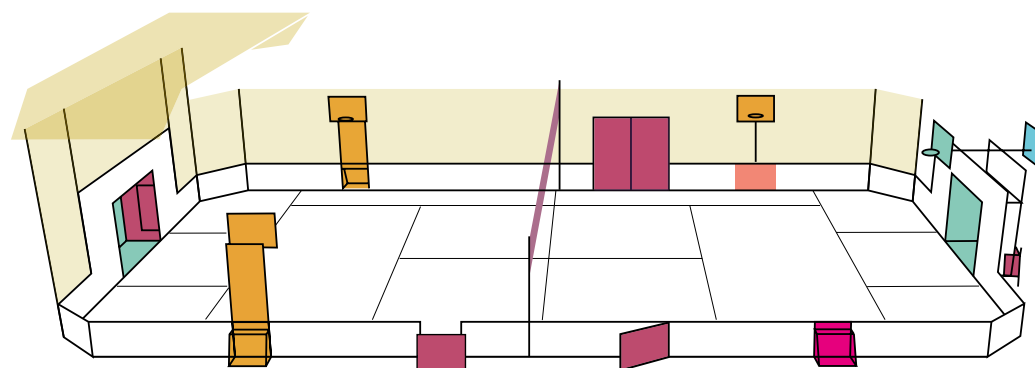
Mini-but

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



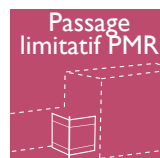
Simulation mini-but

- 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



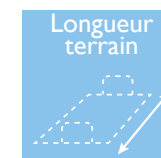
Gazon synthétique

+ option cornières



Enrobé ou béton

MODULARITÉS



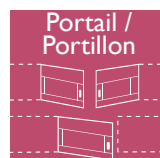
Longueur terrain



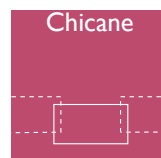
Largeur terrain



Hauteur palissade



Portail / Portillon



Chicane



Porte verrouillable

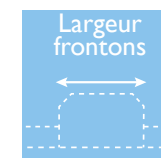


Dalles thermoplastique

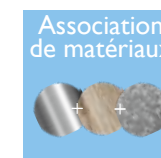
+ option cornières



Tracé sur gazon



Largeur frontons



Association de matériaux

FILETS DE PROTECTION

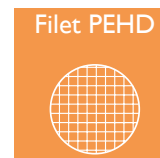


Réhausse pare-ballon

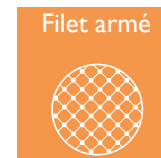


Filet toiture

FOND DE BUTS



Filet PEHD



Filet armé



Grille DAV*



Toiture sur but

AMORTISSEUR DE BRUIT



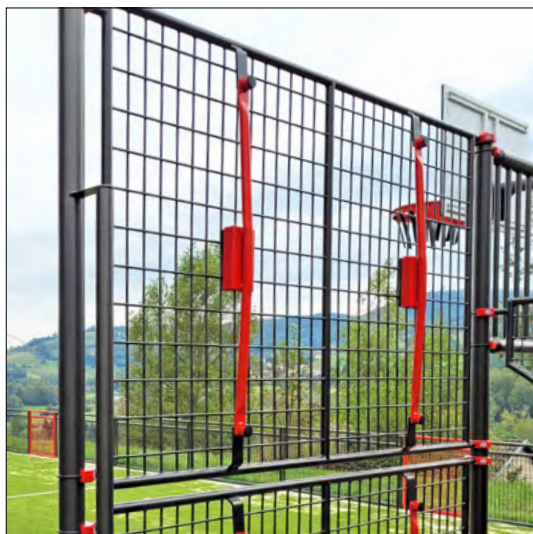
DAV*

* Dispositif Anti Vibration

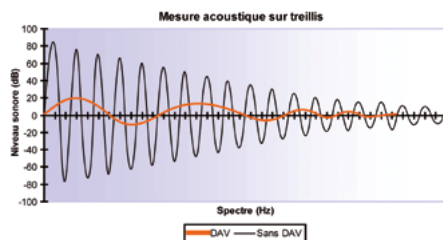
Nos brevets NOS SPECIALITES

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.

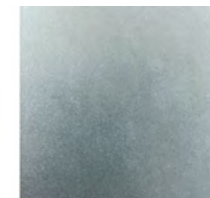
Brevet D.A.V. Dispositif Anti-Vibration



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

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

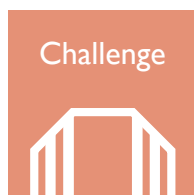
Escalade

Nouvelles
disciplinesAutres
équip.

Index

Inspirez-vous de nos REALISATIONS

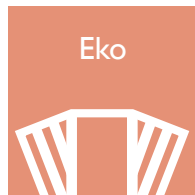
Concepteur et fabricant, Transalp vous propose de créer un terrain multisports sur mesure, de choisir l'esthétique et les matériaux, afin de mieux tenir compte de vos besoins d'aménagement et des enjeux d'acceptabilité par le public.



Challenge

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



Eko

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



Premier
Treillis soudé

Pages 101-114 :

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



Premier
Treillis souple

Pages 115-119 :

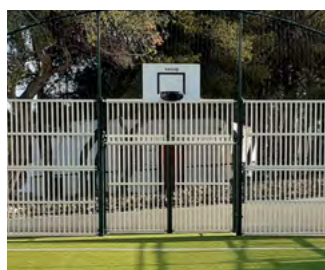
Versailles
Paris
Nanterre



Premier
Barreaudé

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

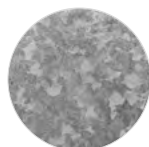
REF : 502 213



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

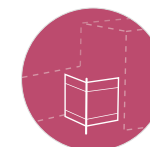


Filet
 central

Options d'aménagements



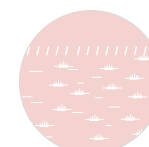
Fond de but
 grilles DAV



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

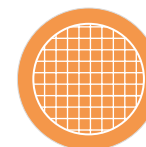


But Foot-Hand / Basket



Filet central

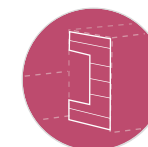
Options d'aménagements



**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

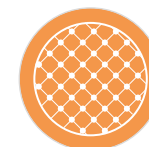


But Foot-Hand /
Basket



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

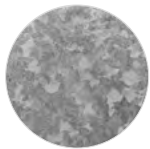
REF : 502 092



Options de conception



Esthétique
Challenge
Frontons coupés
(lames droites)



Ossature
Acier peint
RAL 6029

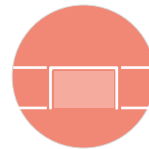


Habillage
Plastique recyclé
(lames beige)

Options de jeux



But Foot-Hand /
Basket

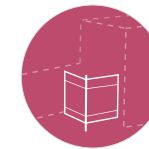


Simulation
mini-but

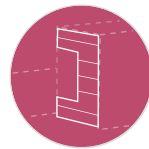
Options d'aménagements



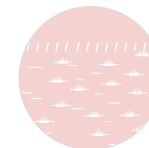
Fond de but
grilles DAV



Passage limitatif
PMR



Grille limitative



Gazon
synthétique + cornières

MONTSEVEROUX 38

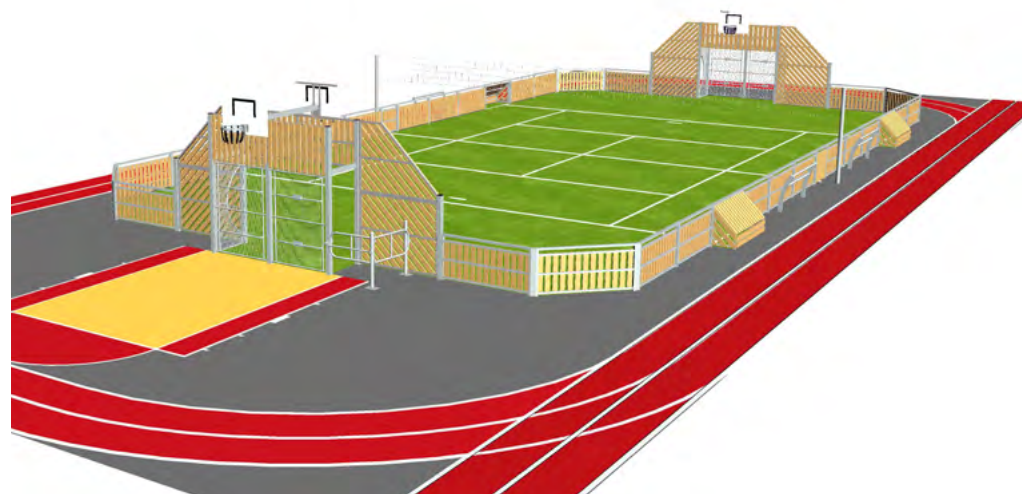
Polysport éco-conçu de 30x15 m en inox et robinier, équipé d'un but de basket arrière permettant un mini basket 3*3 en dehors de l'enceinte et de quatre buts de foot intégrés sur les palissades afin de jouer au mini-foot sur la largeur du terrain.



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

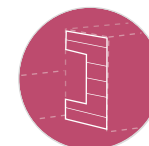
Options d'aménagements



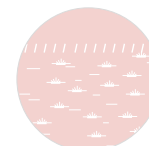
Fond de but
grilles DAV



Passage limitatif
PMR



Grille limitative



Gazon
synthétique + cornières



Piste
d'athlétisme



Assis-debout

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

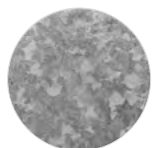
REF : 502 083 B



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

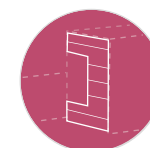
Options d'aménagements



Fond de but
 grilles DAV



Passage limitatif
 PMR



Grille limitative



Réhausse filet
 pare-ballon 5m

BOUC-BEL-AIR

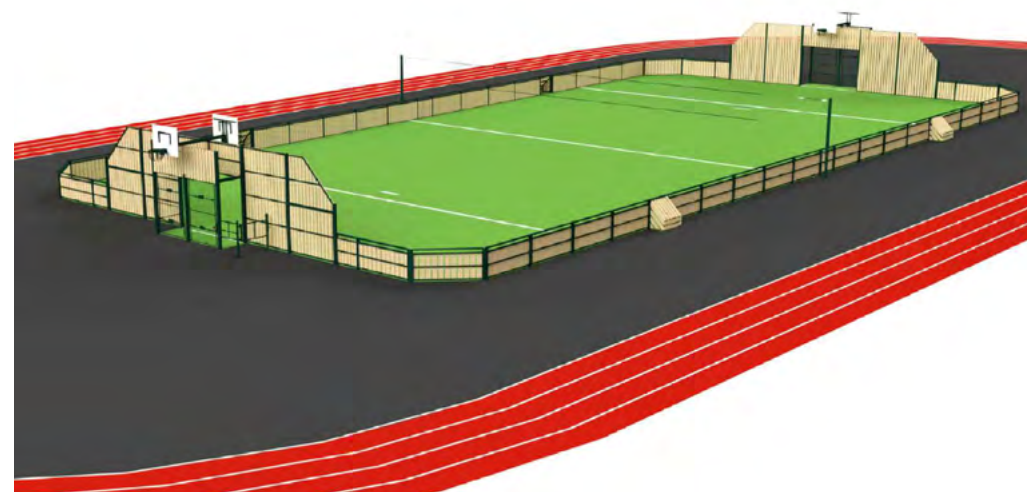
13

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

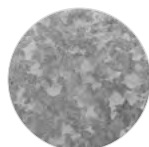
REF : 502 028 D



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



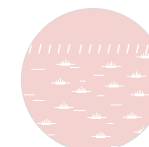
Fond de but
grilles DAV



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

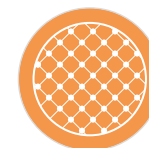


Simulation
mini-but



Basket
arrière

Options d'aménagements



Fond de but
filet armé



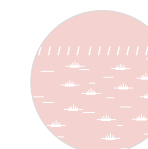
Passage limitatif
PMR



Barre anti-cycle



Assis-debout



Gazon
synthétique + cornières

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

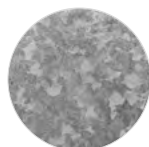
REF : 502 003 C



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

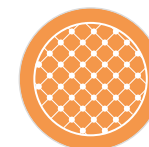


Filet
 central



Basket
 arrière

Options d'aménagements



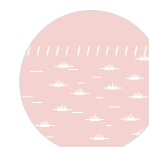
Fond de but
 filet armé



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



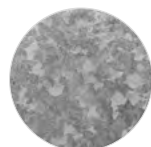
Options de conception



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-cyclo



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



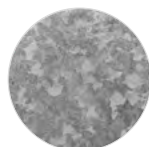
Options de conception



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

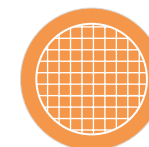


But Foot-Hand /
Basket



Basket
arrière

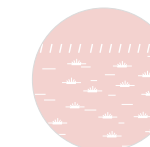
Options d'aménagements



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 m².



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



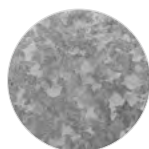
Options de conception



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

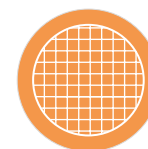


Mini-buts

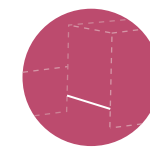


Buts latéraux
combinés

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

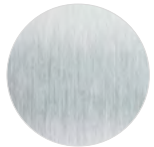
REF : Po-70150



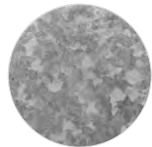
Options de conception



Esthétique
Eco conçu
Frontons obliques



Ossature
Cadres
Magnélis® peint
(RAL 1028)



Ossature
Poteaux
Acier peint
(RAL Manganèse)



Habillage
Plastique recyclé
(lames beige)

Options de jeux

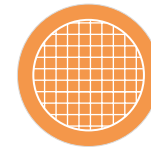


But mini-foot

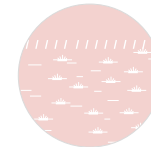


Baskets latéraux

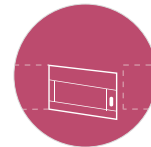
Options d'aménagements



Fond de but
filet PEHD



Gazon
synthétique



Portillon d'accès

VILLETELLE

34

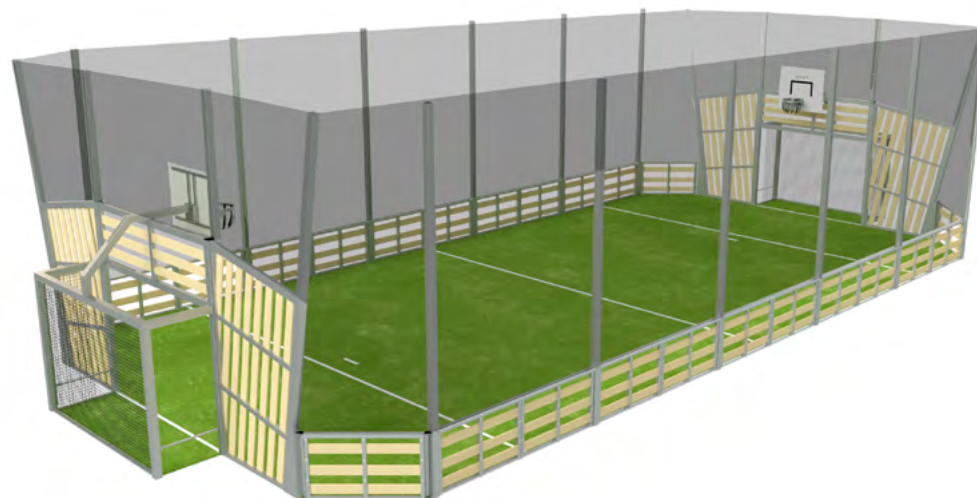
Particularité : installé sur l'aire d'autoroute d'Ambrussum, sur la commune de Villetelle.
Très belle réalisation technique pour ce Polysport éco-conçu équipé d'un pare-ballon hauteur 5 m sur chaque coté



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



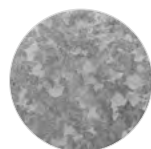
Options de conception



Esthétique
Eco conçu
Frontons obliques



Ossature
Cadres
Magnéris® brut



Ossature
Poteaux
Acier peint
(RAL février n°4)



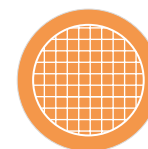
Habillage
Plastique recyclé
(lames beige)

Options de jeux

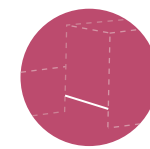


But Foot-Hand /
Basket

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

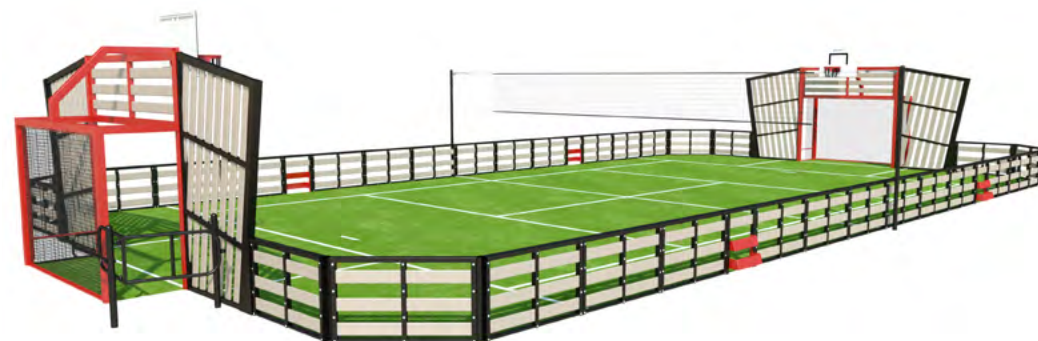
36

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



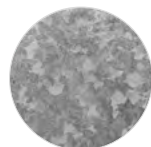
Options de conception



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

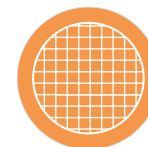


Filet central



Mini-buts

Options d'aménagements



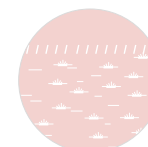
Fond de but
filet PEHD



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



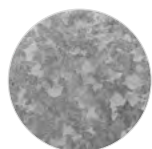
Options de conception



Esthétique
Eco conçu
Frontons obliques



Ossature
Cadres
Magnelis® peint
(RAL Manganèse
et RAL 2004)



Ossature
Poteaux
Acier peint
(RAL Manganèse)



Habillage
Plastique recyclé
(lames beige)

Options de jeux



But Foot-Hand /
Basket

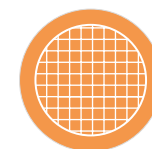


Filet central



Mini-buts

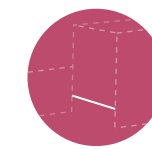
Options d'aménagements



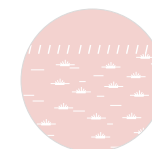
Fond de but
filet PEHD



Passage limitatif
PMR



Barres anti-cycle
dont 1 amovible



Gazon
synthétique + cornières

BIOL

38

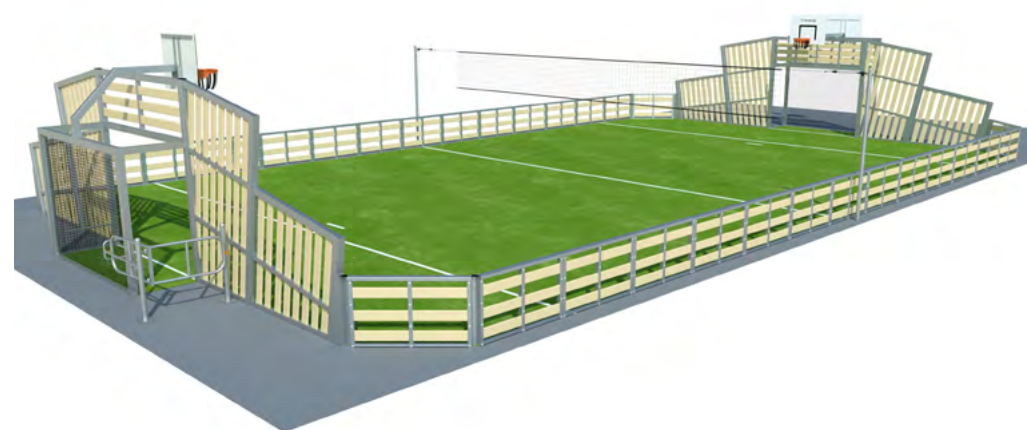
L'empreinte écologique de cet équipement réalisé en Magnélis® brut non peint et lames de plastique recyclé est réduite au minimum.



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



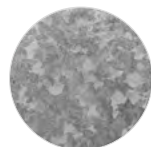
Options de conception



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

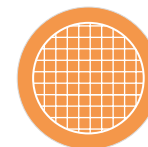


Filet central



Basket
arrière

Options d'aménagements



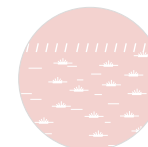
Fond de but
filet PEHD



Passage limitatif
PMR



Barres anti-cycle
dont 1 amovible



Gazon
synthétique + cornières

CASTILLON D'ARTHEZ

64

Voilà un équipement hyper compact en 19 x 9m 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



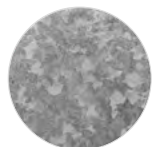
Options de conception



Esthétique
Eco conçu
Frontons obliques



Ossature
Cadres
Magnélic® brut



Ossature
Poteaux
Acier peint
RAL février n°4



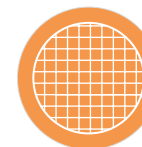
Habillage
Plastique recyclé
(lames beige)

Options de jeux



But Foot-Hand /
Basket

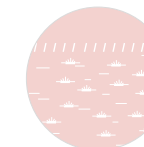
Options d'aménagements



Fond de but
filet PEHD



Barres anti-cycle
dont 1 amovible



Gazon
synthétique + cornières

Terrains
PolysportTerrains
Ludo-sportifsFitness
connectéGlisse urbaine
connectée

Escalade

Nouvelles
disciplinesAutres
équip.

Index

ST-FLOUR 15

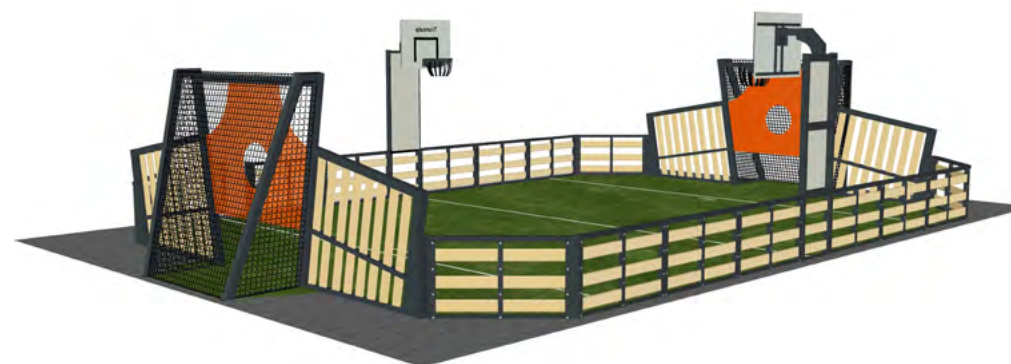
Entre le terrain ludo-sportif et le Polysport, cette réalisation propose à la fois une pratique postée sur 4 agrès, basket et tir au but de précision et une pratique d'opposition quand on démonte les bâches de tir au but de précision dans les goals.



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



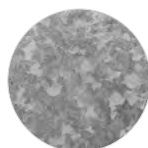
Options de conception



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

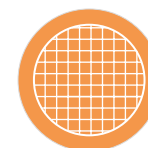


But mini-foot

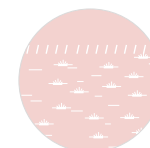


Baskets latéraux

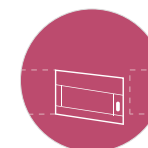
Options d'aménagements



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



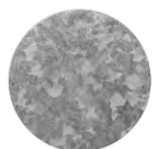
Options de conception



Esthétique
Eco conçu
Frontons obliques



Ossature
Cadres
Magnéllis® peint
(RAL 7021)



Ossature
Poteaux
Acier peint
(RAL 7021)



Habillage
Plastique recyclé
(lames beige)

Options de jeux



But Foot-Hand /
Basket



Filet central

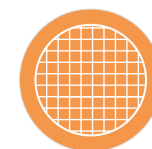


Mini-buts



Basket
arrière

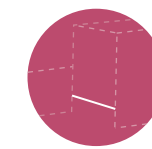
Options d'aménagements



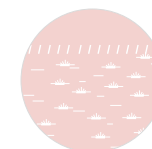
Fond de but
filet PEHD



Passage limitatif
PMR



Barres anti-cycle
dont 1 amovible



Gazon
synthétique + cornières

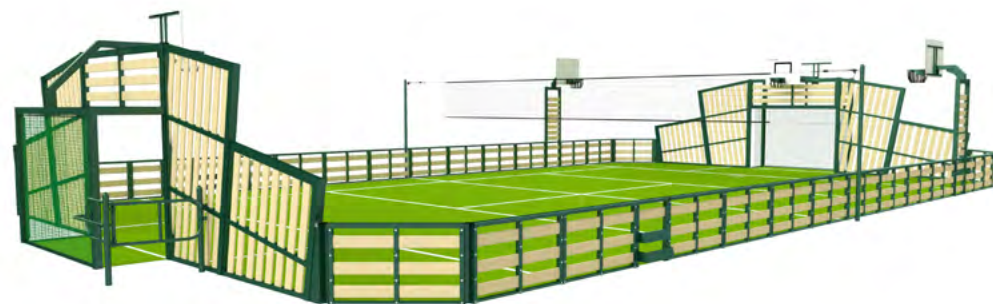
UZEIN 64

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



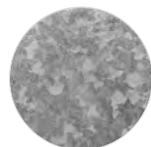
Options de conception



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

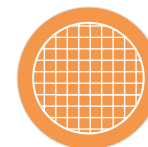


Buts latéraux
combinés



Basket
arrière

Options d'aménagements



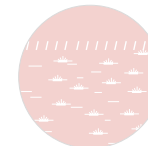
Fond de but
filet PEHD



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.

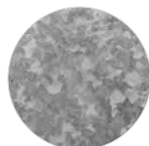
Dimensions terrain : 35 x 20 m - Dimensions plateforme : 37 x 22 m - Hauteur max frontons : 3 m



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



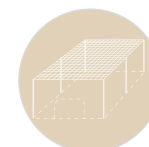
Fond de but
grilles DAV



Porte
vérouillable



Réhausse filet
pare-ballon 5m



Toiture filet

FONTAINE

38

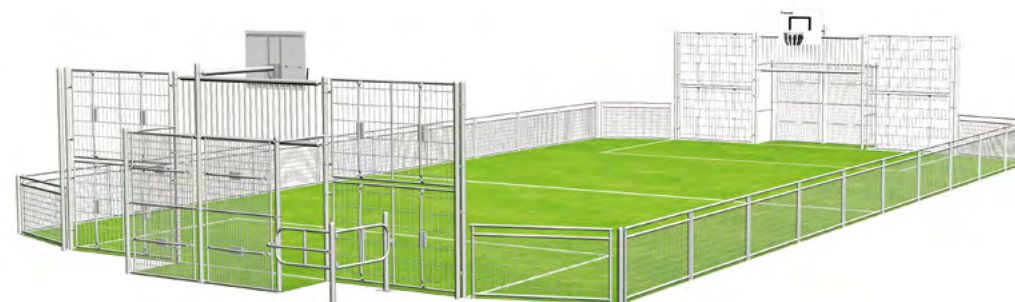
Ce Polysport tout inox brut est le premier de notre gamme éco-conçue. Un exemple de durabilité.



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**

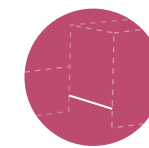
Options d'aménagements



**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

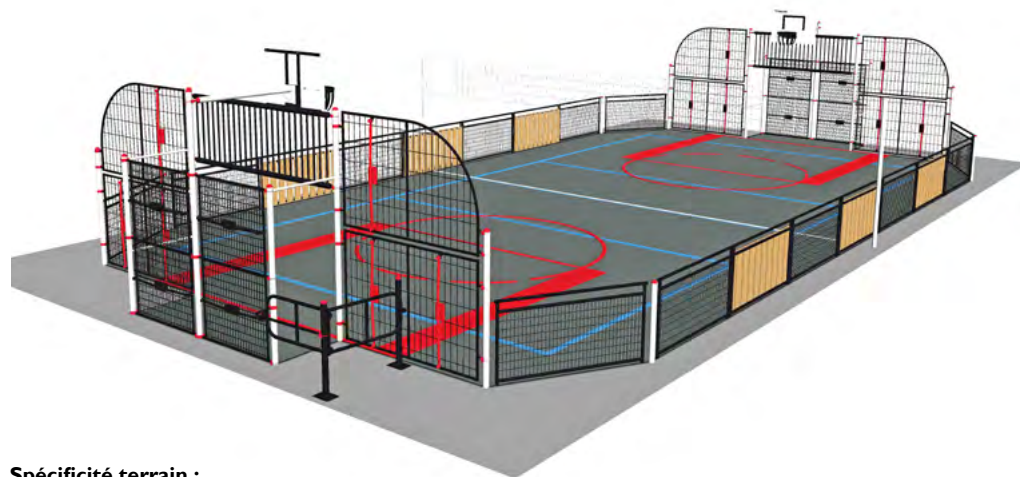
74

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



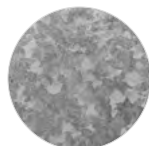
Spécificité terrain :

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

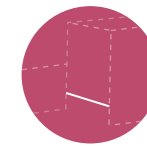
Options d'aménagements



Fond de but
grilles DAV



Passage limitatif
PMR



Barres anti-cycle
dont 1 amovible

DIEULEFIT

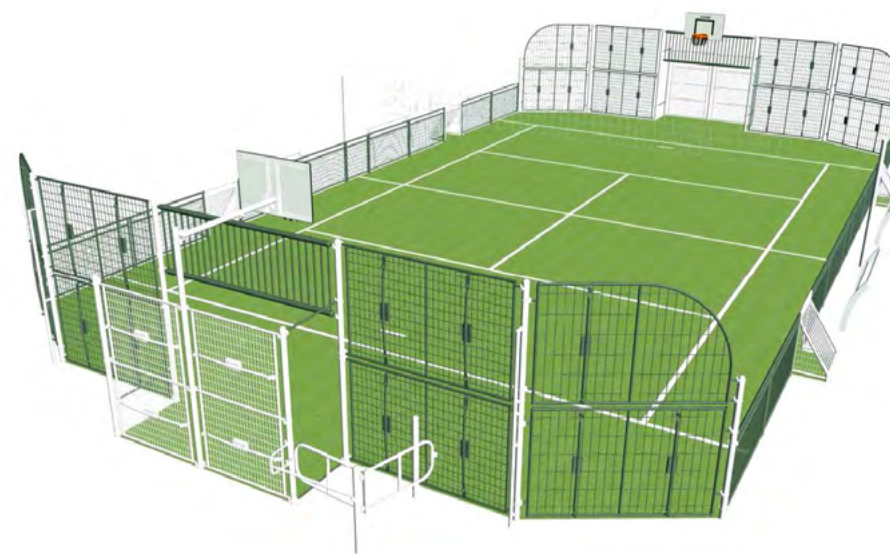
26

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

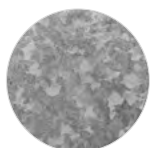
REF : PO-46500



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

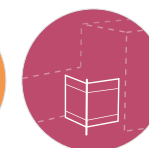


Mini-buts

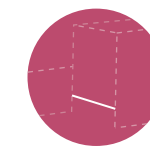
Options d'aménagements



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

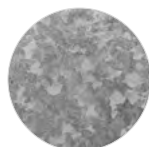
REF : 155 602



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



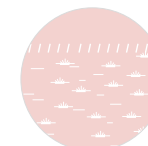
Fond de but
 grilles DAV



Passage limitatif
 PMR



Grille limitative



Gazon
 synthétique + cornières

ANNEMASSE

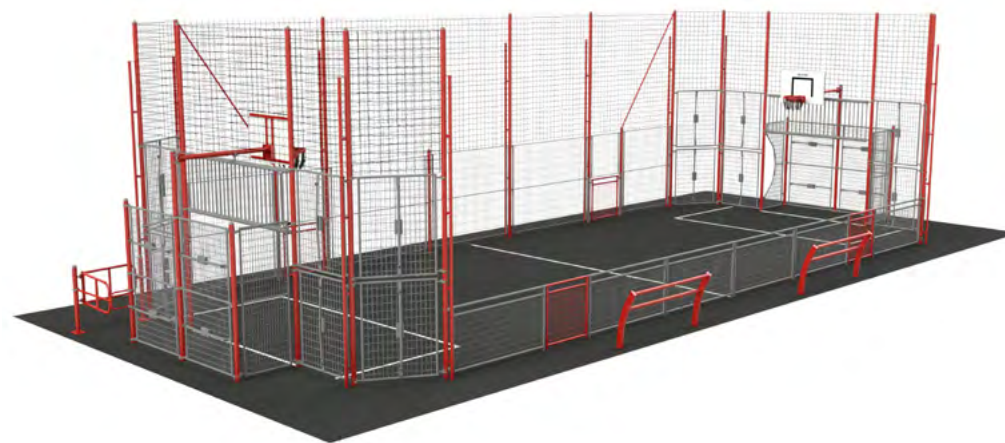
74

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

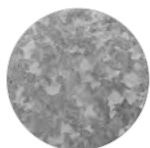
REF : 155 559 B



Options de conception



Esthétique
Treillis soudé
Frontons droits



Ossature
Acier peint
RAL 3020

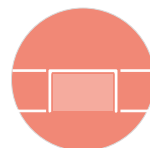


Habillage
Treillis soudé
RAL 7042

Options de jeux



**But Foot-Hand /
Basket**



**Simulation
mini-but**

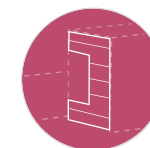
Options d'aménagements



**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

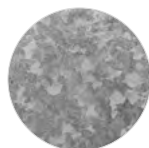
REF : 155 551 B



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

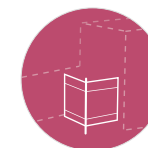


Filet central

Options d'aménagements



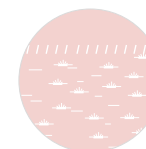
Fond de but
grilles DAV



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

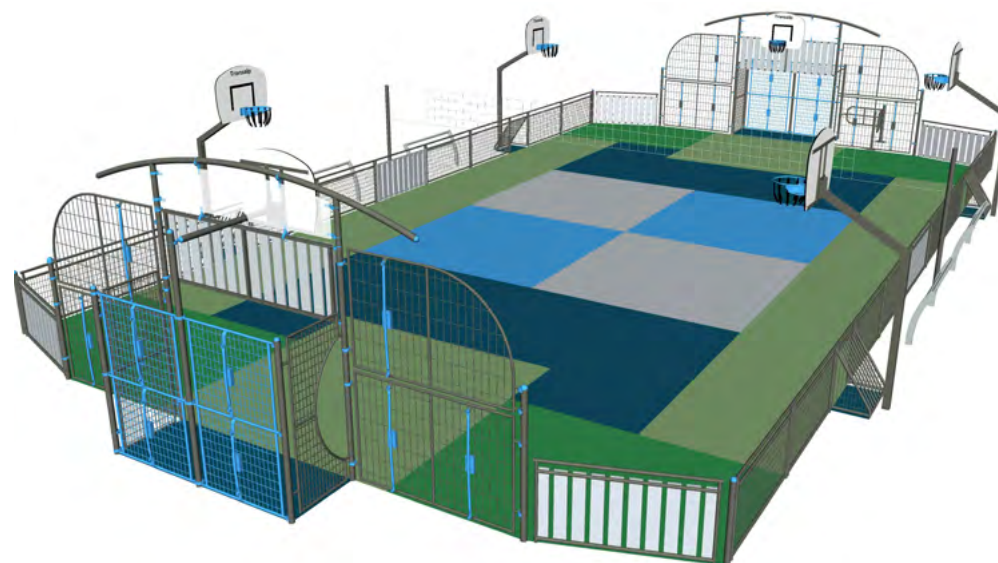
L'ALBENC
38

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

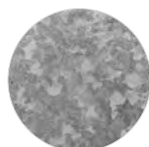
REF : 153 518 A



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

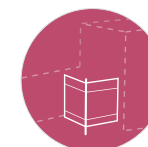


Filet central

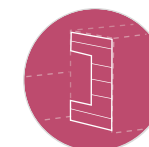
Options d'aménagements



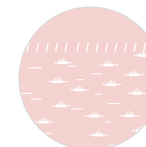
Fond de but
grilles DAV



Passage limitatif
PMR



Grille limitative



Gazon
synthétique + cornières



Assis-debout

MARSEILLE

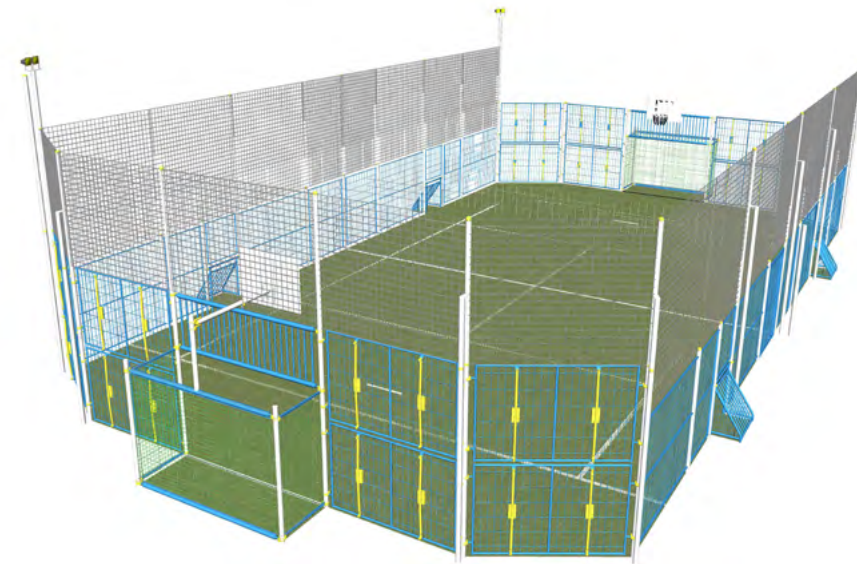
13

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

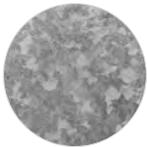
REF : I54 383 B



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

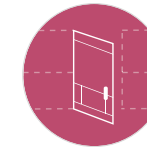


Filet central

Options d'aménagements



Fond de but
 grilles DAV



Porte
 verrouillable



Réhausse filet
 pare-ballon 5m

VALENTON

94

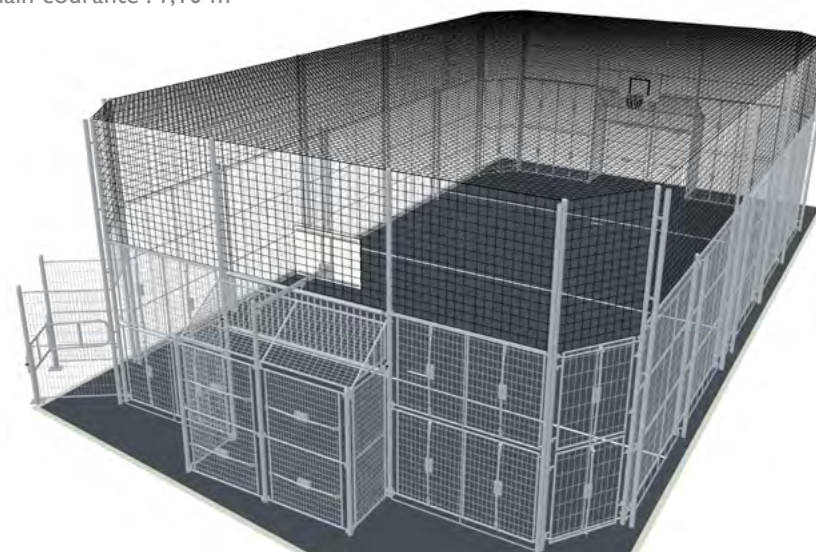
Remarquez cette « volière » complètement étanche équipée de dessus de buts fermés, en inox brut garanti 30 ans et qui proposera un jeu d'opposition dynamique dont on ressortira sainement fatigué.



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

Élégance 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

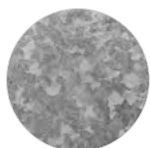
REF : 156 212



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

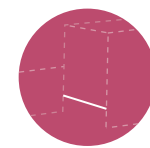
Options d'aménagements



Fond de but
grilles DAV



Passage limitatif
PMR



Barres anti-cycle
dont 1 amovible

Terrains
Polysport

Terrains
ludo-sportifs

Fitness
connectée

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

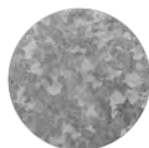
REF : 155 725 A



Options de conception



Esthétique
Treillis soudé
Frontons droits



Ossature
Acier peint
RAL manganèse

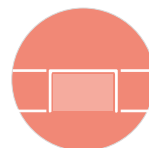


Habillage
Treillis soudé
RAL manganèse
et RAL 6018

Options de jeux



But Foot-Hand /
Basket



Simulation
mini-but

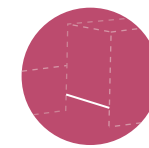
Options d'aménagements



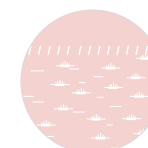
Fond de but
grilles DAV



Passage limitatif
PMR



Barres anti-cycle
dont 1 amovible



Gazon
synthétique + cornières



Versailles - 78

Terrains
Polysport

Terrains
ludo-sportifs

Fitness
connecté

Glisse urbaine
connectée

Escalade

Nouvelles
disciplines

Autres
équip.

Index

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



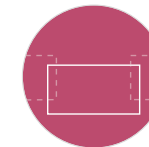
Habillage
Treillis souple
Duralinox

Options de jeux

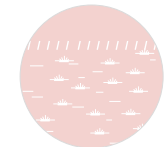


But Foot-Hand /
Basket

Options d'aménagements



Chicane sur
palissade



Gazon
synthétique

PARIS

75

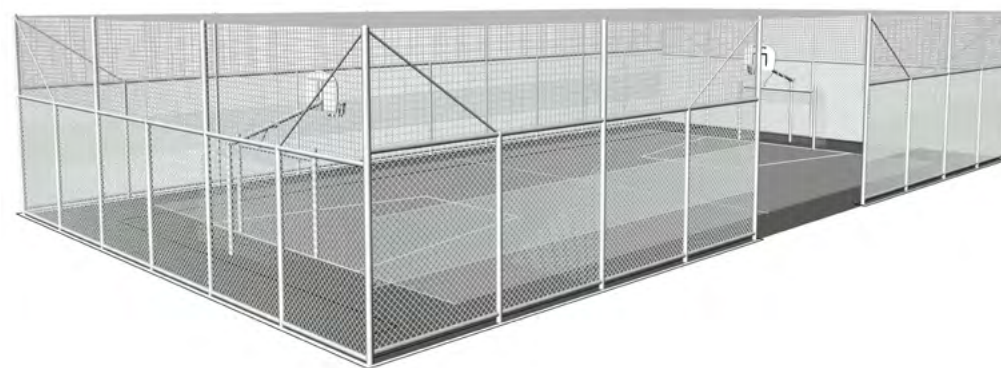
Cet aménagement combine élégance et respect du voisinage, par la mise en place d'une enceinte en treillis souple sur une structure porteuse inox et durabilité, grâce au choix d'un treillis maille Jakob® garanti 30 ans.



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



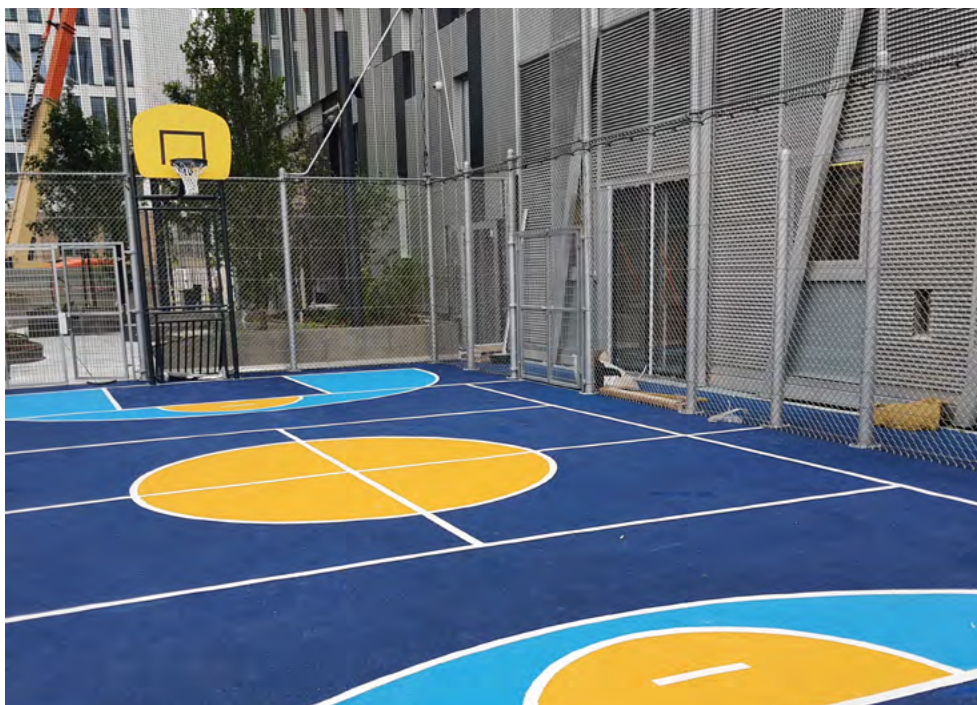
Toiture filet



Réhausse filet
pare-ballon 5m

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

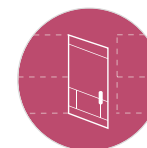


Filet central



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

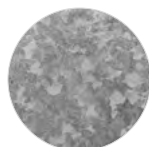
REF : 142 724 B



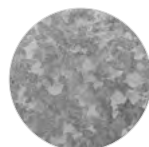
Options de conception



Esthétique
Barreaudé
Frontons droits



Ossature
Acier peint
RAL 6005



Habillage
Acier peint
RAL 1013
et RAL 6005

Options de jeux

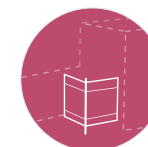


But Foot-Hand /
Basket

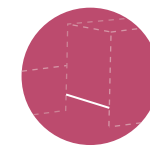


Mini-buts

Options d'aménagements



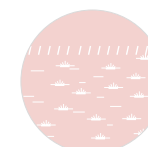
Passage limitatif
PMR



Barres anti-cycle
dont 1 amovible



Toiture filet



Gazon
synthétique + cornières

MARSEILLE

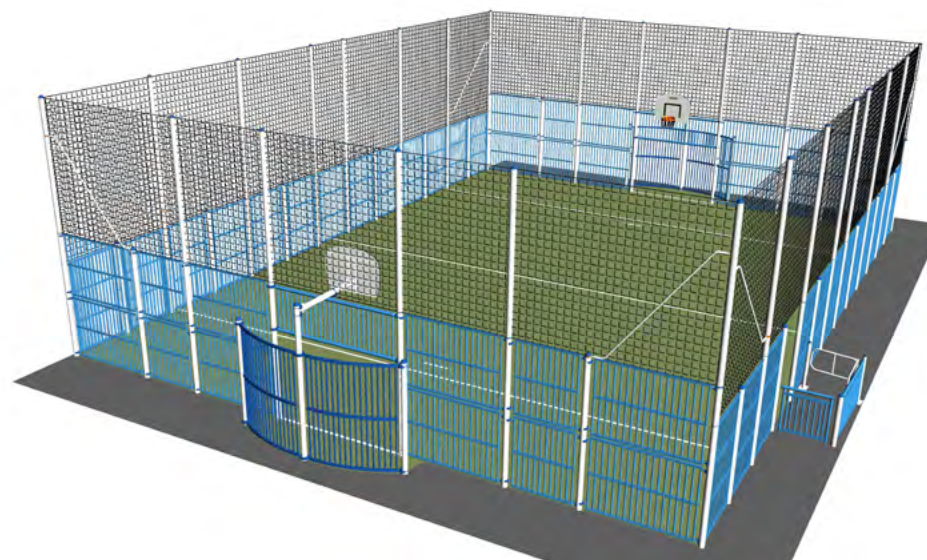
13

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

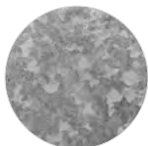
REF : 142 623



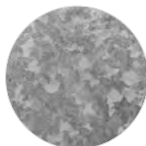
Options de conception



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

BARBÂTRE 85

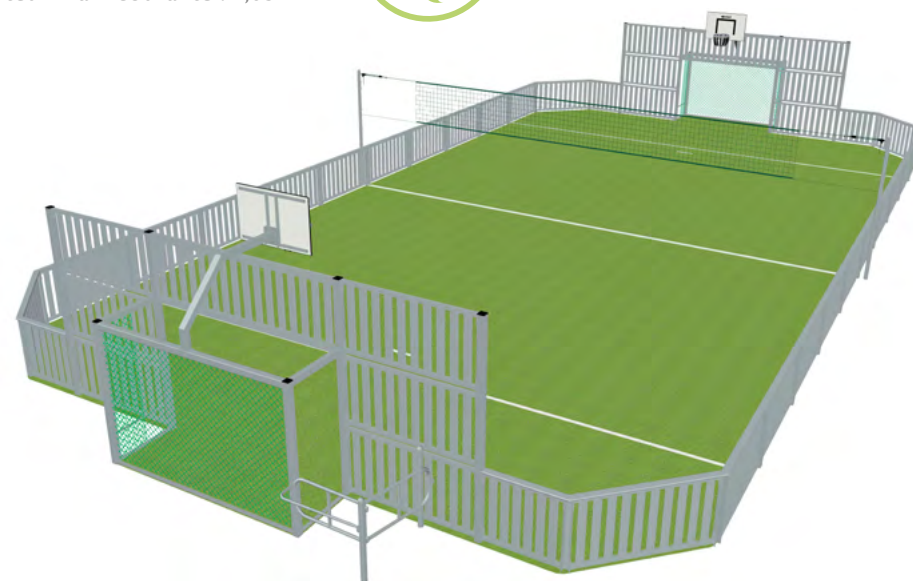
Sur l'île de Noirmoutier, une solution sur mesure pour un bord de mer exposé aux vents salins et aux embruns. Cette enceinte en profilé aluminium rectangulaire est remplie de sable pour amortir le bruit des impacts du ballon.



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



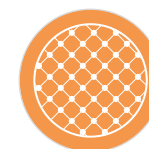
Habillage Aluminium
Lames insonorisées,
remplies de sable

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

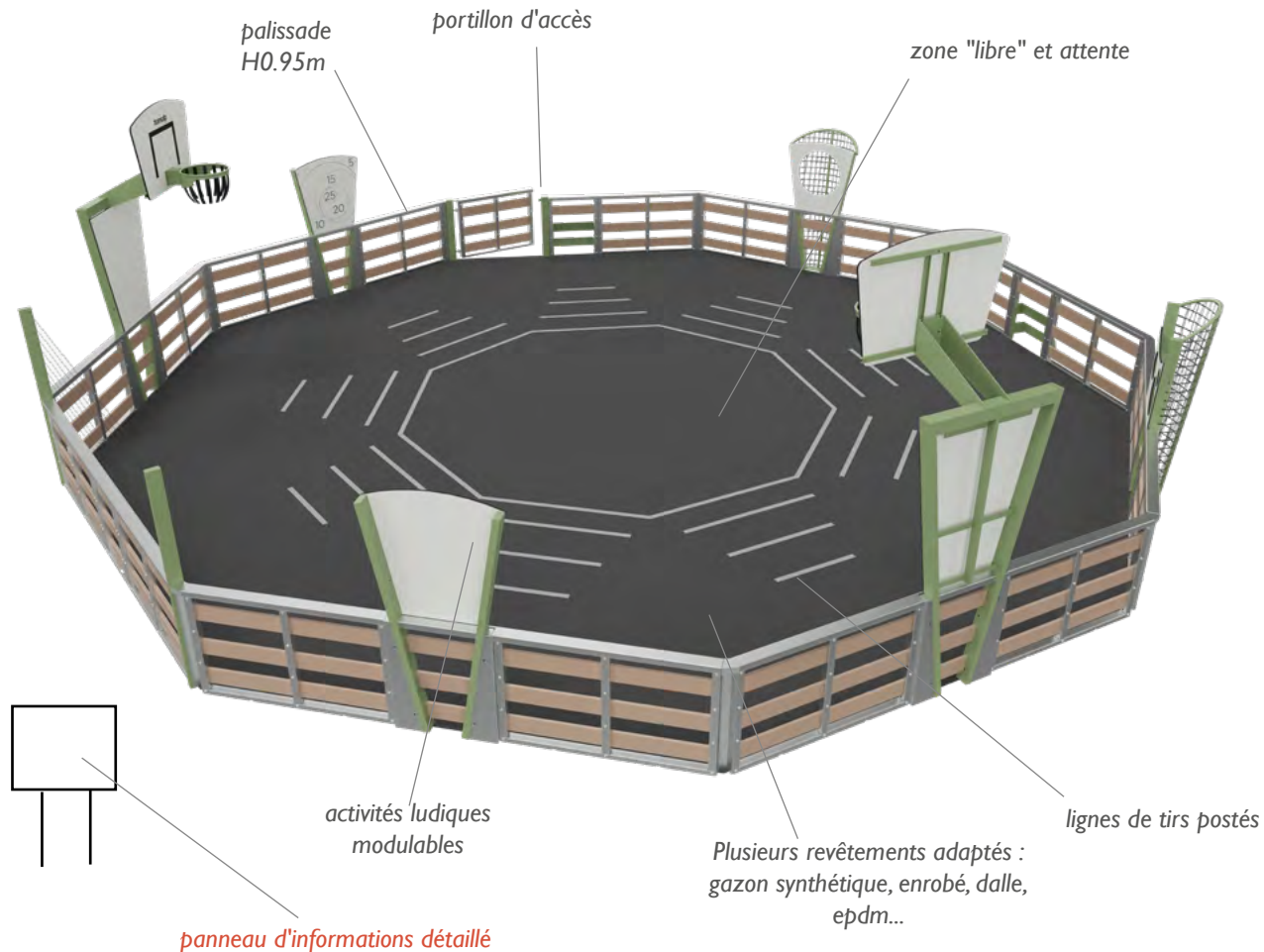
Autres
équip.

Index

Terrains ludo-sportifs

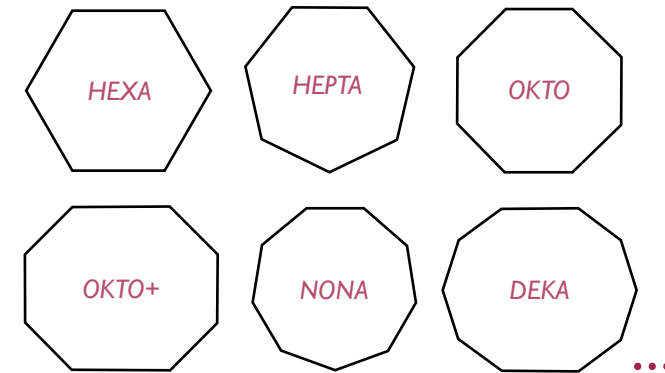
/ Pédagogique
/ Ludique
/ Familial

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.

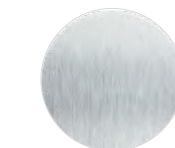


Configurations

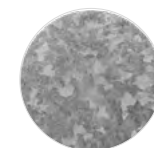
Dimensions hors tout à partir de 6,7m x 7,7m...



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



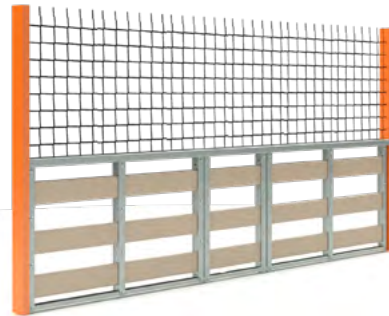
Stunball



Mini-but



But



Filet de jeu



Terrains ludo-sportifs

HEXA - LS-7060

Terrain 6 faces

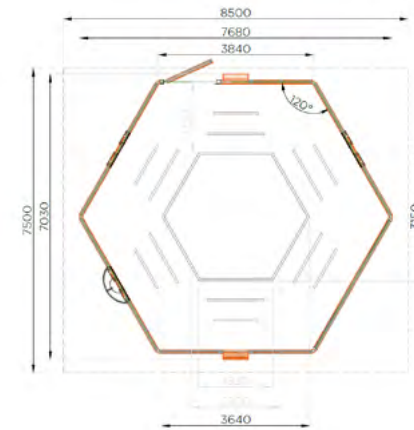
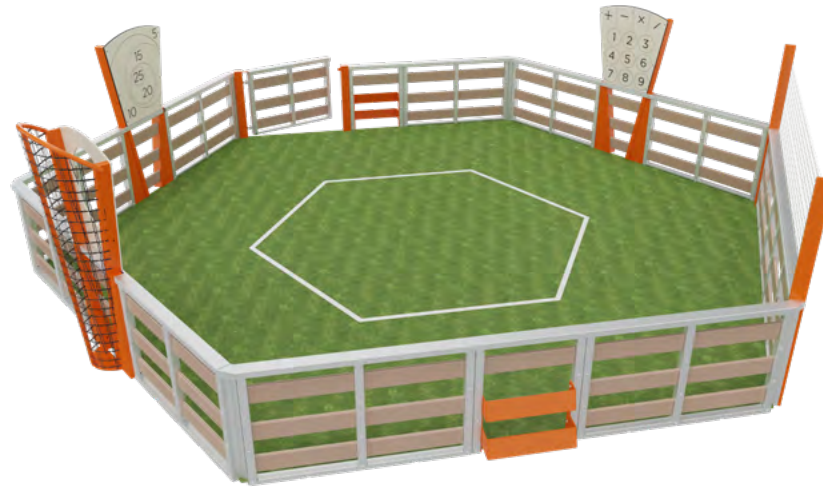
Dimensions terrain : 6.7 x 7.7 m

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

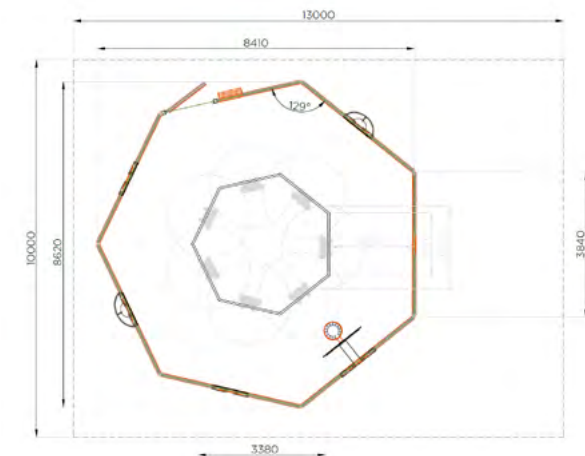
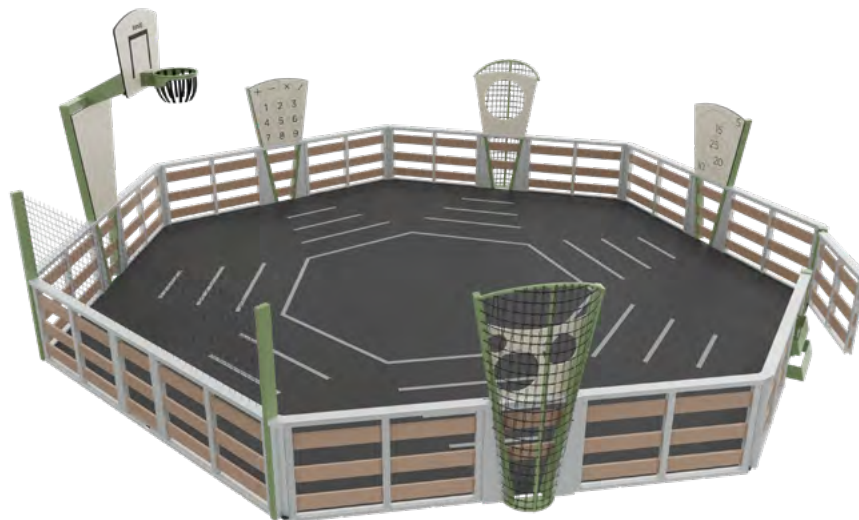
Dimensions terrain : 8.5 x 8.7 m

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

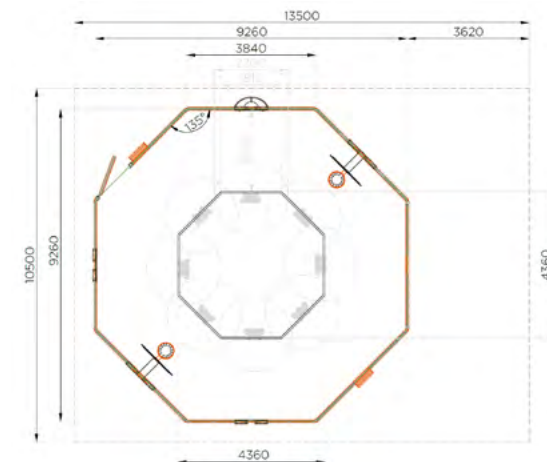
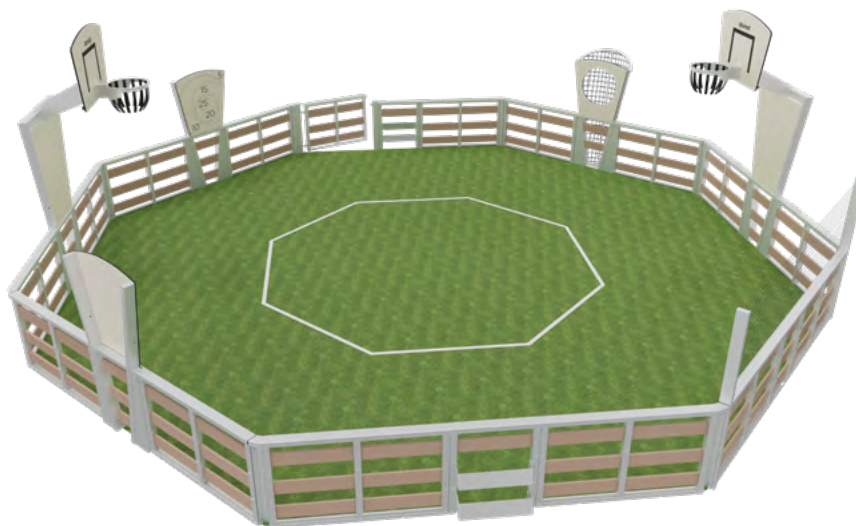
Dimensions terrain : 9.3 x 9.3 m

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

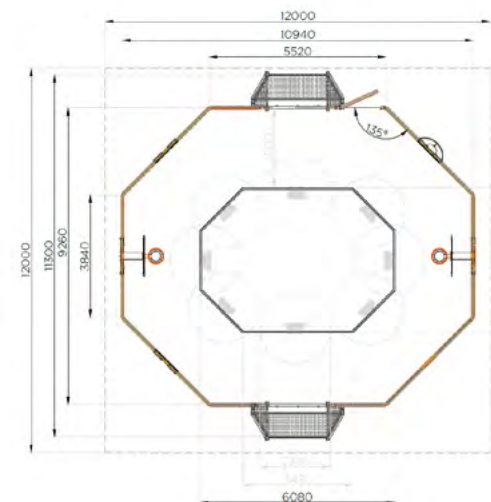
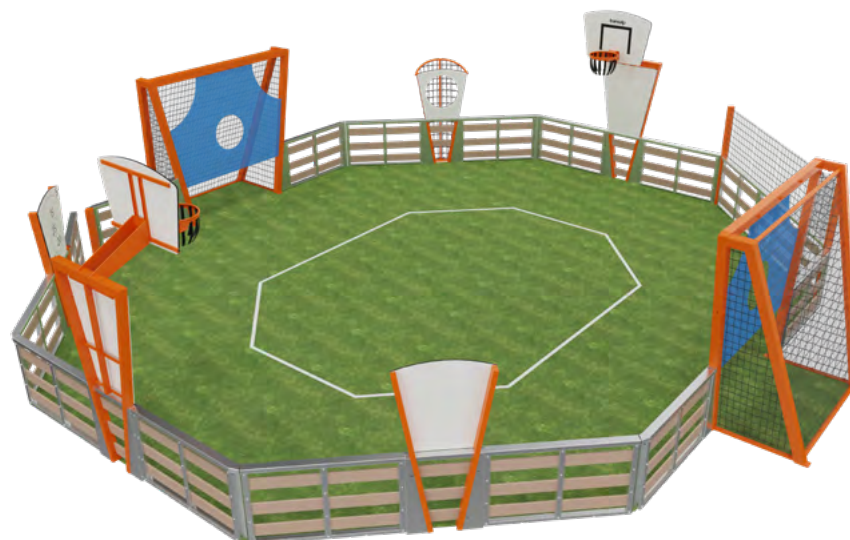
Dimensions terrain : 11 x 11.3 m

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

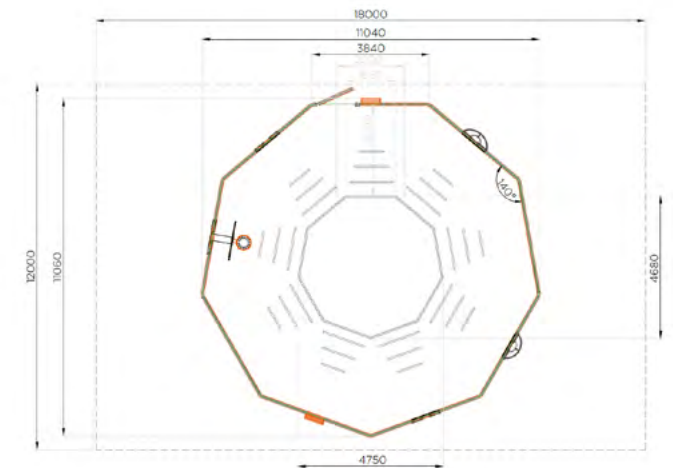
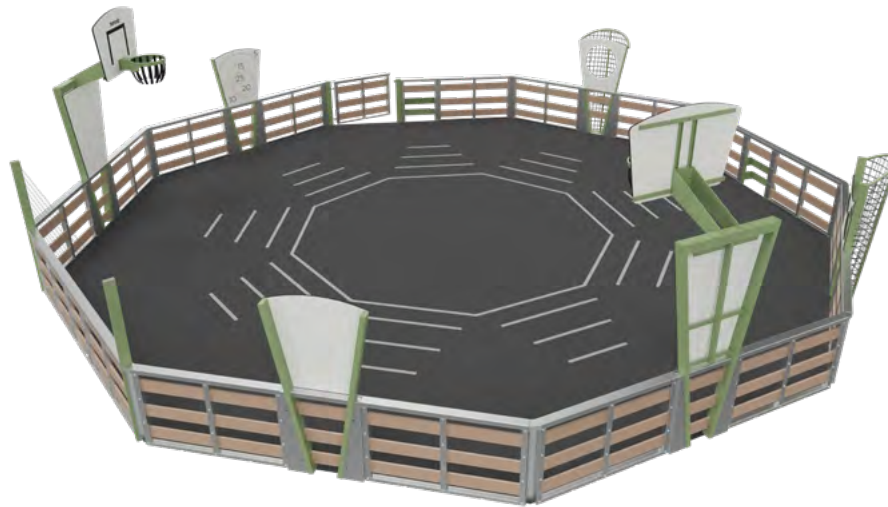
Dimensions terrain : 10.9 x 11.1 m

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

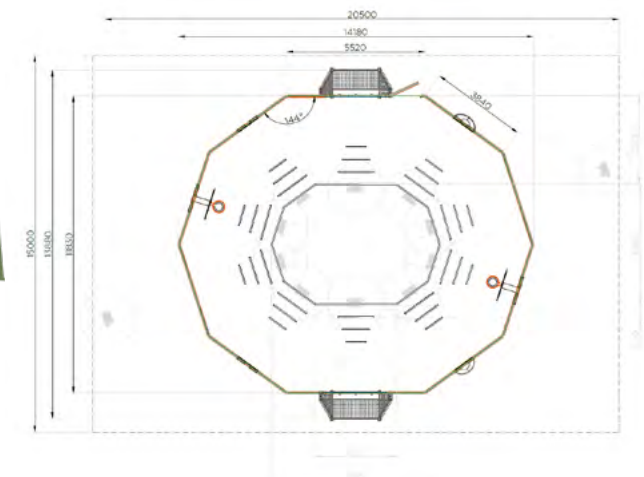
Dimensions terrain : 13.9 x 14.2 m

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» - Cauteret - 65

Terrains
ludo-sportifsFitness
connectéGlisse urbaine
connectée

Escalade

Nouvelles
disciplinesAutres
équip.

Index

FITNESS CONNECTE

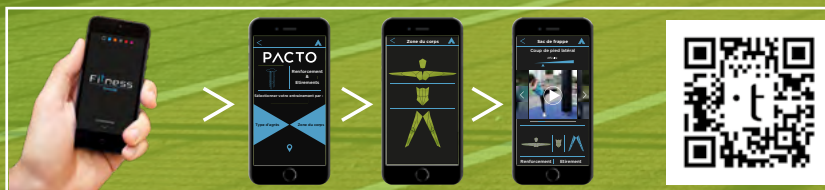
Nos solutions Fitness

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 (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.





Fit^{it}ness

STATIONS
CONNECTEES

AGRES INDIVIDUELS

STREET WORKOUT

SPORT SENIOR

Fitness
connecté

Glisse urbaine
connectée

Escalade

Nouvelles
disciplines

Autres
équip.

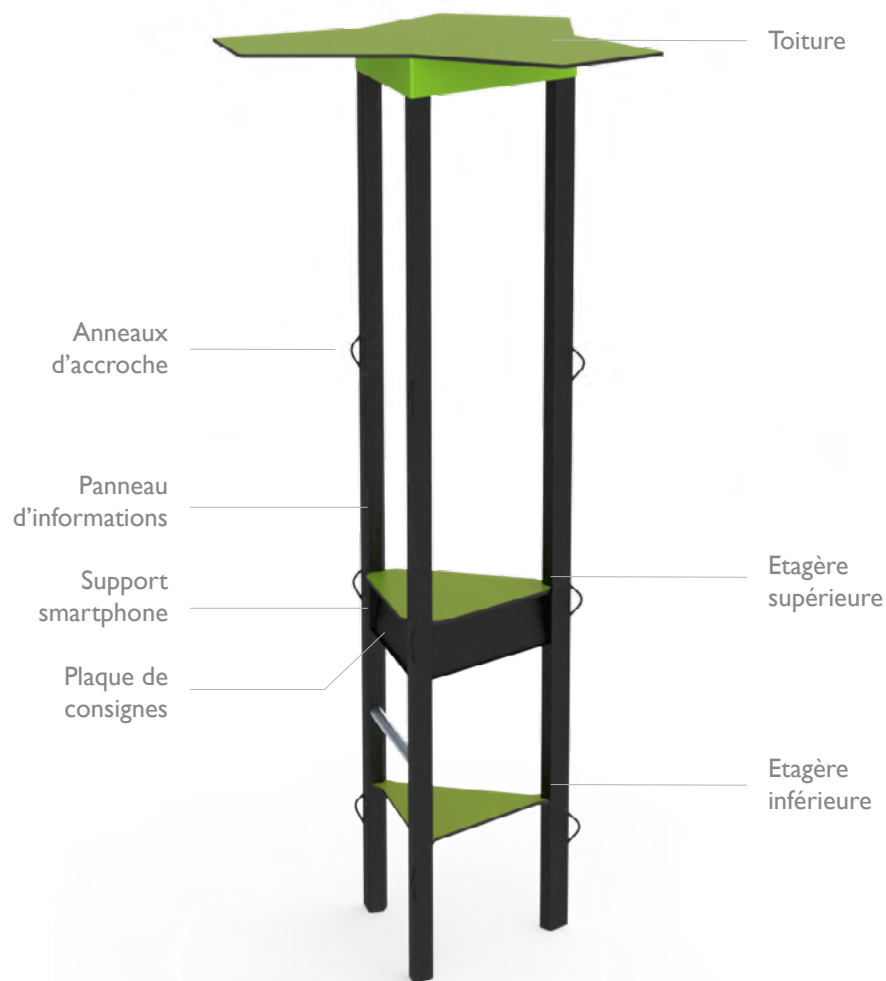
Index

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

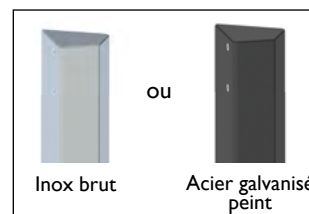
Toiture

Personnalisation

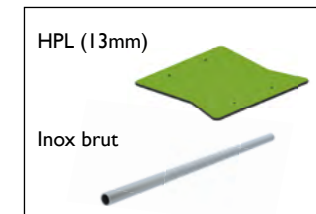


Matériaux

Structure



Agrès



Couleurs



Modularité

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

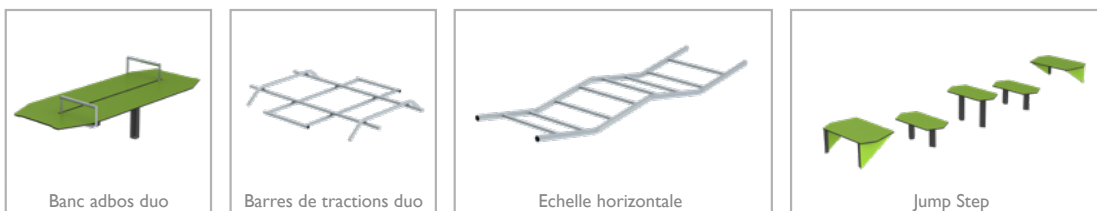
Agrès fixes



Agrès cinétiques



Agrès de liaison (occupent 2 faces)



SF-1300

- Banc lombaire
- Double marche
- Espalier

HCL : 1 m
H : 2.20 m
Z : 21 m² (5.5 x 4.8 m)



SF-1301

- Planche inclinée
- Planche verticale
- Sac de frappe

HCL : 1 m
H : 2.20 m
Z : 21 m² (5.8 x 4.9 m)



SF-1302

- Pédalo
- Vélo à main
- Twist

HCL : 0.50 m
H : 2.20 m
Z : 17.80 m² (4.7 x 5.1 m)



SF-1303

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

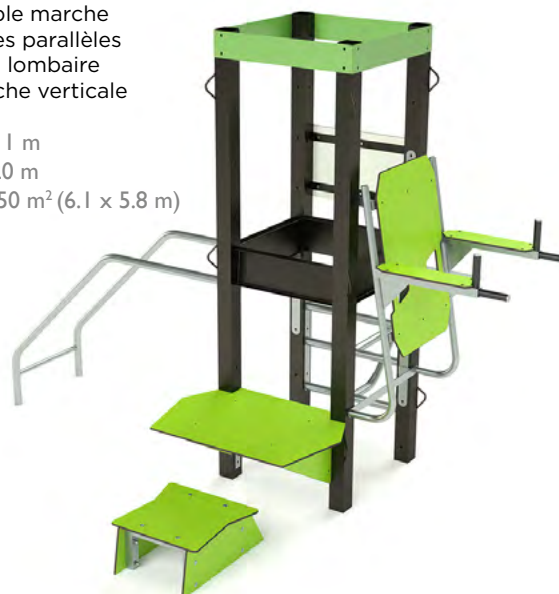
HCL : 1 m
H : 2.20 m
Z : 23.80 m² (6.1 x 4.9 m)



SF-1400

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

HCL : 1 m
H : 2.20 m
Z : 26.50 m² (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 m² (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 m² (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 m² (6.3 x 6.3 m)



SF-1404

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

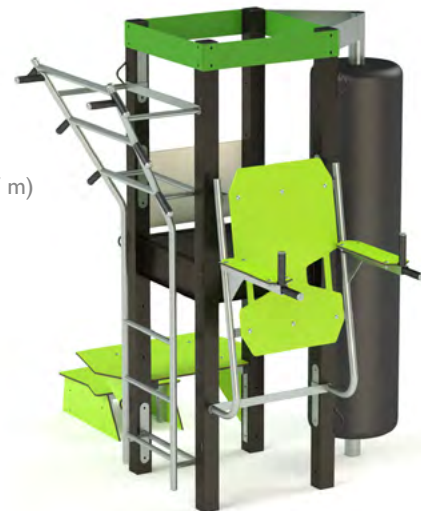
HCL : 1 m
H : 2.2 m
Z : 25.2 m² (6.1 x 5.5 m)



SF-1405

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

HCL : 1 m
H : 2.2 m
Z : 23.80 m² (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 m² (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 m² (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 m² (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 m² (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 m² (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 m² (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 m² (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 m² (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 m² (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 m² (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 |
| STATION DE FITNESS CONNECTÉE | | <ul style="list-style-type: none"> • Lire et respecter les instructions relatives aux exercices pratiqués sur les équipements. • S'assurer de la compatibilité de l'équipement avec son état de santé. • Ne pas réaliser d'effort excessif lors de l'utilisation des équipements. |
| PACTO | | |
|  | | EN CAS D'ACCIDENT : 18 et 112 |
| <small>Accédez aux tutoriels vidéo en vous connectant sur notre application www.fitness-transalp.fr 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

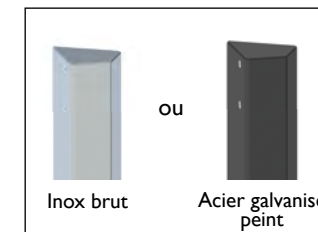
Equipements et options

Toiture intégrée H.3m

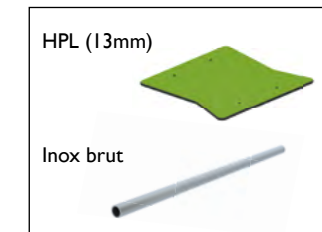


Matériaux

Structure

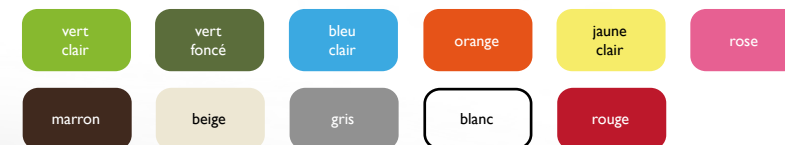


Agrès



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 m² (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 m² (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 m² (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 m² (6.8 x 6.2 m)



Fitness
connectéGlisse urbaine
connectée

Escalade

Nouvelles
disciplinesAutres
équip.

Index

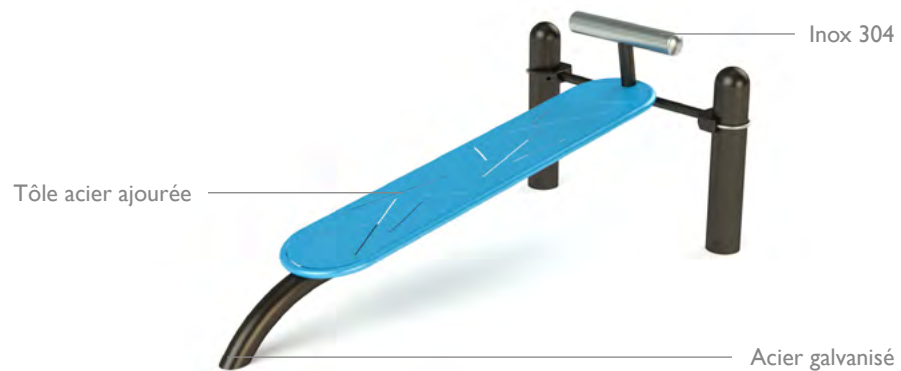
Fit^{ness}

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.

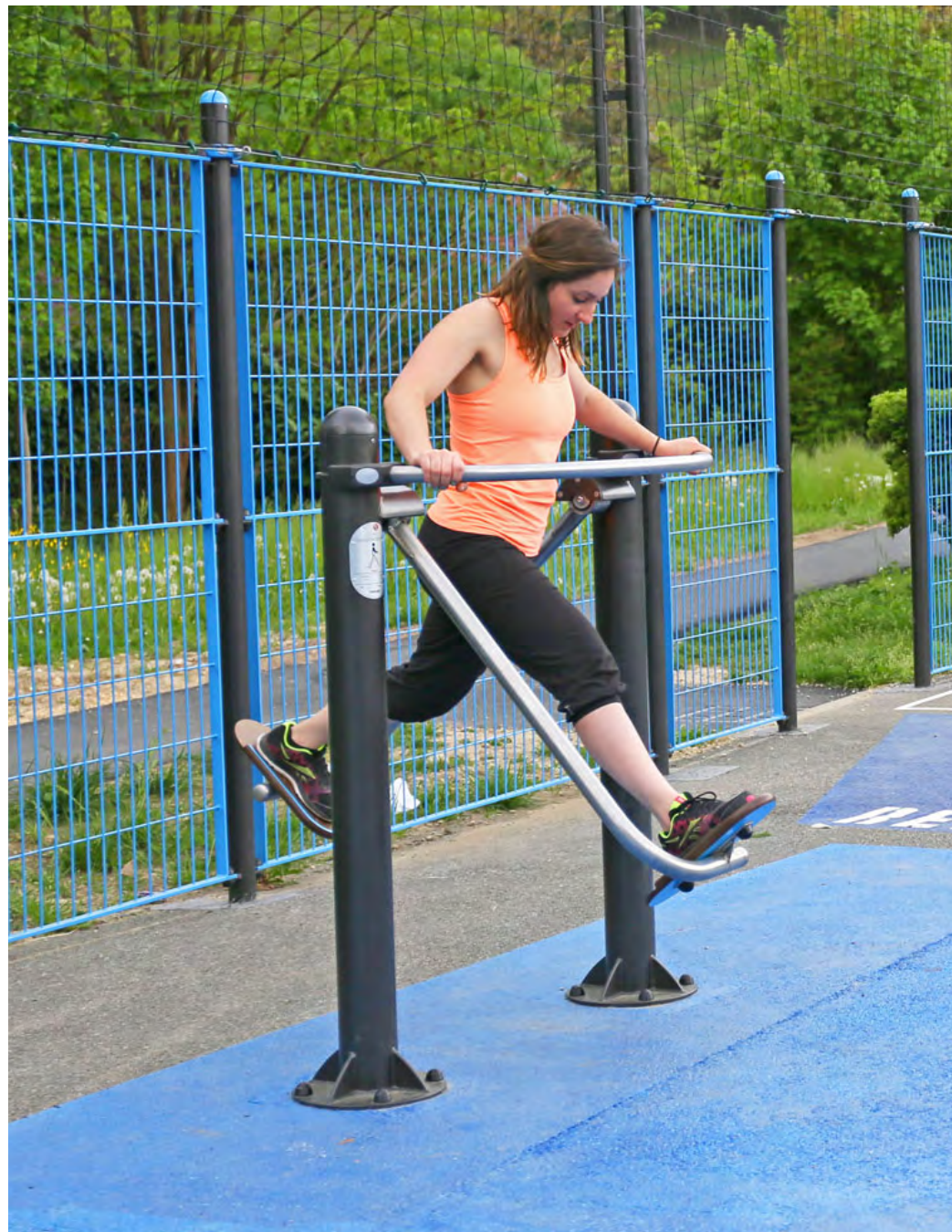


Connectez-vous sur www.fitness-transalp.fr (ou scannez le QRcode).
Choisissez votre structure et accédez à plus de 100 tutoriels vidéos
> Gardez-la main à tout moment pour changer d'agrès, de niveau de difficulté, de type d'exercices, ou de zone du corps sollicitée.
> Pas de compte, pas de téléchargement,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

Agrès fixe

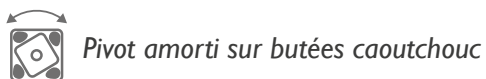
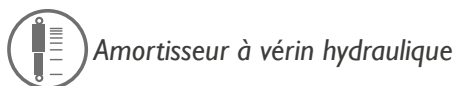
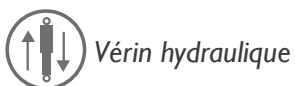
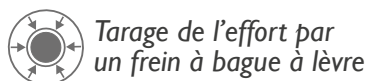


Agrès cinétique



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

Pictogrammes des solutions techniques associées aux agrès :



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.

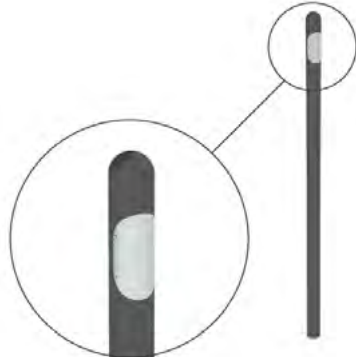


4-PS Panneau de consignes

Aluminium

H : 1.6m

I x L : 100 x 150 mm



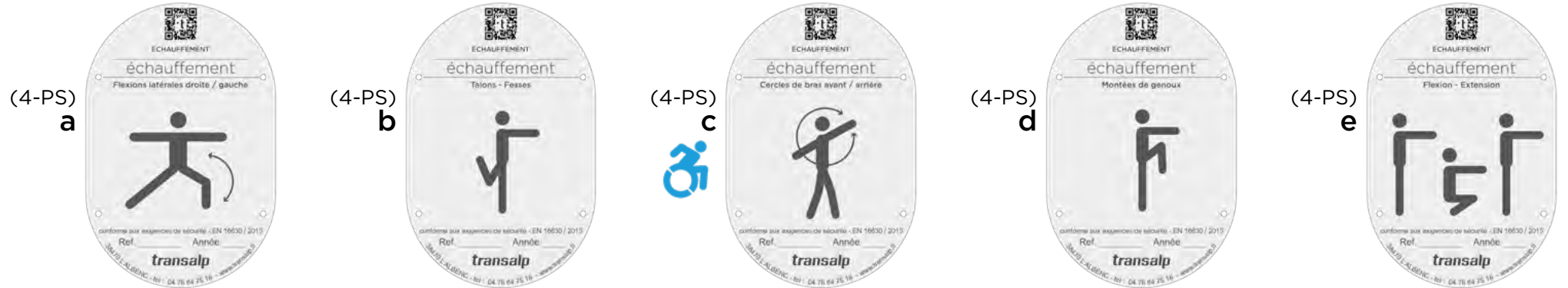
HPL

H : 2.1 m

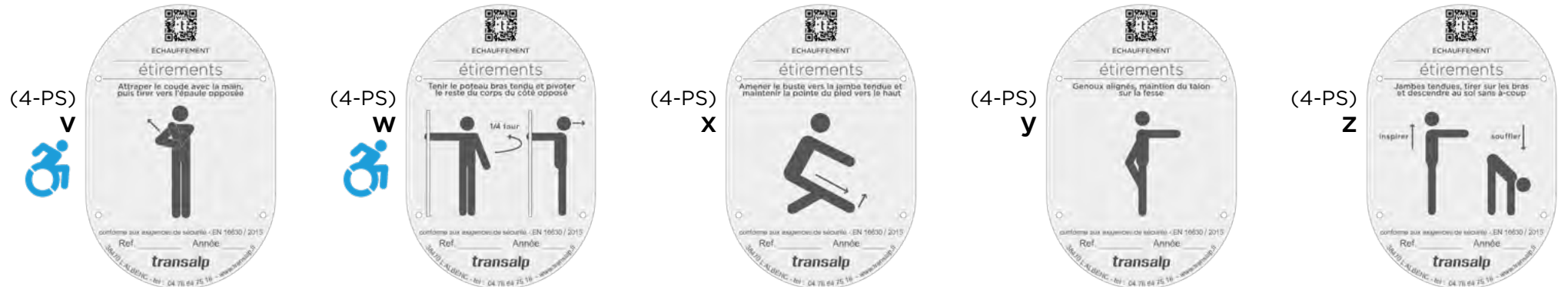
I x L : 300 x 480 mm



Série échauffements

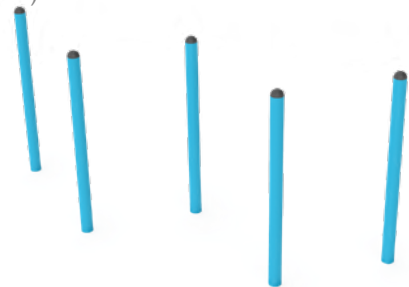


Série étirements



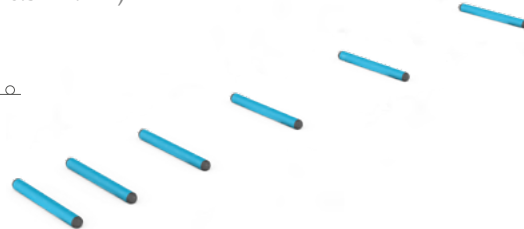
6-PS Slalom

HCL : 0 m
H : 1.8 m
Z : 24.2 m² (7.2 x 4 m)



7-PS Traversée au sol

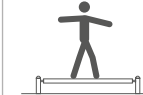
HCL : 0 m
H : 0.1 m
Z : 41 m² (10.3 x 4.2 m)



10-PS Poutre d'équilibre

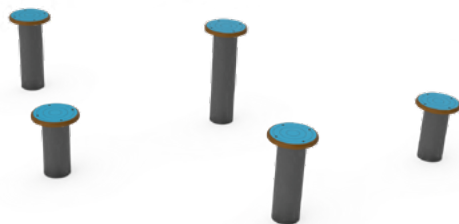
existe en version inclinée réf. 11-PS

HCL : 0.5 m
H : 0.5 m
Z : 19.6 m² (6.6 x 3.3 m)



23-PS Pas japonais

HCL : 0.5 m
H : 0.5 m
Z : 18.5 m² (5.4 x 4.2 m)



24-PS Cadre à grimper

HCL : 1 m
H : 1 m
Z : 21.4 m² (5.6 x 4.3 m)



27-PS Bancs de pliométrie

HCL : 0.6 m
H : 0.6 m
Z : 32.3 m² (8.3 x 4.2 m)



19-20-21-PS Saut de haies

HCL : 0 m
H : 0.8 m
Z : 37.7 m² (9.2 x 4.3 m)



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

HCL : 0.4 m
H : 0.8 m
Z : 50.2 m² (12.2 x 4.3 m)



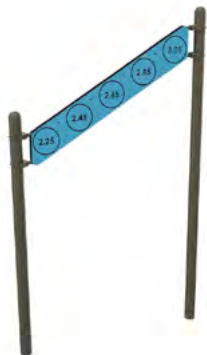
26-PS Saute moutons

HCL : 0 m
H : 1 m
Z : 41 m² (12.6 x 3.4 m)



32-PS Saut extension

HCL : 0 m
H : 3.4 m
Z : 14.2 m² (5.1 x 3.2 m)

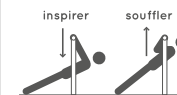


40-PS Barres de pompes

existe en version double réf. 41-PS
HCL : 0 m
H : 1.1 m
Z : 19.1 m² (5.4 x 4.1 m)

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

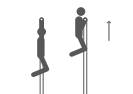
HCL : 0.1 m
H : 1.1 m
Z : 15.1 m² (5.4 x 3.2 m)



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 m² (5.5 x 3.3 m)



22-PS Barres parallèles

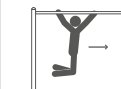
HCL : 1.1 m
H : 1.2 m
Z : 21.1 m² (6.2 x 3.7 m)



15-PS Echelle de suspension

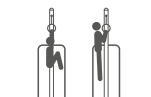
existe en version double réf. 16-PS

HCL : 1.1 m
H : 2.2 m
Z : 20.2 m² (5.6 x 4 m)



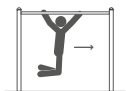
25-PS Anneaux

HCL : 1.1 m
H : 2.1 m
Z : 18.7 m² (5.6 x 4.2 m)



39-PS Traversée anneaux

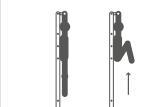
HCL : 1.1 m
H : 2.1 m
Z : 20.2 m² (5.6 x 4 m)



17-PS Espalier

existe en version double réf. 18-PS

HCL : 1.1 m
H : 2.1 m
Z : 13.5 m² (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 m² (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 m² (5 x 4.1 m)



89-PS Bance abdos double mixte

HCL : 0.5 m

H : 0.8 m

Z : 20 m² (5 x 4.9 m)



86-PS Banc lombaires

HCL : 0.9 m

H : 0.9 m

Z : 14.2 m² (4 x 4.2 m)



87-PS Bancs abdos horizontal / lombaires

HCL : 0.9 m

H : 0.8 m

Z : 19.5 m² (5 x 4.9 m)

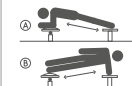


50-PS Gainage

HCL : 0.4 m

H : 0.4 m

Z : 17.3 m² (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 m² (3.8 x 3.5 m)



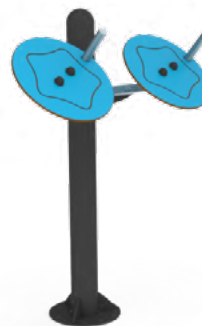
AC-111 Roues de coordination

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

HCL : 0 m

H : 1.3 m

Z : 11.6 m² (4.1 x 3.6 m)



AC-110 Plateau rotatif / roues de coordination

HCL : 0 m

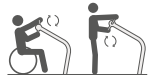
H : 1.4 m

Z : 13.3 m² (4.1 x 3.9 m)



AC-311 Vélo à main

HCL : 0 m
H : 1.1m
Z : 11 m² (3.9 x 3.6 m)



AC-301 Vélo

HCL : 0.8 m
H : 1.1 m
Z : 12 m² (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 m² (4.4 x 3.8 m)



AC-051 Ski de fond

HCL : 0.5 m
H : 1 m
Z : 12.7 m² (4.1 x 3.9 m)



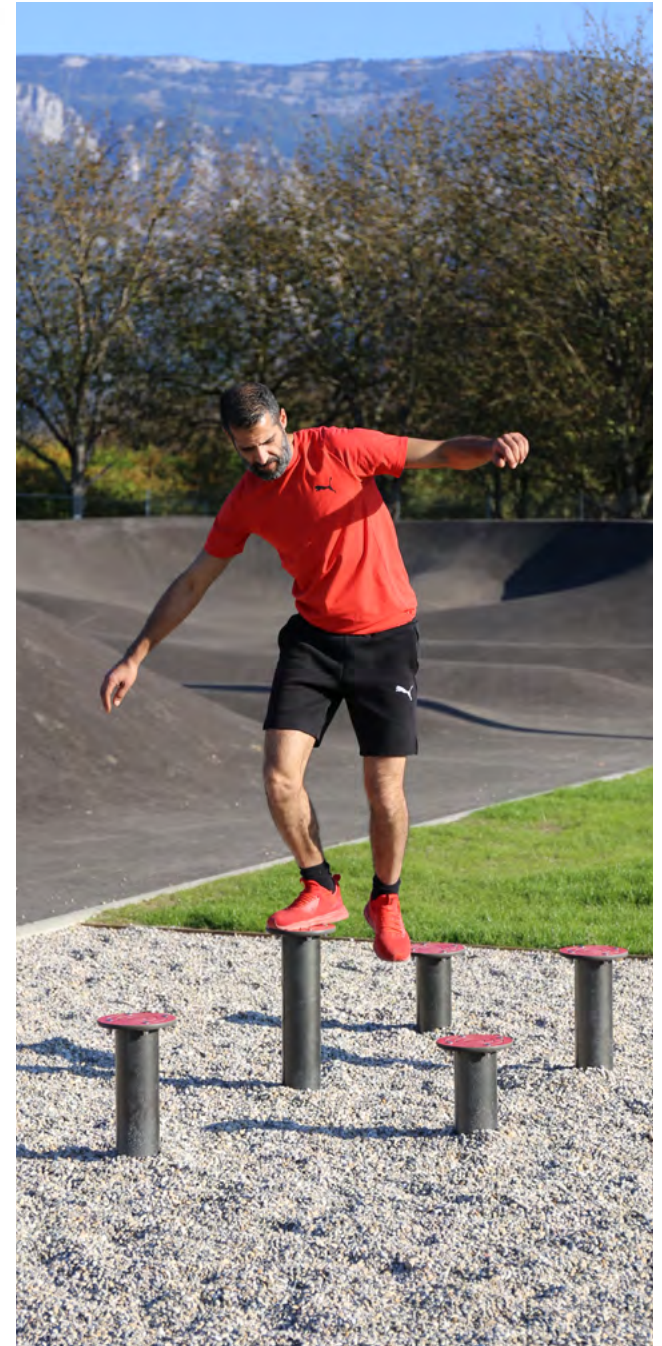
AC-061 Rameur libre

HCL : 0.5 m
H : 1 m
Z : 12.7 m² (4.2 x 3.8 m)



AC-324 Rameur

HCL : 0.6 m
H : 0.8 m
Z : 14.6 m² (4.5 x 3.9 m)



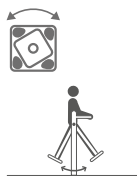
AC-021 Vélo elliptique
existe en version double réf. AC-022

HCL : 0.5 m
H : 1.5 m
Z : 14.6 m² (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 m² (4.6 x 4.2 m)



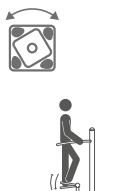
AC-402 Runner / Vélo

HCL : 0.5 m
H : 1.5 m
Z : 20.4 m²
(5.6 x 4.6 m)



AC-291 Stepper

HCL : 0.35 m
H : 1.3 m
Z : 13.2 m² (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 m² (4.2 x 4 m)



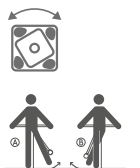
AC-401 Balancier / Presse

HCL : 0.5 m
H : 1.3 m
Z : 16.8 m² (4.5 x 4.2 m)



AC-121 Presse latérale

HCL : 0 m
H : 1.3 m
Z : 12.9 m² (4.4 x 3.8 m)



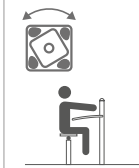
AC-251 Proprio
existe en version double réf. AC-252

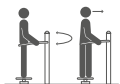
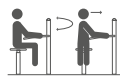
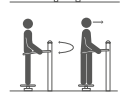
HCL : 0.25 m
H : 1.3 m
Z : 13.2 m² (4 x 4 m)



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

HCL : 0.7 m
H : 1 m
Z : 13.2 m² (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 m² (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 m² (4 x 4 m)**AC-297 Stepper / Twist****HCL** : 0.35 m**H** : 1.3 m**Z** : 16.5 m² (4.7 x 4 m)**AC-270 Proprio / Twist****HCL** : 0.25 m**H** : 1.3 m**Z** : 16.5 m² (4.7 x 4 m)**AC-274 Proprio assis / Twist assis****HCL** : 0.7 m**H** : 1 m**Z** : 16.5 m² (4.7 x 4 m)**AC-141 Presse squat****HCL** : 0 m**H** : 1.8 m**Z** : 14 m² (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 m² (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 m² (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 m² (4.5 x 3.9 m)



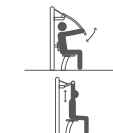
AC-076 Presse à pectoraux et quadriceps

HCL : 1 m
H : 2 m
Z : 18 m² (5.4 x 3.9 m)



AC-090 Presse à pectoraux et dorsaux

HCL : 0.5 m
H : 2 m
Z : 16.8 m² (4.7 x 4.2 m)



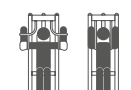
AC-331 Ischio / Quadri

HCL : 0.5 m
H : 0.9 m
Z : 16.8 m² (5.1 x 3.8 m)



AC-341 Presse papillon

HCL : 0.5 m
H : 1.7 m
Z : 12.8 m² (4.3 x 4 m)



AC-351 Presse développé couché

HCL : 0.5 m
H : 1.5 m
Z : 17.1 m² (5.3 x 4.2 m)





Fitness connecté

Glisse urbaine connectée

Escalade

Nouvelles disciplines

Autres équip.

Index



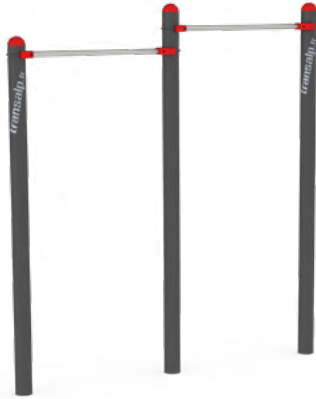
Notre gamme a été développée avec la Fédération Nationale de street workout, la FNSWC. Cette pratique collective urbaine de musculation au poids du corps est fédératrice d'une communauté active et engagée. Notre bureau d'études crée votre station sur mesure pour s'adapter aux contraintes d'espace et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

Plus d'informations sur www.workout-transalp.fr

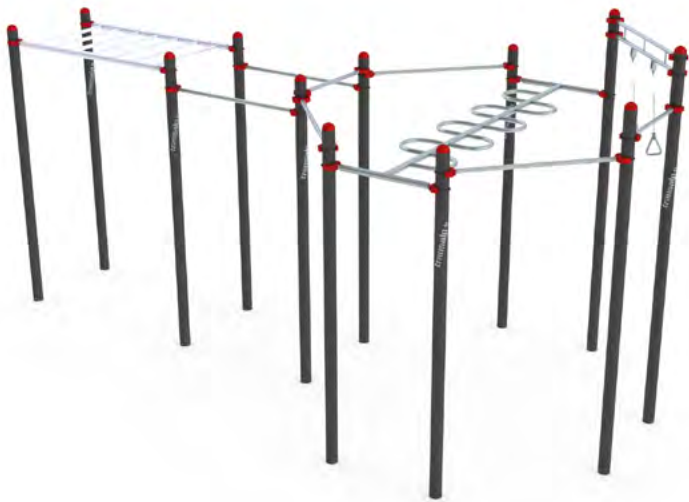


Connectez-vous sur www.fitness-transalp.fr (ou scannez le QRcode).
Choisissez votre structure et accédez à plus de 100 tutoriels vidéos
> Gardez-la main à tout moment pour changer d'agrès, de niveau de difficulté, de type d'exercices, ou de zone du corps sollicitée.
> Pas de compte, pas de téléchargement,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

Agrès individuel



Station

Fitness
connectéGlisse urbaine
connectée

Escalade

Nouvelles
disciplinesAutres
équip.

Index

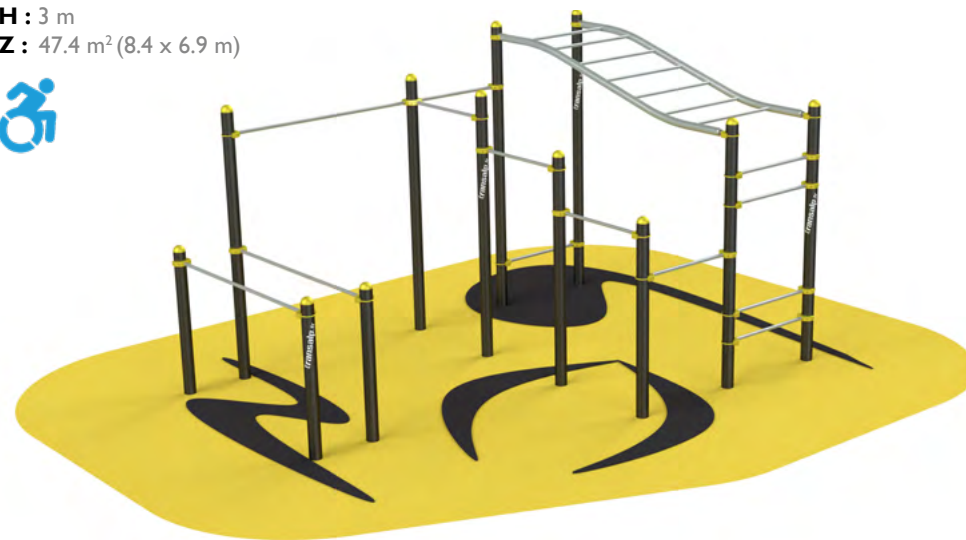
SW-01 Station Neuilly Plaisance

HCL : 1.4 m
H : 2.5 m
Z : 111.1 m² (11.5 x 9.7 m)



SW-02 Station Grigny 1

HCL : 1.9 m
H : 3 m
Z : 47.4 m² (8.4 x 6.9 m)



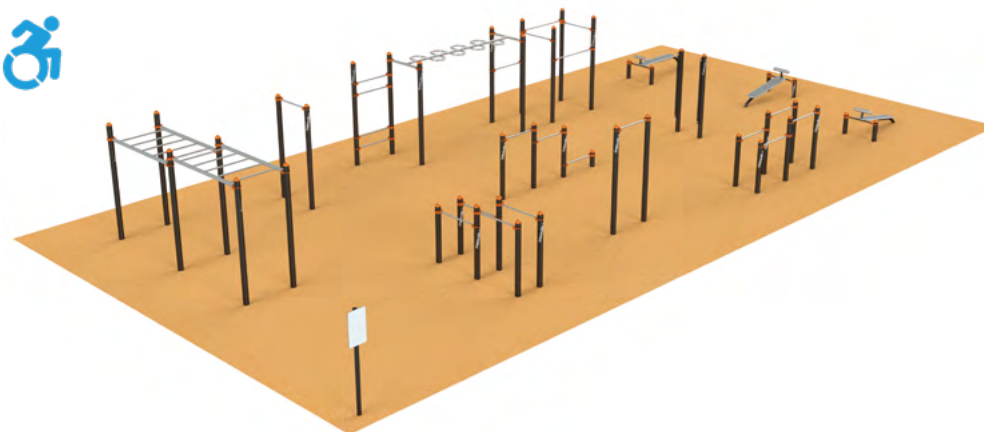
SW-03 Station Paris Carpentier

HCL : 1.4 m
H : 3 m
Z : 190 m² (19 x 10 m)

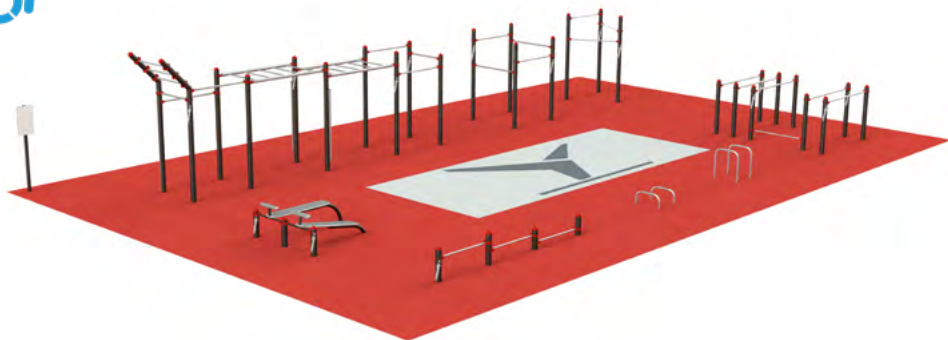


SW-04 Station Paris Lumière

HCL : 1.4 m
H : 2.5 m
Z : 234.6 m² (21.3 x 11 m)



SW-05 Station Meaux

HCL : 1.9 m**H** : 3 m**Z** : 242.2 m² (19.6 x 12.4 m)

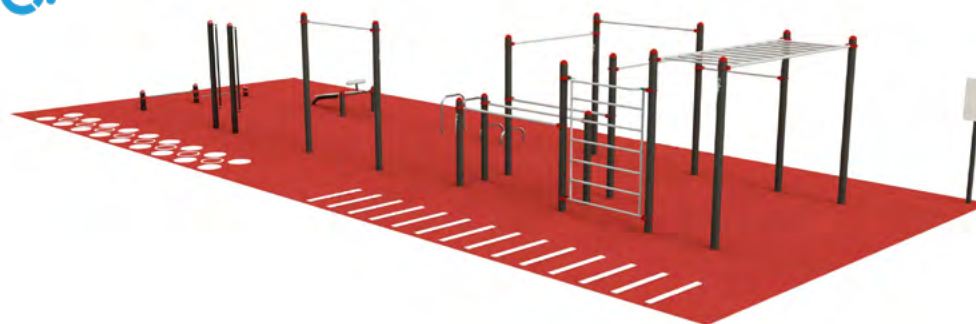
SW-06 Station Clermont-Ferrand

HCL : 1.4 m**H** : 2.5 m**Z** : 100 m² (10 x 10 m)

SW-08 Station Sucy-en-brie

HCL : 1.4 m**H** : 2.5 m**Z** : 152.9 m² (16.5 x 9.3 m)

SW-09 Station Macon

HCL : 2 m**H** : 2.5 m**Z** : 132 m² (18 x 7.3 m)

SW-10 Station Grigny 2

HCL : 1.4 m

H : 3.1 m

Z : 120 m² (17 x 7.4 m)

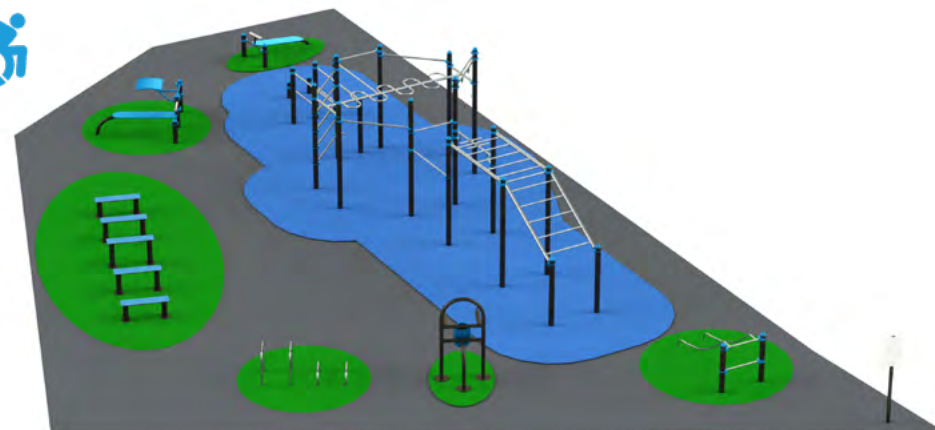


SW-11 Station Trappes

HCL : 1.4 m

H : 3.1 m

Z : 238 m² (18 x 20 m)



251-PS Station Station Maxi 1

HCL : 2 m

H : 2.8 m

Z : 148 m² (21.4 x 8 m)



250-PS Station Maxi 2

HCL : 1.1 m

H : 2.2 m

Z : 88.5 m² (11.8 x 7.7 m)



240-PS Station Maxi 3

HCL : 1.4 m
H : 2.5 m
Z : 43.2 m² (10.3 x 6.7 m)



230-PS Station Access 1

HCL : 1.4 m
H : 2.5 m
Z : 57.8 m² (8.1 x 7.5 m)



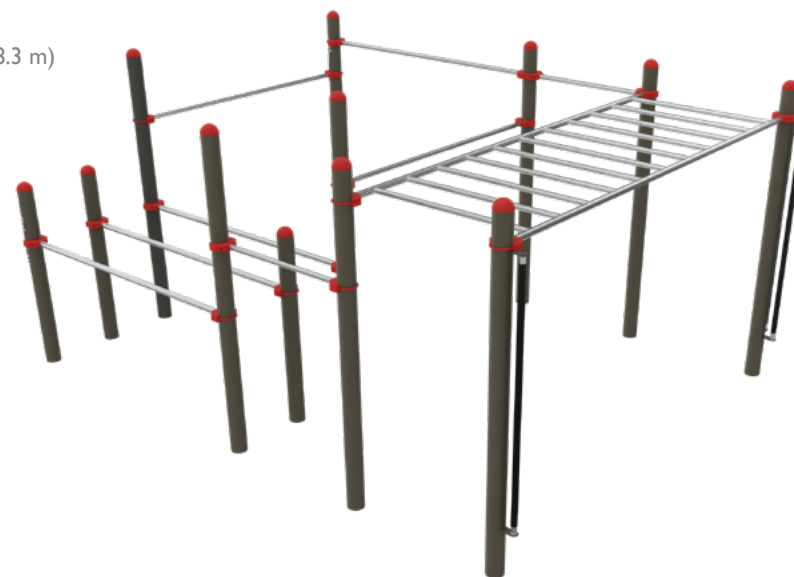
231-PS Station Access 2

HCL : 1.4 m
H : 2.5 m
Z : 49.9 m² (7.7 x 7.3 m)



224-PS Station Cube 5

HCL : 1 m
H : 2.1 m
Z : 65 m² (7.8 x 8.3 m)



223-PS Station Cube 3

HCL : 1.4 m
H : 2.5 m
Z : 37.8 m² (6.9 x 5.8 m)



222-PS Station Cube 2

HCL : 2 m
H : 2.5 m
Z : 38.8 m² (7.1 x 6.7 m)



221-PS Station Cube 4

HCL : 1.4 m
H : 2.5 m
Z : 26 m² (5.3 x 5.3 m)



220-PS Station Cube 1

HCL : 1.4 m
H : 2.6 m
Z : 56.9 m² (8.3 x 7.8 m)



210-PS Station Octo

HCL : 1.4 m
H : 3.1 m
Z : 53.7 m² (10.3 x 6.6 m)



200-PS Station Linear 1

HCL : 1.4 m
H : 2.5 m
Z : 40.5 m² (10.3 x 4.3 m)



163-PS Station Linear 2

HCL : 1.3 m
H : 2.2 m
Z : 32.6 m² (6.8 x 5.3 m)



1220-PS Station autostable démontable

HCL : 1.4 m
H : 3.1 m
Z : 64.3 m² (8.9 x 7.8 m)



1230-PS Station autostable démontable

HCL : 1.4 m
H : 2.5 m
Z : 36.7 m² (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 m² (3.8 x 3.7 m)



104-PS Parallettes doubles

HCL : 0.75 m

H : 0.75 m

Z : 16.2 m² (4.8 x 3.8 m)



103-PS Echelle basse

HCL : 0.3 m

H : 0.3 m

Z : 19.2 m² (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 m² (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 m² (5.3 x 3.7 m)



120-PS Barres fixes basses

HCL : 0.3 m

H : 0.4 m

Z : 16.4 m² (5.8 x 3.2 m)



121-PS Barres fixes intermédiaires

HCL : 0.3 m

H : 1.4 m

Z : 16.4 m² (5.8 x 3.2 m)



122-PS Barres fixes hautes

HCL : 1.4 m

H : 2.5 m

Z : 16.4 m² (5.8 x 3.2 m)



123-PS Grande barre fixe

HCL : 1.4 m

H : 2.5 m

Z : 14.4 m² (5.2 x 3.2 m)



125-PS Barres fixes freestyle x3

HCL : 1.3 m
H : 2.4 m
Z : 19.9 m² (4.7 x 4.7 m)



126-PS Barres fixes freestyle x4

HCL : 1.4 m
H : 2.5 m
Z : 24.9 m² (5.2 x 5.2 m)



127-PS Barres fixes freestyle x5

HCL : 1.4 m
H : 2.5 m
Z : 19.5 m² (5.8 x 4.7 m)



128-PS Barres fixes freestyle x5

HCL : 1.4 m
H : 2.5 m
Z : 33.5 m² (4.7 x 7.6 m)



130-PS Echelle coudée

HCL : 1.7 m
H : 2.8 m
Z : 17.6 m² (5 x 4.1 m)



131-PS Barres déportées

HCL : 1.3 m
H : 2.4 m
Z : 13 m² (4.5 x 3.7 m)



136-PS Espalier flag

HCL : 1 m
H : 2.1 m
Z : 21.2 m² (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 m² (7.6 x 4.3 m)



143-PS Echelles de suspension PMR

HCL : 1.4 m
H : 2.5 m
Z : 29.3 m² (7.3 x 4.3 m)



145-PS Echelle wave

HCL : 1.5 m
H : 2.7 m
Z : 25.8 m² (6.5 x 4.3 m)



147-PS Echelle snake

HCL : 1.4 m
H : 2.5 m
Z : 26.2 m² (6.6 x 4.3 m)



148-PS Espalier

HCL : 2 m
H : 2.10 m
Z : 17.5 m² (5.3 x 3.9 m)



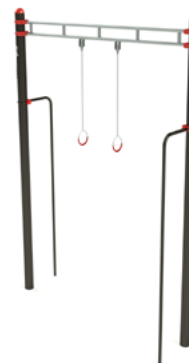
107-PS Barres verticales

existe en version solo réf. 135-PS
HCL : 0.4 m
H : 2.1 m
Z : 16.4 m² (5.1 x 4 m)



25-PS Anneaux

HCL : 1.1 m
H : 2.1 m
Z : 18.7 m² (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 m² (4.9 x 4 m)



2410-PS Banc step workout

H : 0.7 m
Z : 13.8 m² (4.2 x 3.8 m)

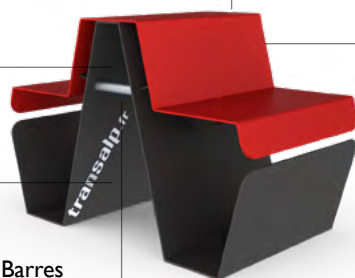
2 niveaux de step
 avec revêtement anti-dérapant

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
connectéGlisse urbaine
connectée

Escalade

Nouvelles
disciplinesAutres
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 m² (9.1 x 7.7 m)



ST-01 Station modulaire

HCL : 0.5 m

H : 1.8 m

Z : 79 m² (10 x 8.7 m)



SE-01 Station d'étirements

HCL : 0.35 m

H : 1.8 m

Z : 22.7 m² (6.1 x 4.6 m)



SA-03 Passage d'obstacles

HCL : 0 m

H : 1.1 m

Z : 27.9 m² (7.4 x 4.1 m)



SB-04 Manivelles

HCL : 0 m
H : 1.25 m
Z : 15.3 m² (4.8 x 7.8 m)



SC-06 Marcheur

HCL : 0.35 m
H : 1.2 m
Z : 13.8 m² (4.1 x 3.9 m)



SC-07 Pédalier

HCL : 0.5 m
H : 1.15 m
Z : 20.3 m² (5.7 x 4.5 m)



2461 Banc d'exercices 3 places

HCL : 0.5 m
H : 1.3 m
Z : 18.9 m² (5.3 x 4.1 m)



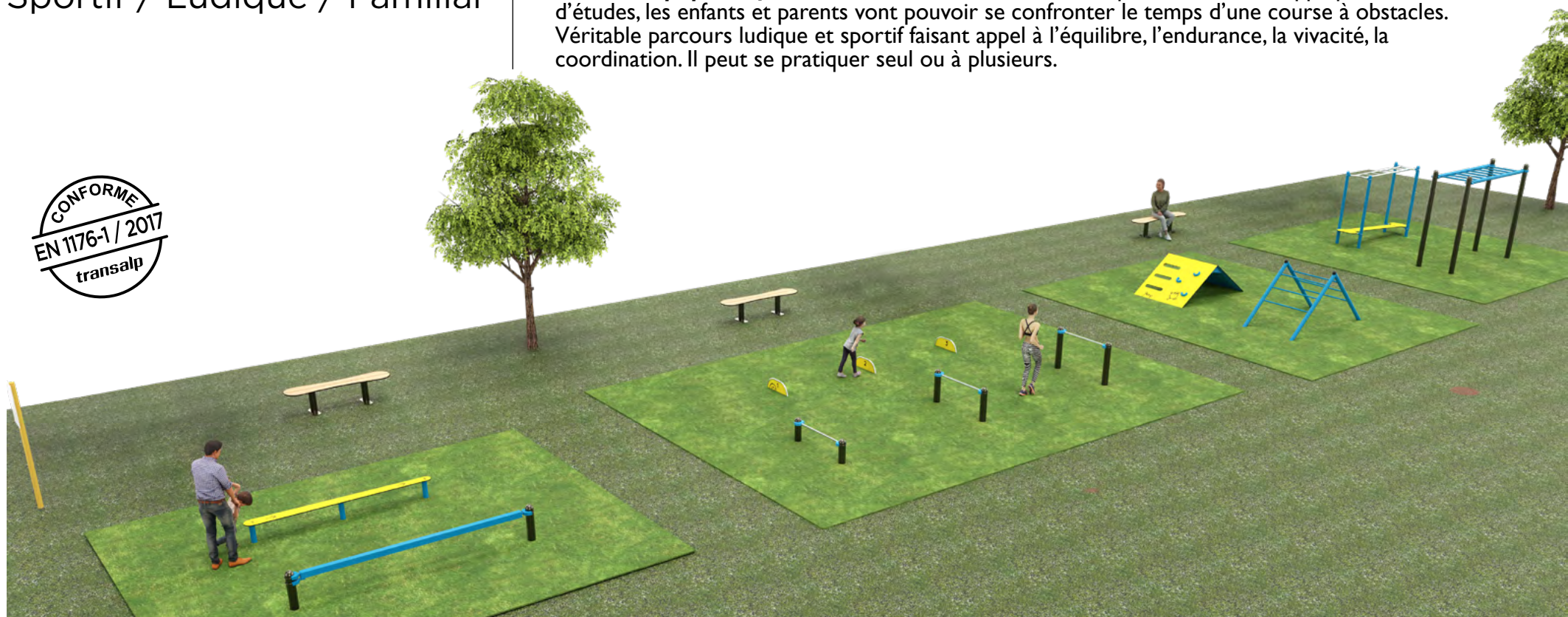
300-A Panneau d'informations Fitness séniors

Dimensions : 0.3 x 0.5 m - HPL

| | |
|--|--------------------------------------|
| Logo de la ville | Ville de (nom de la ville) |
| JARDIN D'ACTIVITÉS | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Lire et respecter les instructions relatives aux exercices pratiques sur les équipements. • S'assurer de la compatibilité de l'équipement avec son état de santé. • Ne pas réaliser d'effort excessif lors de l'utilisation des équipements. | |
| EQUIPEMENTS RÉSERVÉS AUX ADOLESCENTS ET AUX ADULTES OU AUX PERSONNES MESURANT PLUS DE 1,40M | |
| (1,40m) | |
| EN CAS D'ACCIDENT : 18 et 112 | |
| Adresse du site : (nom + adresse) : | |
| Gestionnaire et Maintenance : (Nom / Raison sociale + adresse) : | |
| Tél : 02 39 39 39 39 | Mail : |
| // Fabriqué en FRANCE par transalp <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.



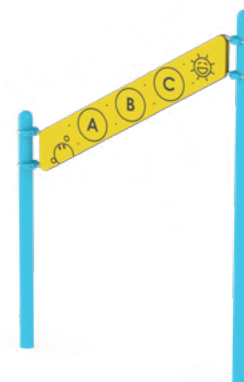
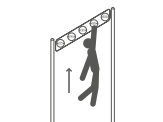
00-PS Portique Départ / Arrivée

HCL : 0 m
H : 2.9 m
Z : NA



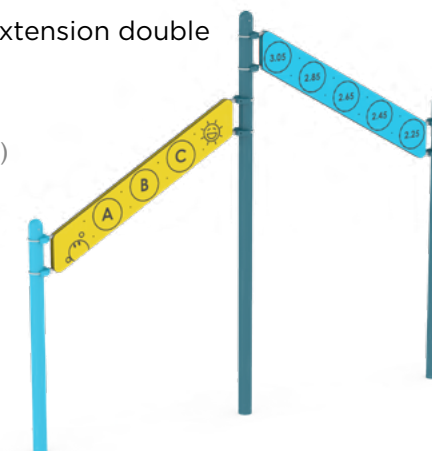
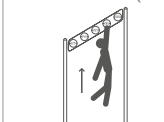
32-PSE Saut extension

HCL : 0 m
H : 2.9 m
Z : 14.2 m² (5.1 x 3.2 m)



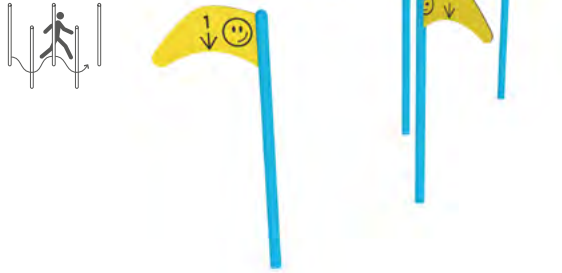
38-PSE Saut extension double

HCL : 0 m
H : 3.4 m
Z : 20.4 m² (7 x 3.2 m)



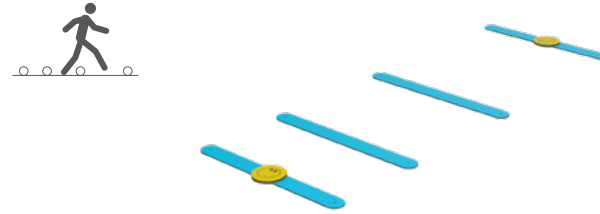
6-PSE Slalom

HCL : 0 m
H : 1.8 m
Z : 22 m² (7 x 3.8 m)



7-PSE Traversée au sol

HCL : 0 m
H : 0.1 m
Z : 24 m² (6.2 x 4.3 m)



10-PSE Poutre d'équilibre

HCL : 0.3 m
H : 0.3 m
Z : 17.1 m² (5.8 x 3.4 m)



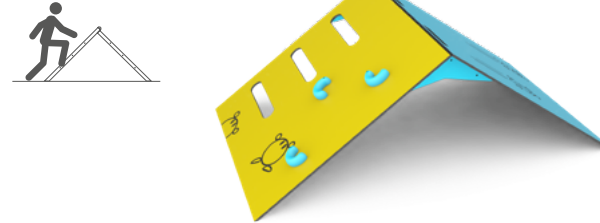
23-PSE Pas japonais

HCL : 0.3 m
H : 0.3 m
Z : 16 m² (4.9 x 4 m)



24-PSE Cadre à grimper

HCL : 0.8 m
H : 0.8 m
Z : 21.7 m² (5.3 x 4.5 m)



27-PSE Bancs de pliométrie

HCL : 0.3 m
H : 0.3 m
Z : 22.6 m² (6.4 x 3.9 m)



19-20-21-PSE Saut de haies

HCL : 0 m
H : 0.2 m
Z : 25.2 m² (7.2 x 3.8 m)



26-PSE Saute moutons

HCL : 0.5 m
H : 0.5 m
Z : 27.5 m² (8.7 x 3.4 m)



15-PSE Echelle de suspension

HCL : 1.7 m
H : 1.9 m
Z : 18.5 m² (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/. 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.



BVCert. 6020127





SUNSET

CONCRETE

PUMPARK

BLOCPARC

Glisse urbaine
connectée

Escalade

Nouvelles
disciplines

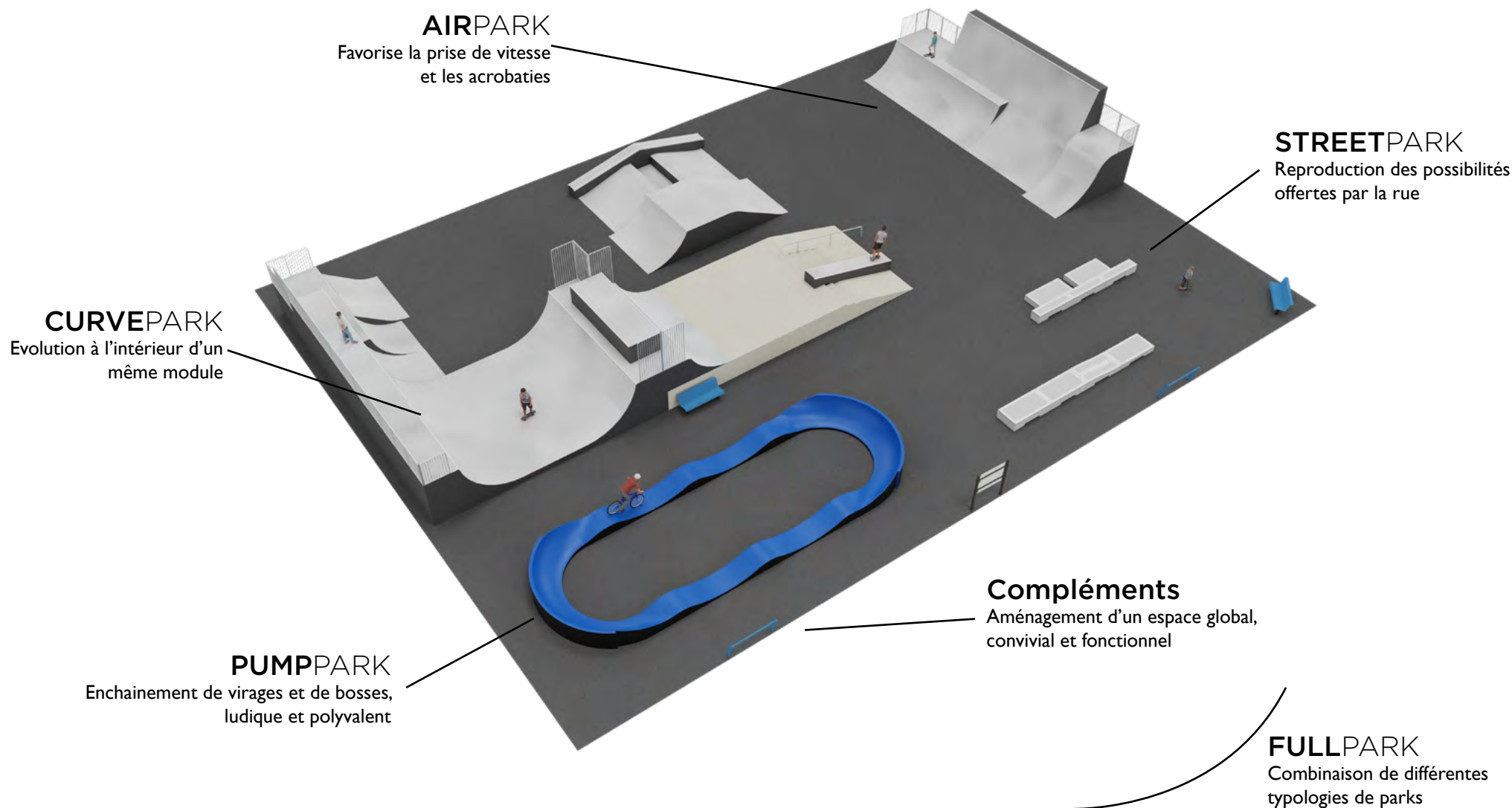
Autres
équip.

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





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

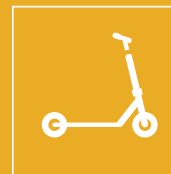
Les pneus de grandes dimensions offrant une prise de vitesse importante et un meilleur amorti des chocs, font de cette discipline la plus aérienne et spectaculaire. Les premiers championnats du monde se sont déroulés en 2016, et aujourd'hui l'épreuve du Park fait partie du programme des Jeux Olympiques.



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

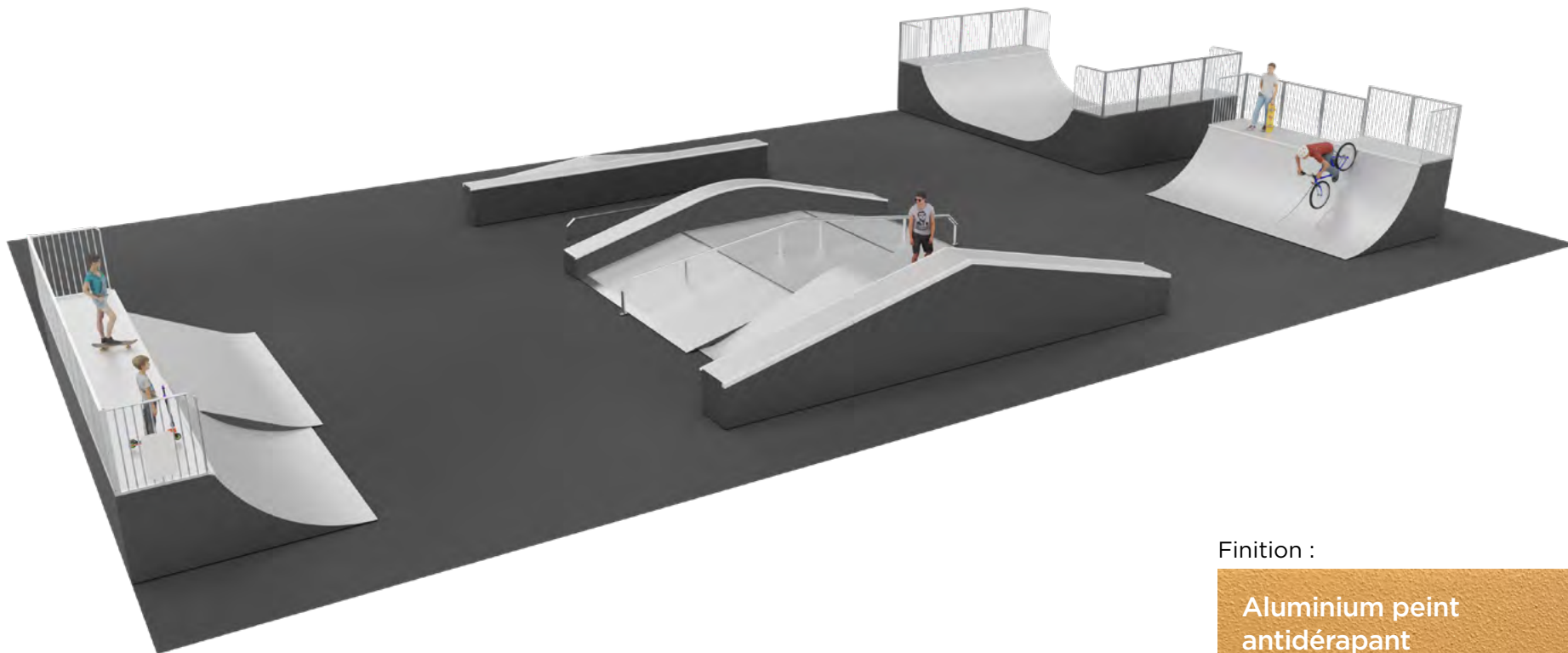
Modulaire Bois et Résine

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.



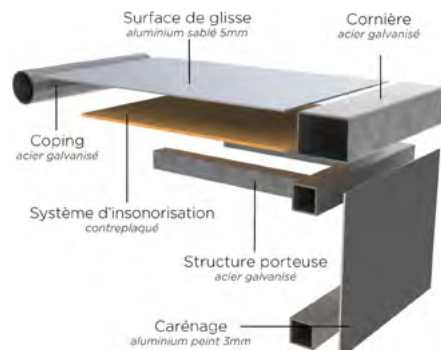
Finition :

Aluminium peint
antidérapant

RAL au choix

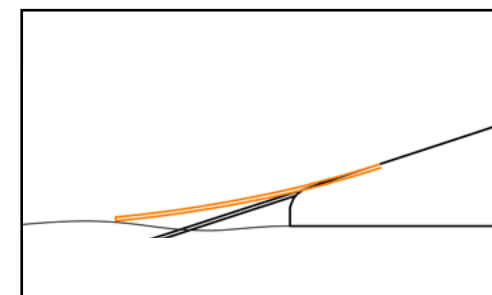
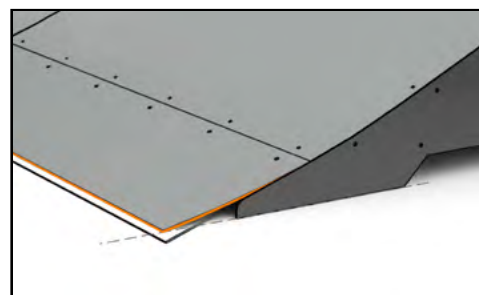
Matériaux

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.

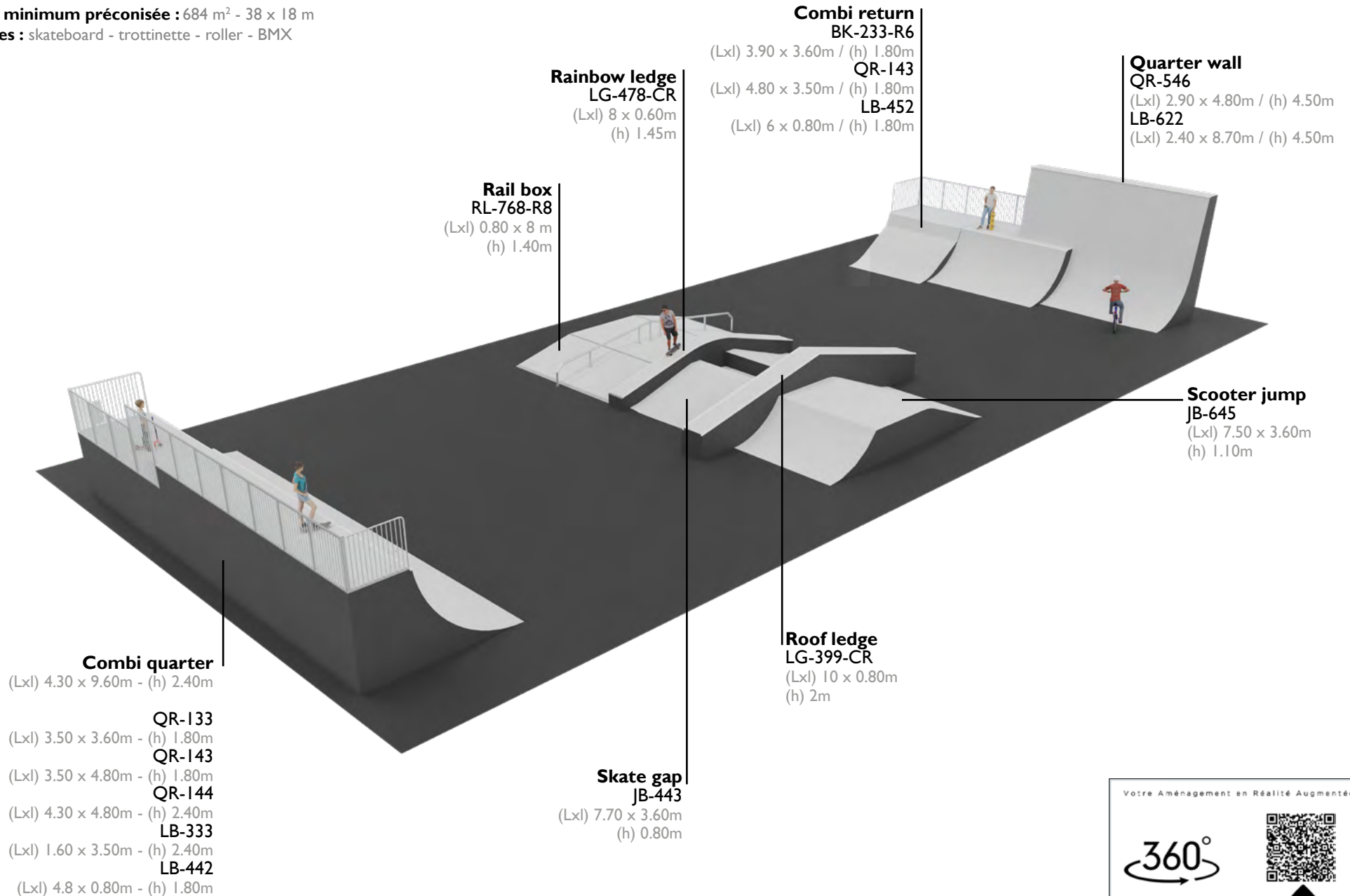
Index

Glisse urbaine / Sunset

A-1-33 AirPark

Surface minimum préconisée : 684 m² - 38 x 18 m

Pratiques : skateboard - trottinette - roller - BMX



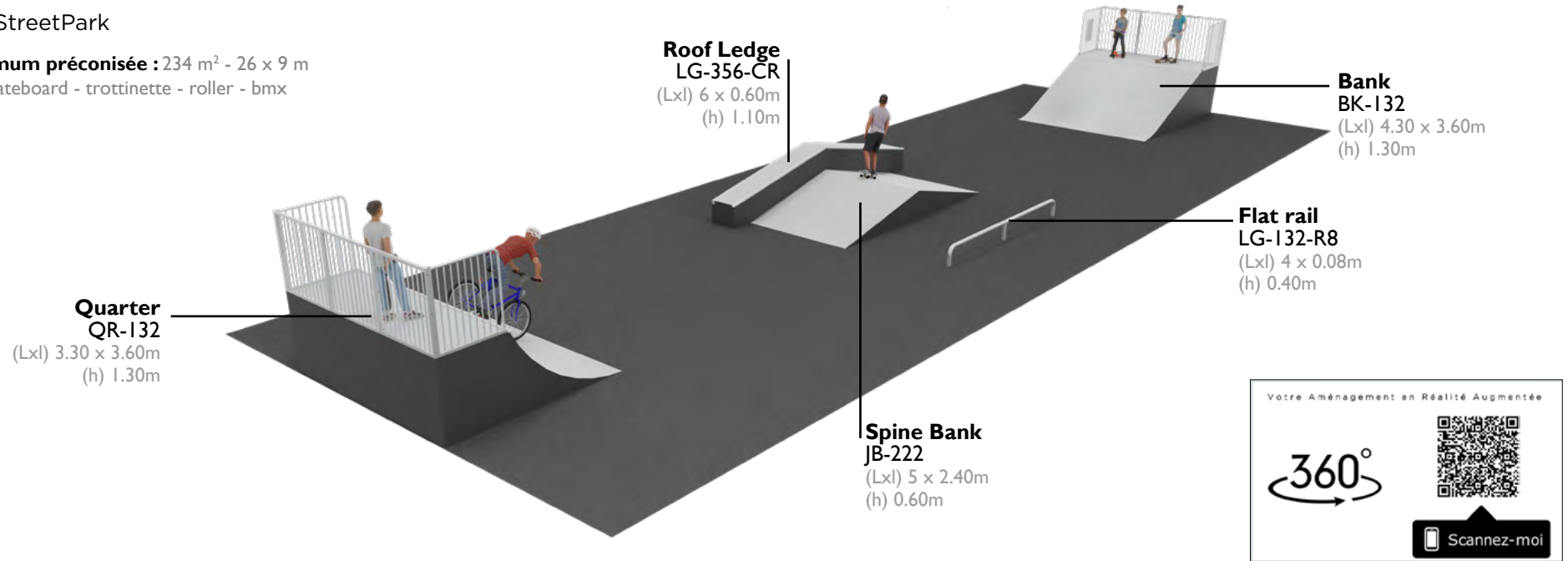
(Configuration intermédiaire : nous contacter)



S-O/1-33 StreetPark

Surface minimum préconisée : 234 m² - 26 x 9 m

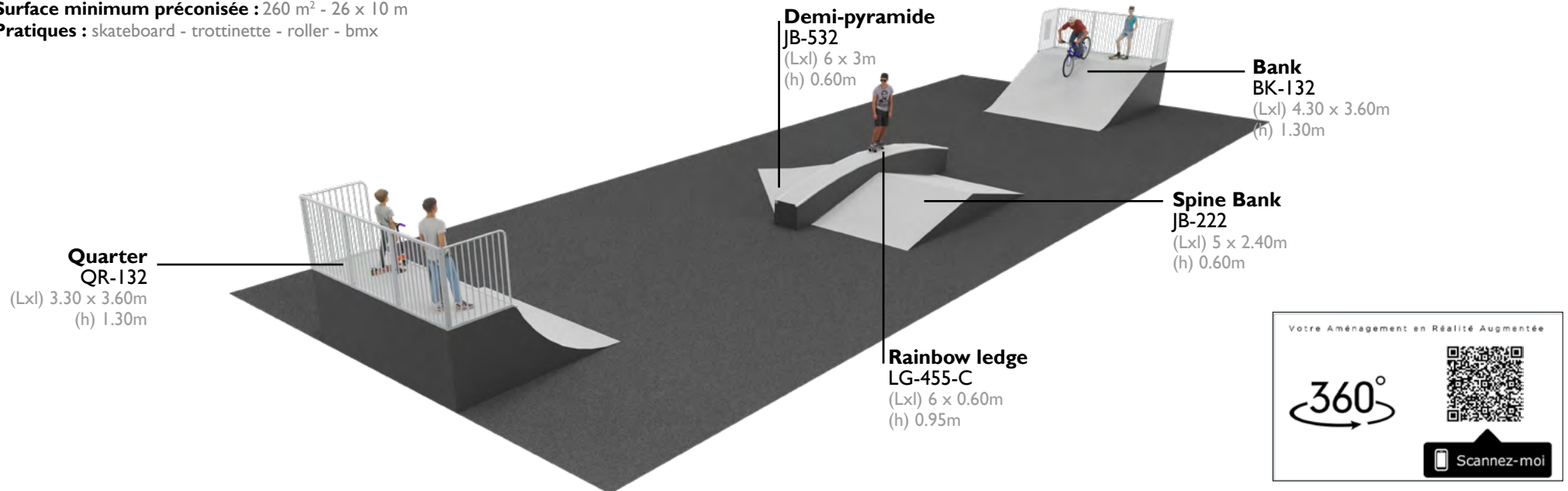
Pratiques : skateboard - trottinette - roller - bmx



S-O/2-44 StreetPark

Surface minimum préconisée : 260 m² - 26 x 10 m

Pratiques : skateboard - trottinette - roller - bmx

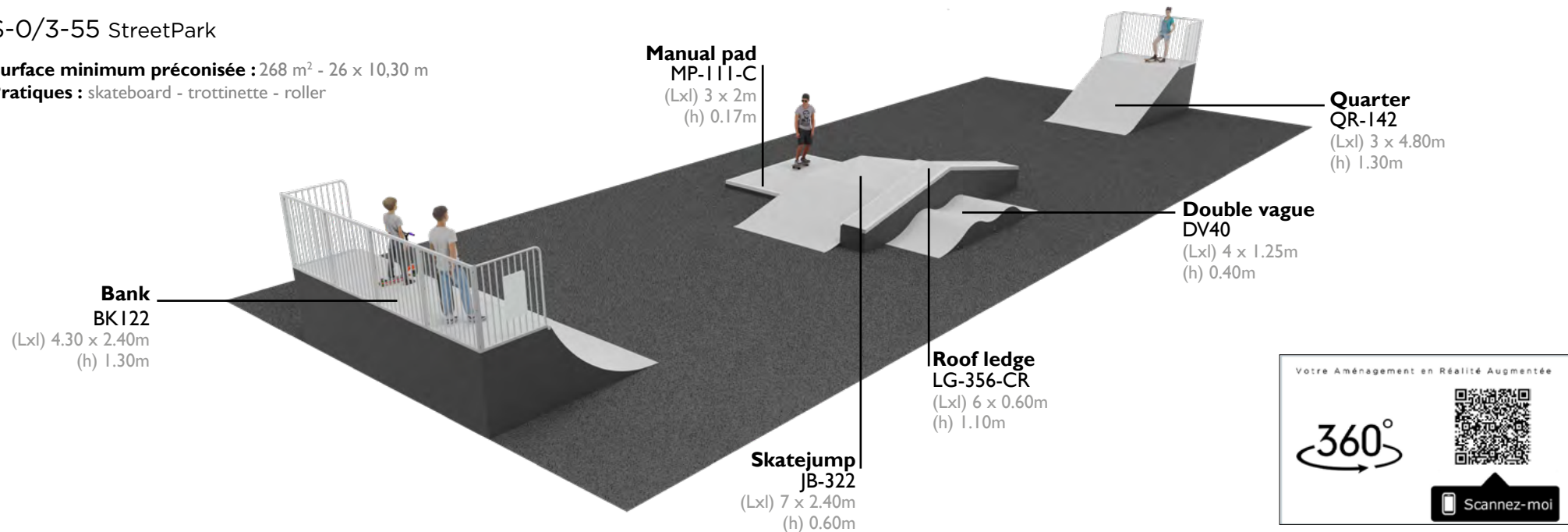


Glisse urbaine / Sunset

S-0/3-55 StreetPark

Surface minimum préconisée : 268 m² - 26 x 10,30 m

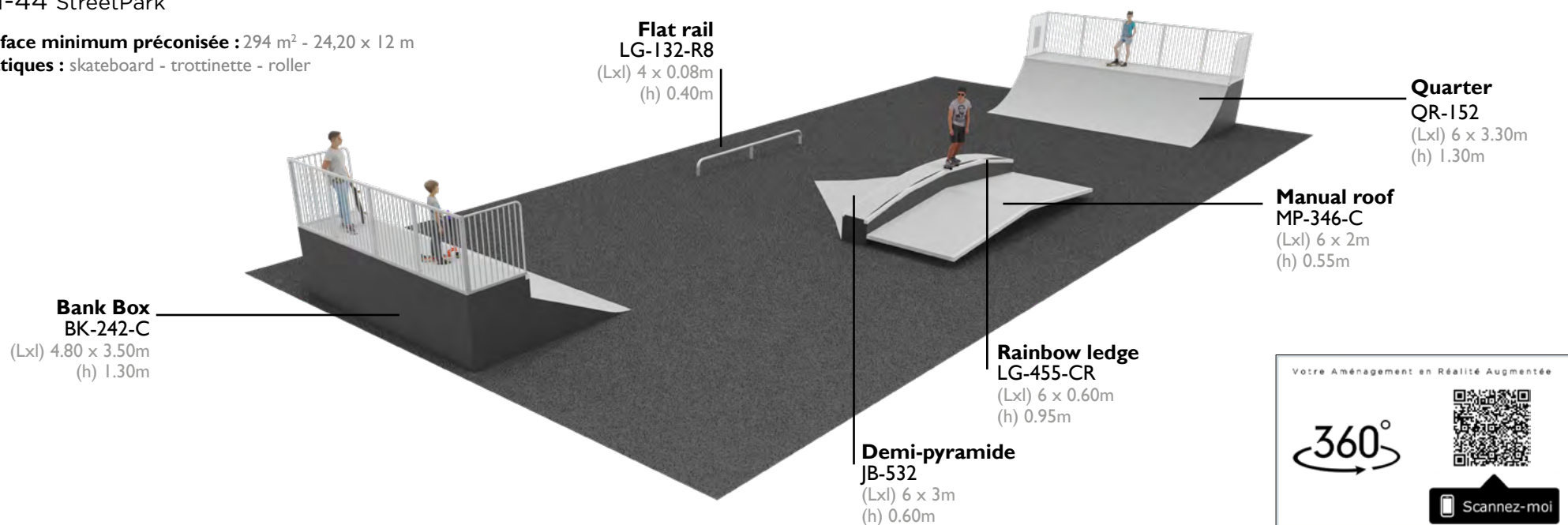
Pratiques : skateboard - trottinette - roller



S-1-44 StreetPark

Surface minimum préconisée : 294 m² - 24,20 x 12 m

Pratiques : skateboard - trottinette - roller



S-2-44 StreetPark

Surface minimum préconisée : 294 m² - 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

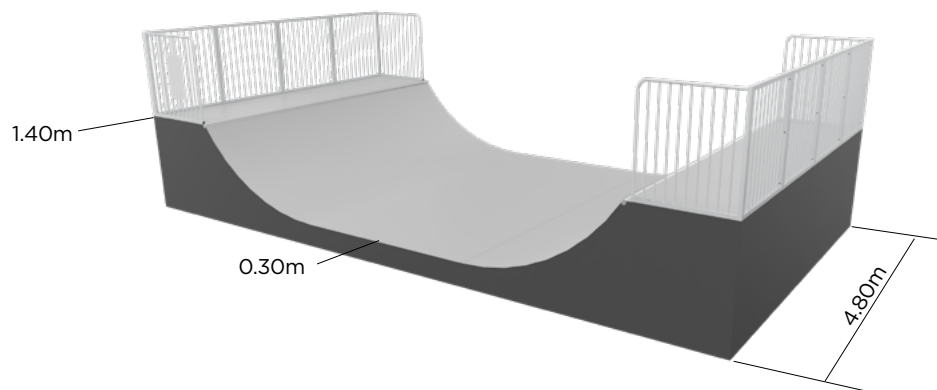
Flat rail
 LG-132-R8
 (Lxl) 4 x 0.08m
 (h) 0.40m

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

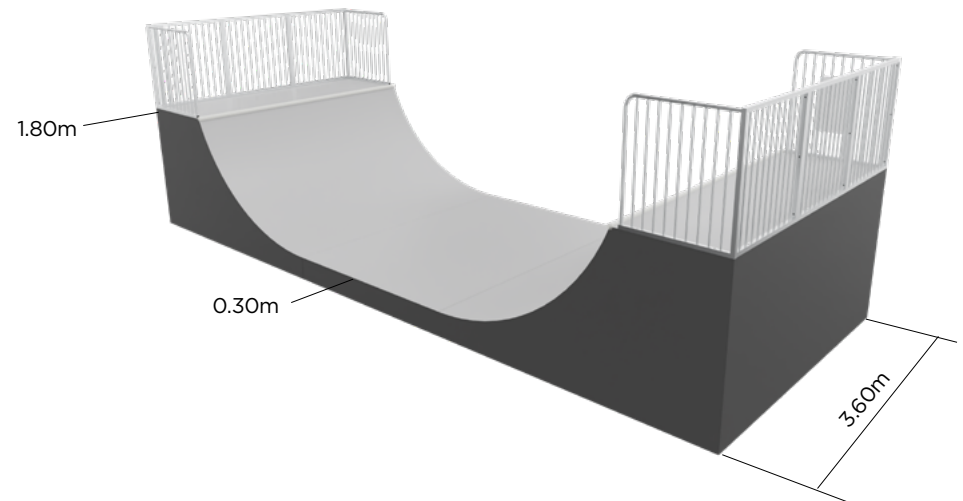
RP-111-S Mini rampe

Surface minimum préconisée : 45 m² - 9 x 5 m
Pratiques : skateboard - trottinette



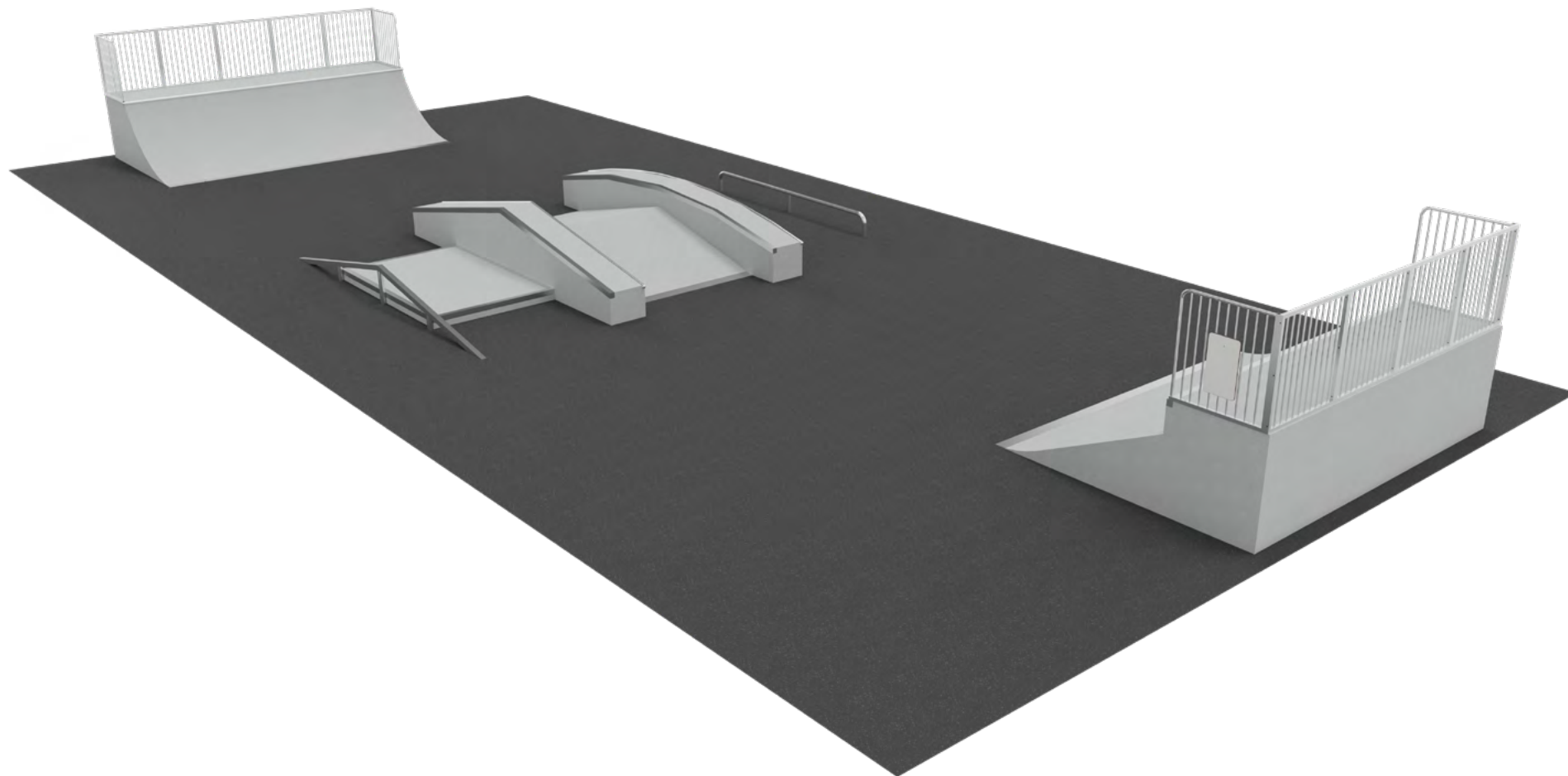
RP-111-S2 Mini rampe

Surface minimum préconisée : 40 m² - 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.

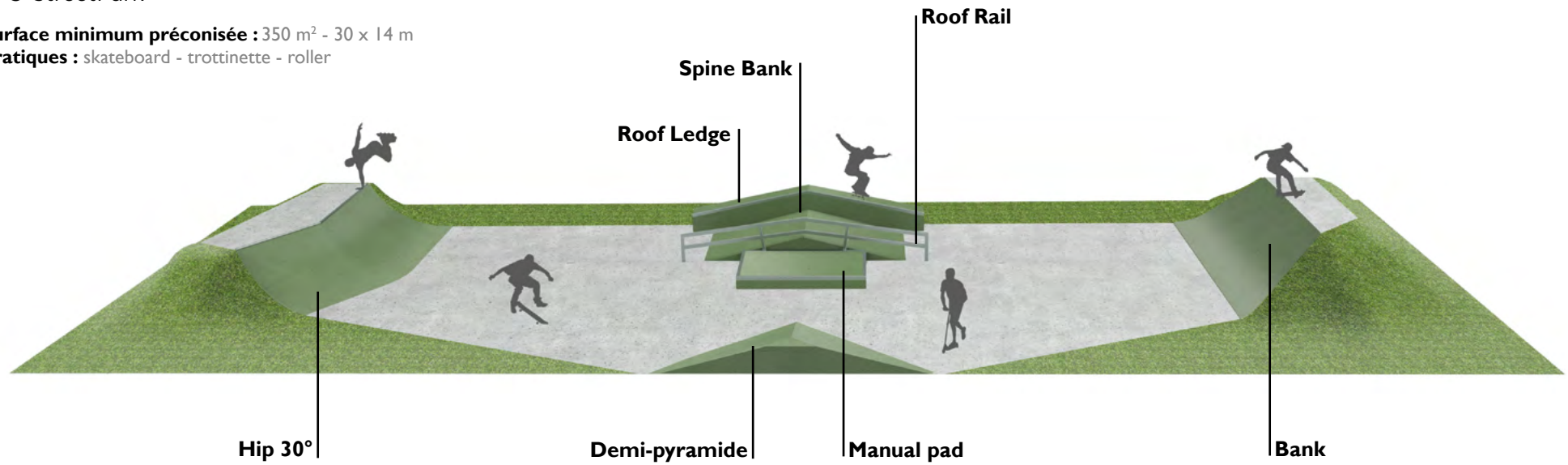
Index

Glisse urbaine / Concrete

S-5 StreetPark

Surface minimum préconisée : 350 m² - 30 x 14 m

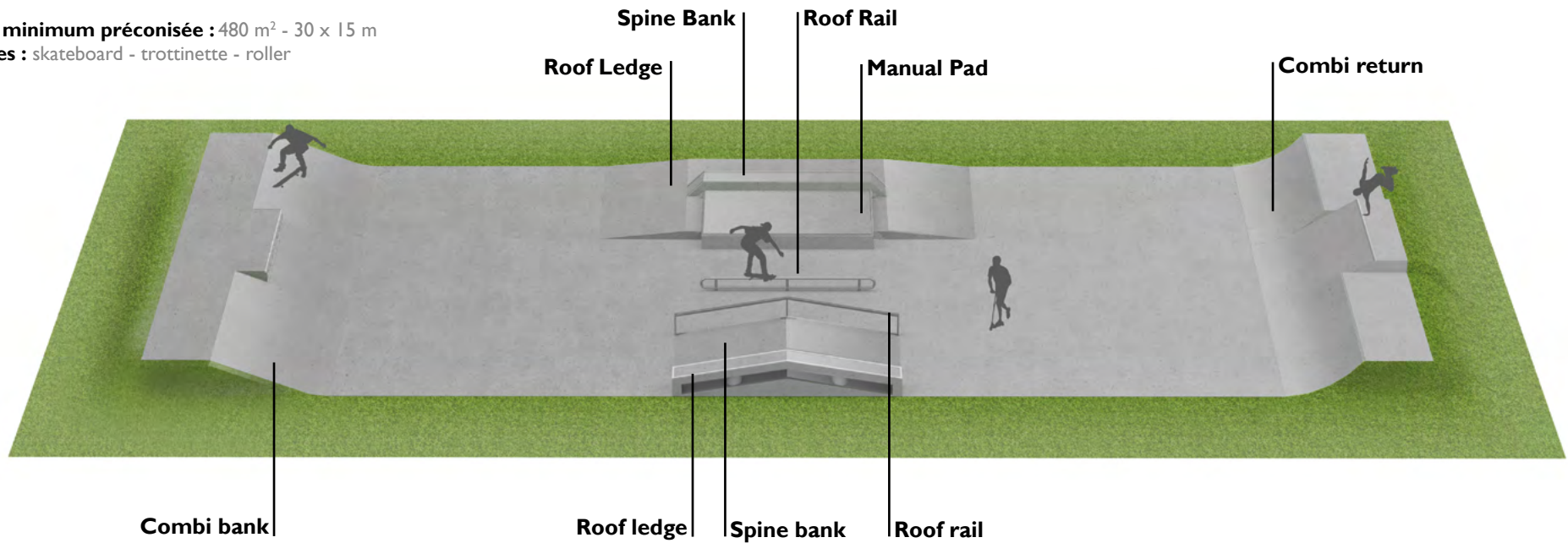
Pratiques : skateboard - trottinette - roller



S-6 StreetPark

Surface minimum préconisée : 480 m² - 30 x 15 m

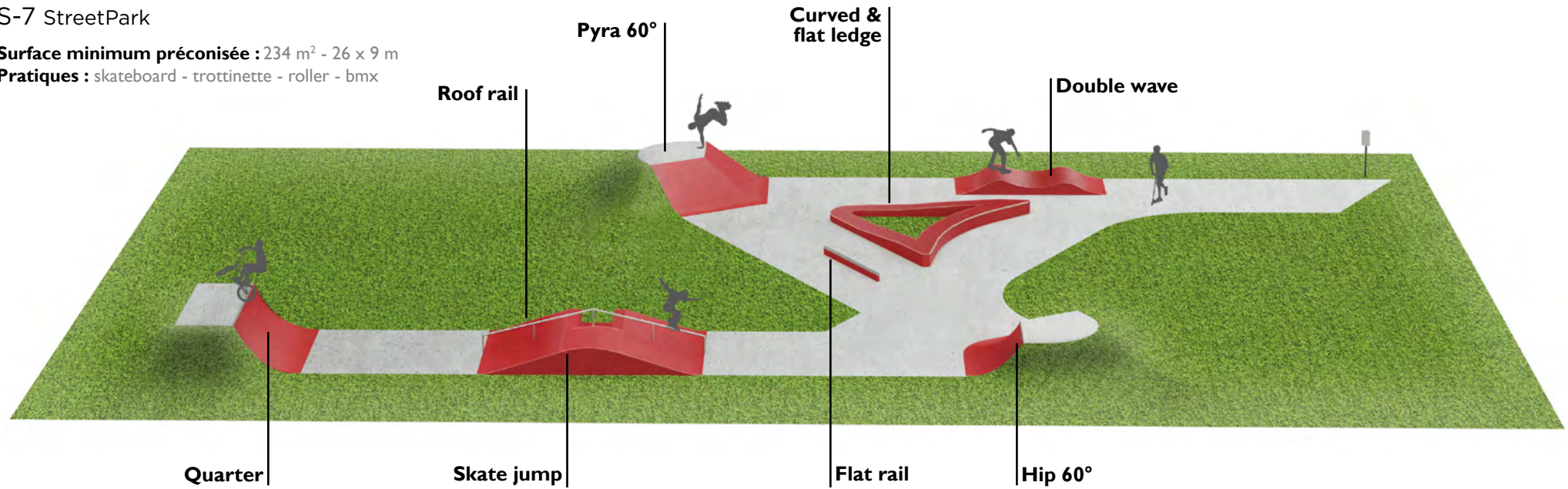
Pratiques : skateboard - trottinette - roller



S-7 StreetPark

Surface minimum préconisée : 234 m² - 26 x 9 m

Pratiques : skateboard - trottinette - roller - bmx

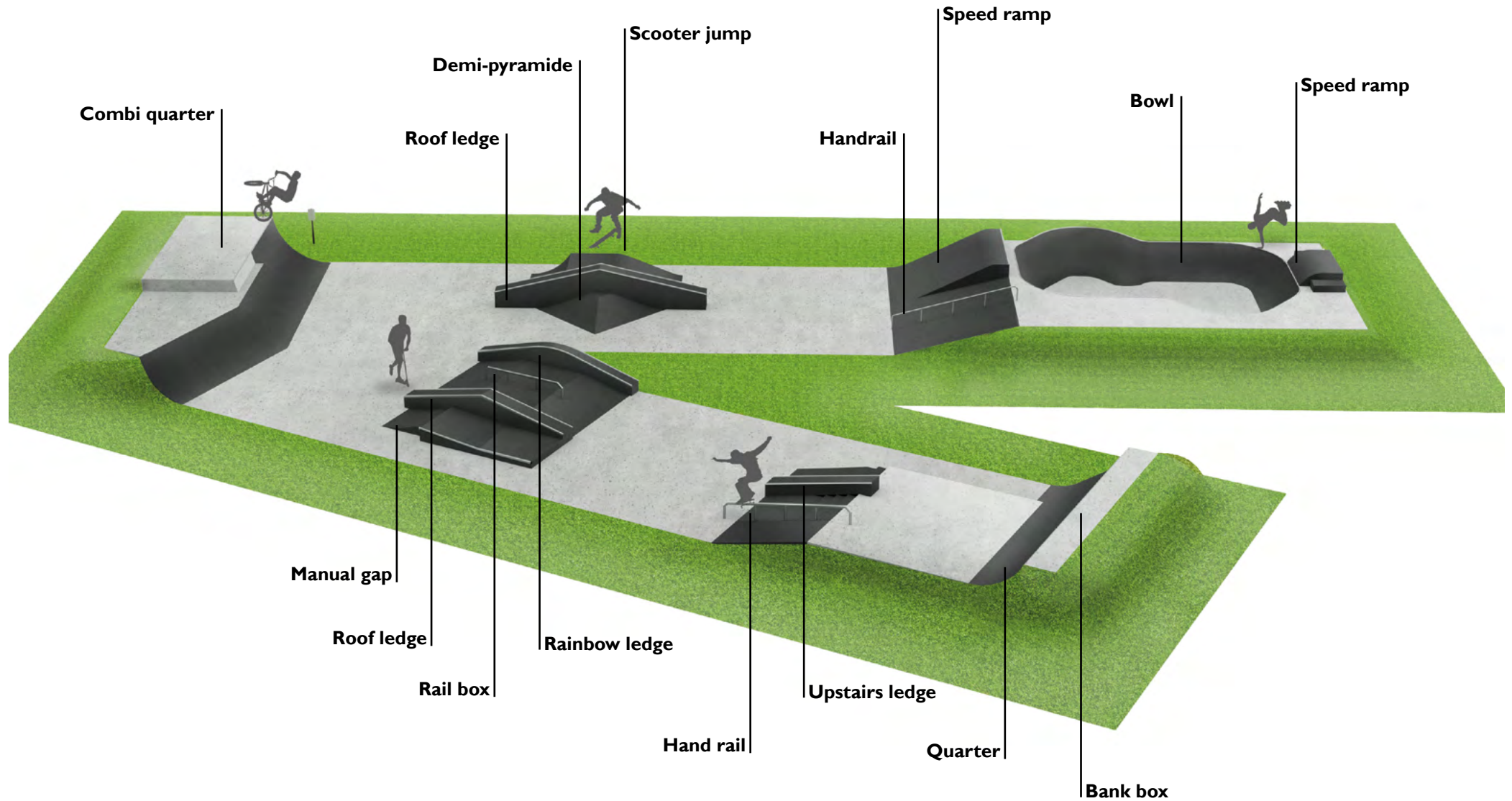


Glisse urbaine / Concrete

F2 FullPark

Surface minimum préconisée : 234 m² - 26 x 9 m

Pratiques : skateboard - trottinette - roller - bmx





Vernon (27) - F2 Fullpark

Glisse urbaine
connectée

Escalade

Nouvelles
disciplinesAutres
équip.

Index

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.

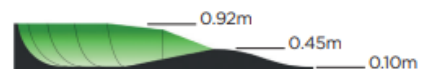


Matériaux

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.

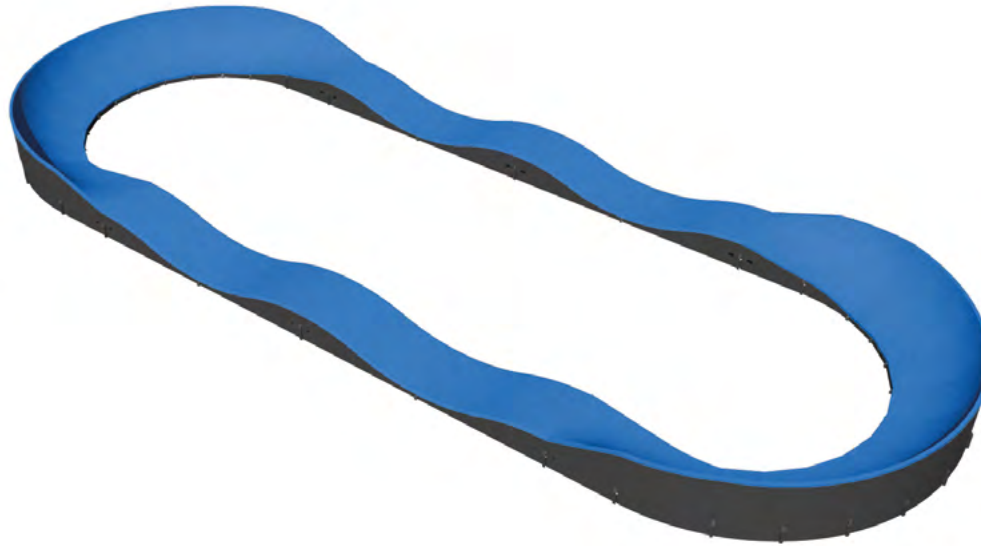
Index

CIRKO

Longueur piste : 36 m

H : 0.92 m

Z : 204 m² (20.4 x 10 m)



Autres configurations possibles :



KUADRO

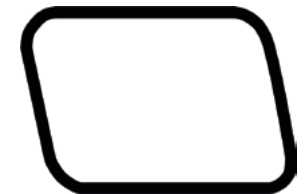
Longueur piste : 48 m

H : 0.92 m

Z : 354 m² (24.7 x 14.3 m)

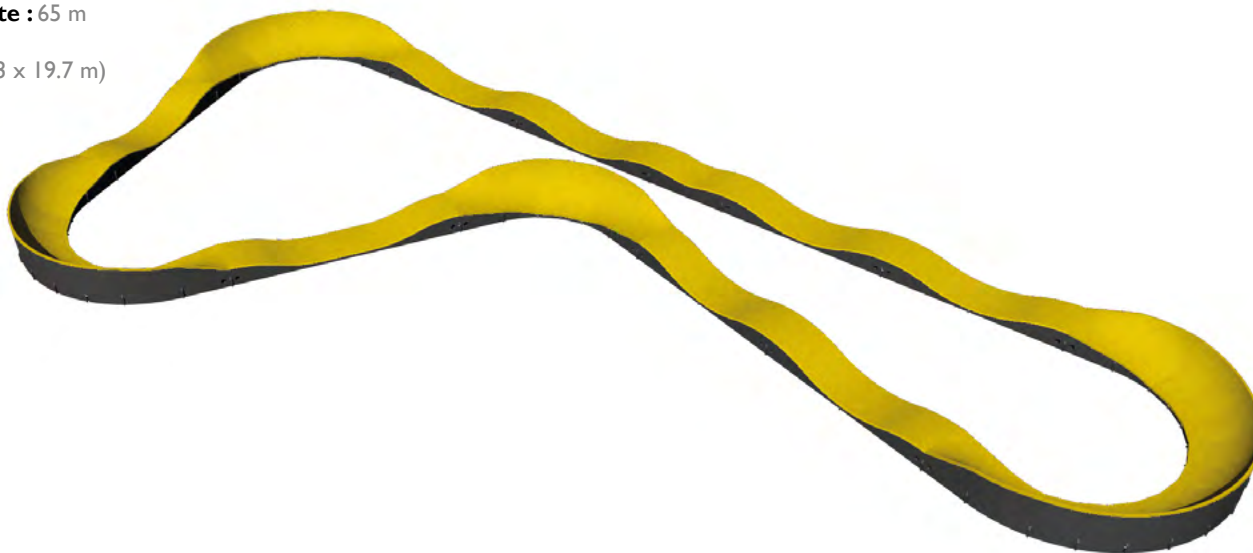


Autres configurations possibles :



KRONO

Longueur piste : 65 m
H : 0.92 m
Z : 558 m² (28.3 x 19.7 m)

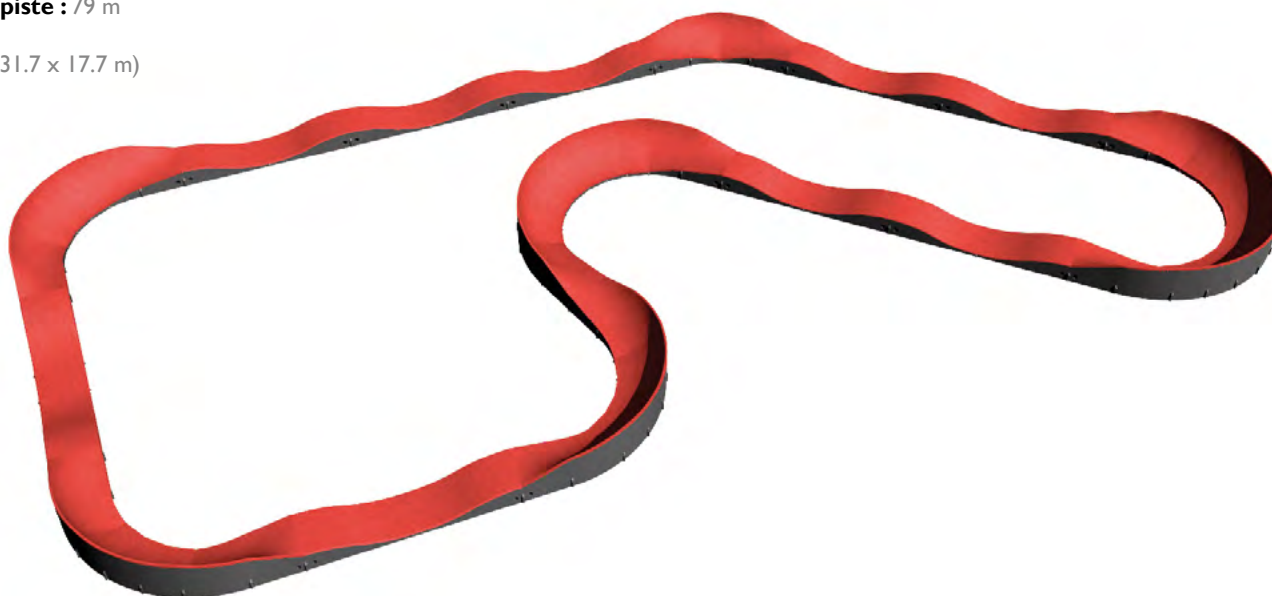


Autres configurations possibles :



TEKNO

Longueur piste : 79 m
H : 0.92 m
Z : 561 m² (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



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/.

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
disciplines

Autres
équip.

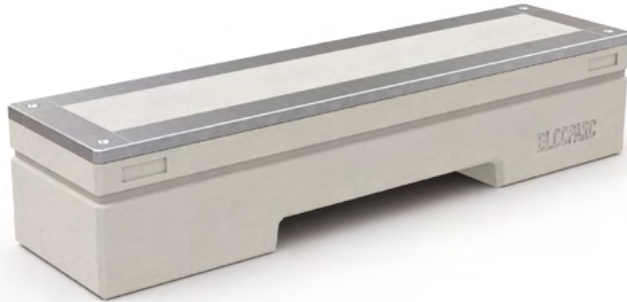
Index

BP-100 Banc L

Surface minimum préconisée : 28 m² - 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 m² - 6.16 x 5.08 m

L x l : 2.16 x 1 m

H : 0.45 m

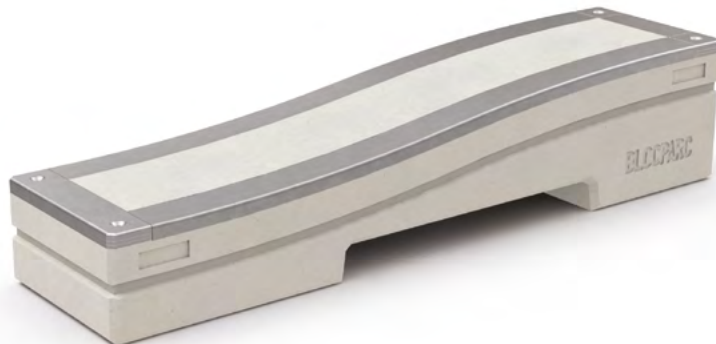


BP-102 Banc ondulant

Surface minimum préconisée : 28 m² - 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 m² - 6.16 x 5.08 m

L x l : 2.16 x 1 m

H : 0.15 m

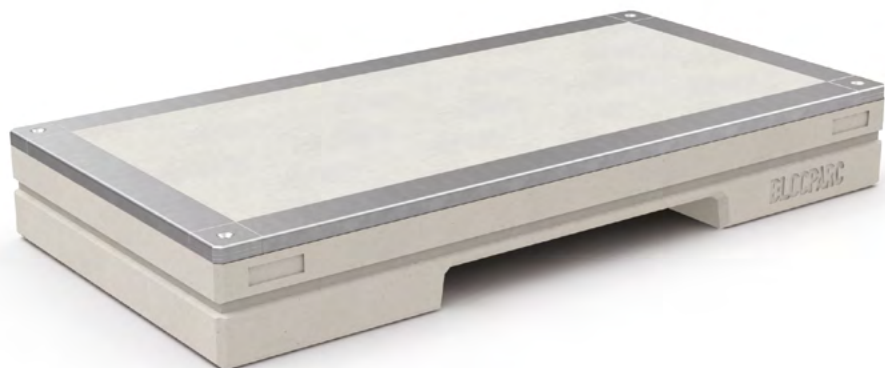


BP-104 Palette XL

Surface minimum préconisée : 31 m² - 6.16 x 5.08 m

L x l : 2.16 x 1 m

H : 0.45 m

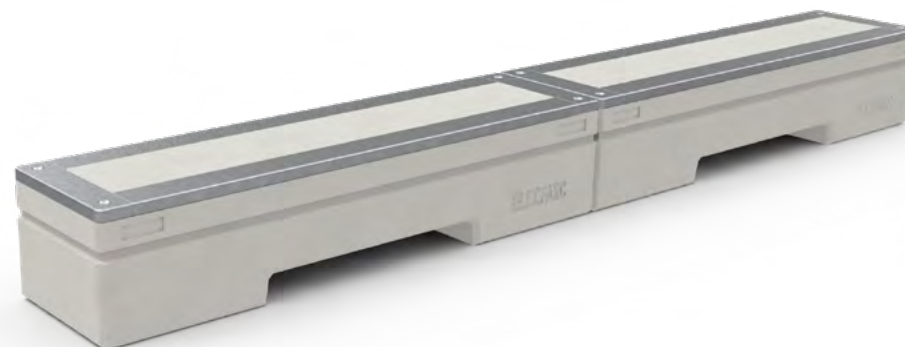


BP-201 Combi 1

Surface minimum préconisée : 38 m² - 8.32 x 4.54 m

L x l : 4.32 x 0.54 m

H : 0.45 m

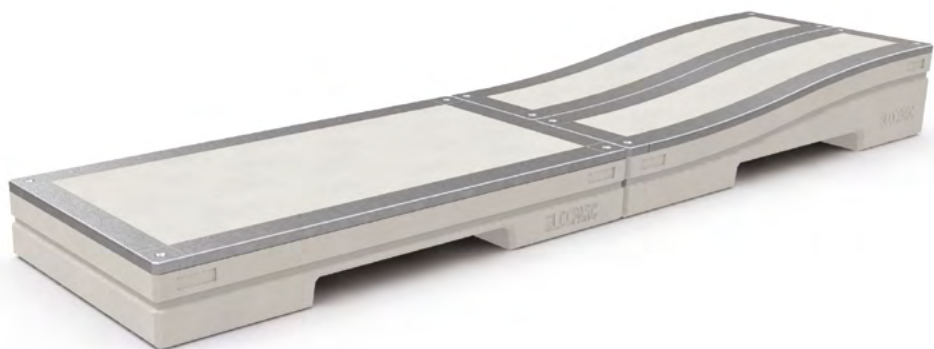


BP-301 Combi 2

Surface minimum préconisée : 42 m² - 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 m² - 8.32 x 6.62 m

L x l : 4.32 x 1.62 m

H : 0.45 m

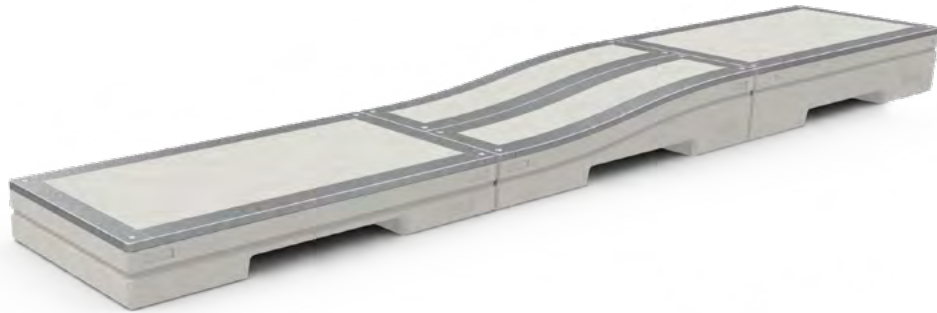


BP-401 Combi 4

Surface minimum préconisée : 53 m² - 10.48 x 5.08 m

L x l : 6.48 x 1 m

H : 0.45 m

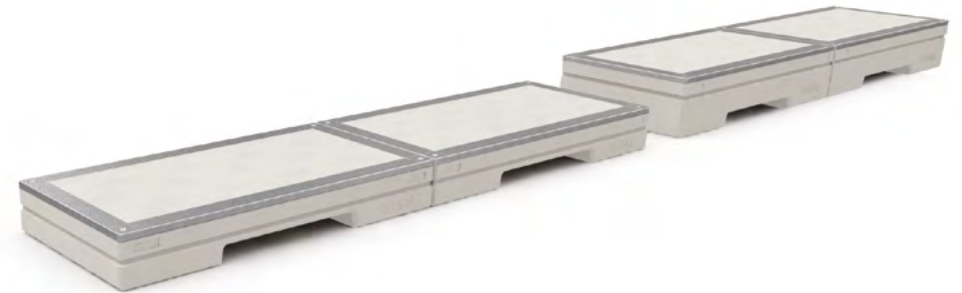


BP-402 Combi 5

Surface minimum préconisée : 66 m² - 13.04 x 5.08 m

L x l : 9 x 1 m

H : 0.45 m

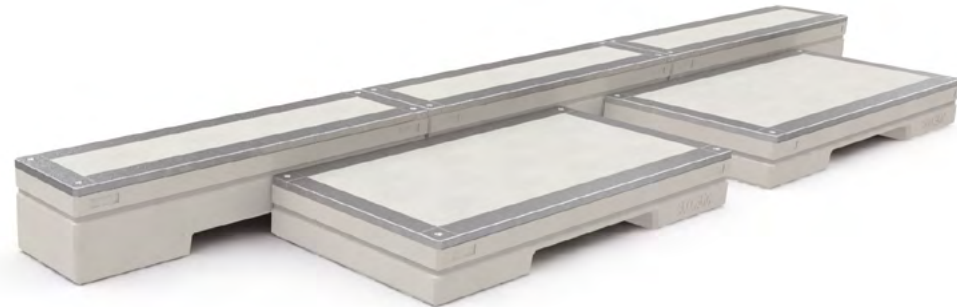


BP-501 Combi 6

Surface minimum préconisée : 59 m² - 10.48 x 5.62 m

L x l : 6.48 x 1.62 m

H : 0.45 m

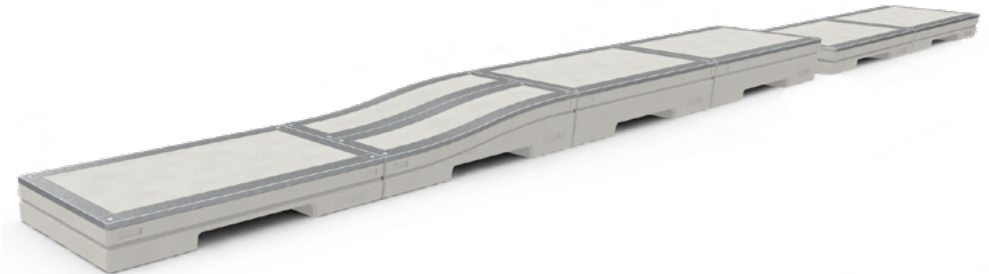


BP-701 Combi 7

Surface minimum préconisée : 88 m² - 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

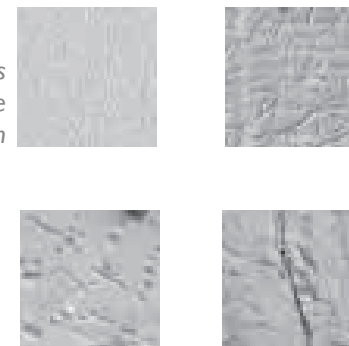
Chaque mur est fourni avec 5 prises par m², de tailles et de formes différentes.

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

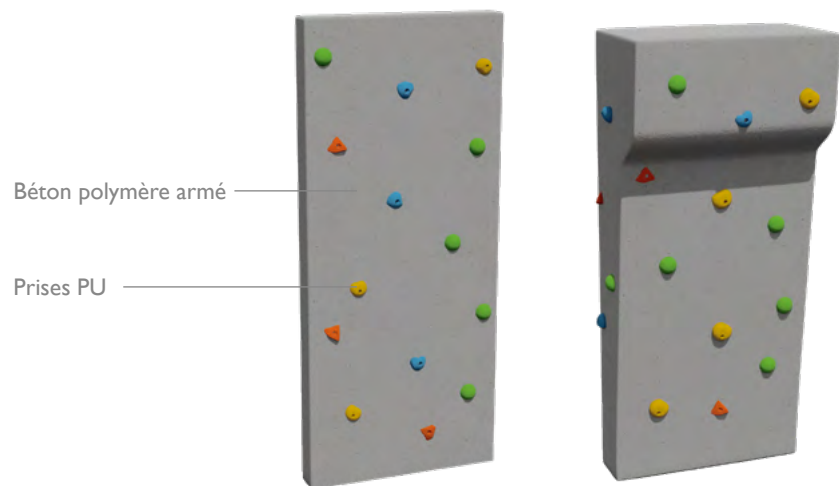


Finitions

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 m² (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 m² (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 m² (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 m² (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 m² (6.2 x 5.8 m)

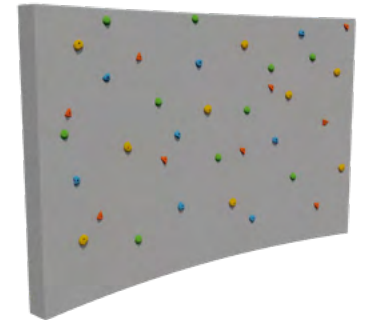


SGW01 Mur d'escalade modulaire concave

HCL : 3 m

H : 3 m

Z : 48 m² (10.2 x 5.7 m)

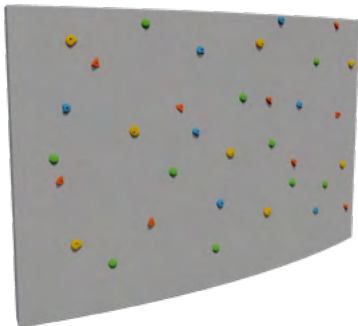


SGW02 Mur d'escalade modulaire convexe

HCL : 3 m

H : 3 m

Z : 48 m² (10.2 x 5.7 m)



SGWK1 Mur d'escalade modulaire cercle haut

HCL : 3 m

H : 3 m

Z : 45 m² (8.8 x 6.4 m)



SGWK2 Mur d'escalade modulaire cercle bas

HCL : 3 m

H : 3 m

Z : 45 m² (8.8 x 6.4 m)



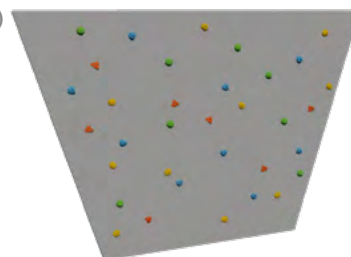
BWT01 Mur d'escalade modulaire trapèze A

HCL : 3 m
H : 3 m
Z : 49 m² (9.2 x 5.9 m)



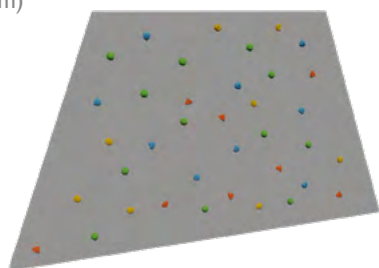
BWT02 Mur d'escalade modulaire trapèze B

HCL : 3 m
H : 3 m
Z : 52.1 m² (9.5 x 6.1 m)



BWT04 Mur d'escalade modulaire trapèze D

HCL : 3 m
H : 3 m
Z : 46.8 m² (9.9 x 5.2 m)



BWT03 Mur d'escalade modulaire trapèze C

HCL : 3 m
H : 3 m
Z : 42.9 m² (9.2 x 5.2 m)



STONE 4 Rocher d'escalade

HCL : 2.60 m
H : 2.60 m
Z : 39 m² (7.4 x 6.6 m)



STONE 5 Rocher d'escalade

HCL : 1.60 m
H : 1.60 m
Z : 34 m² (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 !



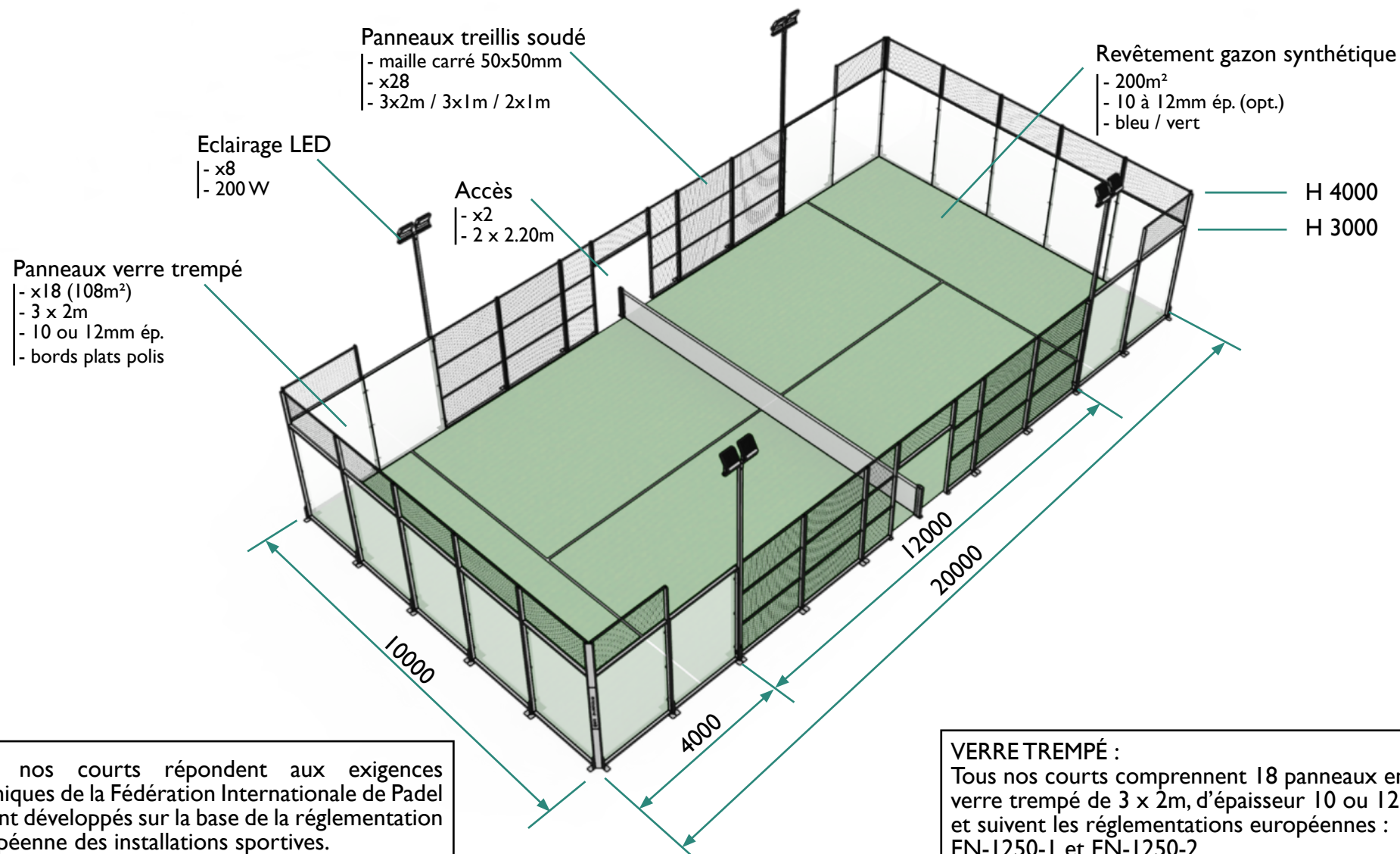


PADEL
STUNBALL
PARKOUR

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

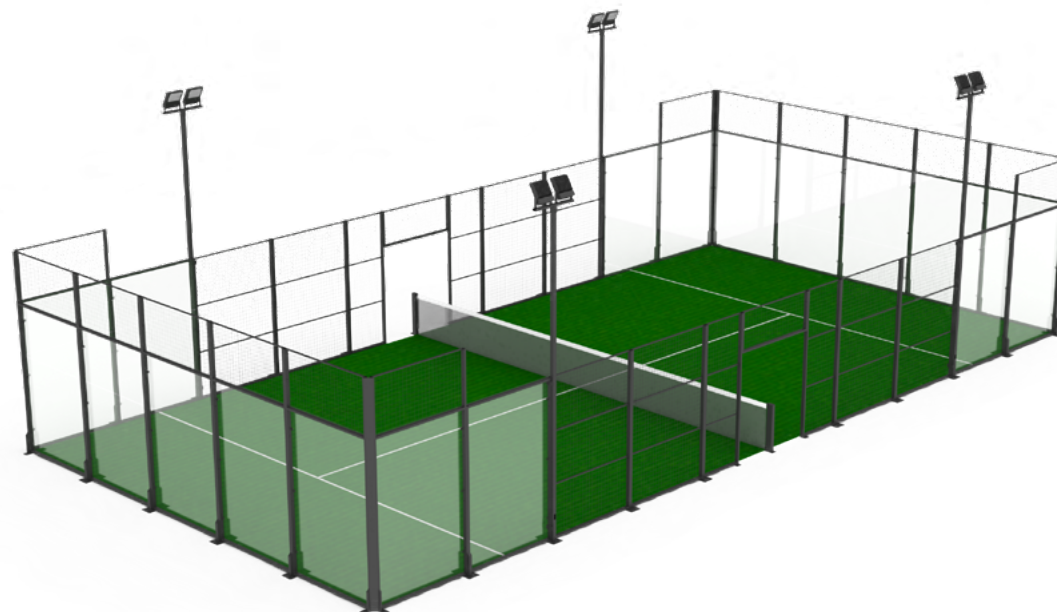


Nouvelles disciplines / Padel

PAD-100 Eco-frame

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

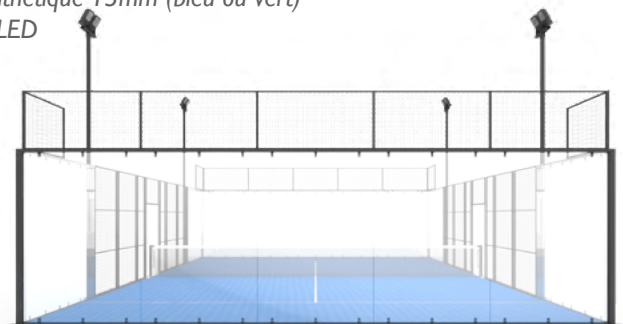
- Dimensions : voir page précédente
- Structure poteaux acier 80x40mm
- Panneaux treillis soudé maille carré 50x50mm
- Panneaux en verre trempé ép. 10mm
- Gazon synthétique 15mm (bleu ou vert)
- Eclairage LED



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.

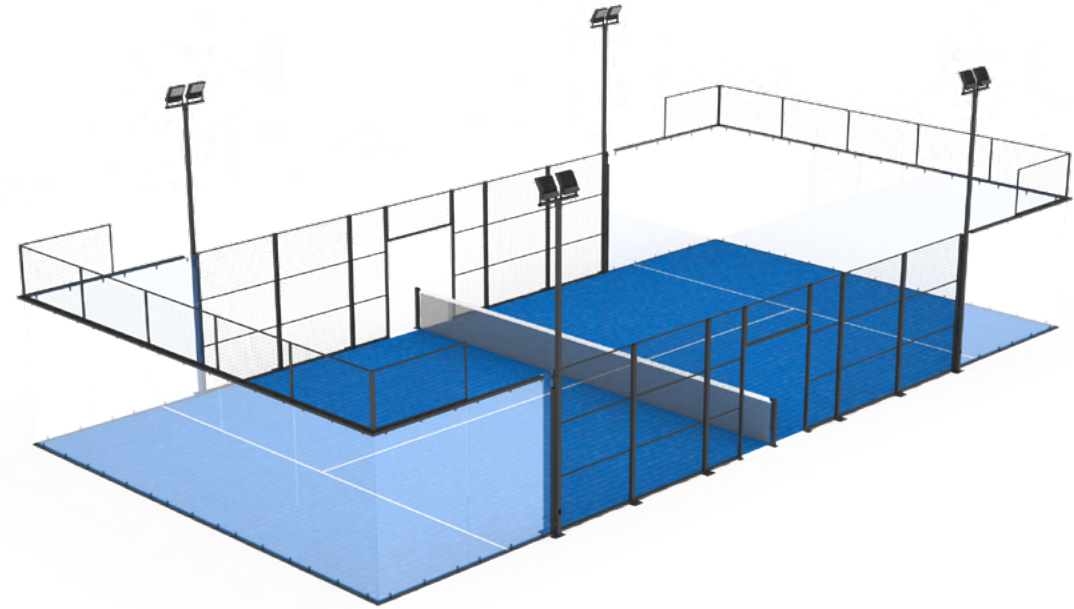
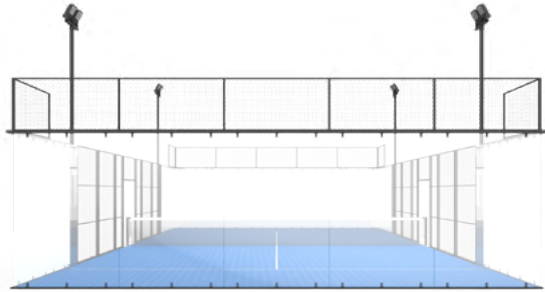
- Dimensions : voir page précédente
- Structure poteaux acier 80x40mm
- Panneaux treillis soudé maille carré 50x50mm
- Panneaux en verre trempé ép. 12mm
- Gazon synthétique 15mm (bleu ou vert)
- Eclairage LED



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.

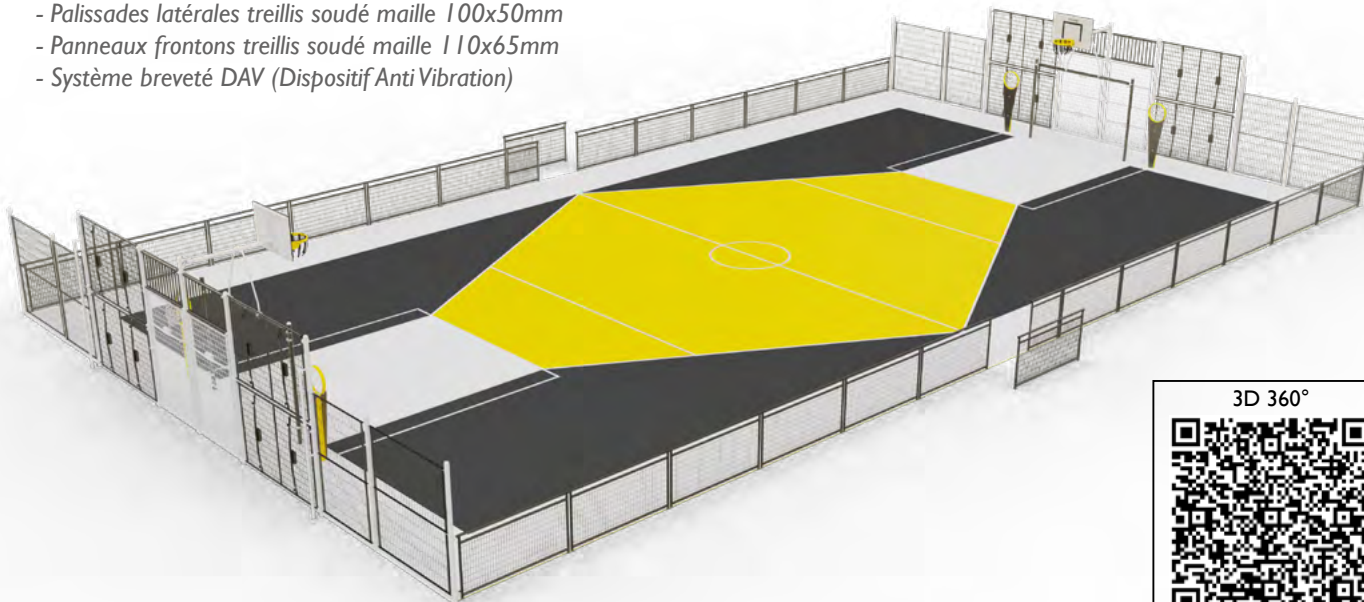
STUN® est la marque développée autour de la pratique du Stunball. Droit possédé par la société ATWOK SAS en charge de la commercialisation des produits et services liés au Stunball .

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)



3D 360°



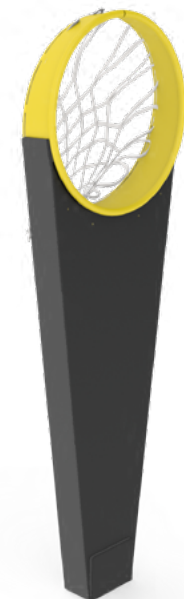
RING - SB-RA

Cible de jeux

Hauteur 1.75m

Diamètre panier 550mm

- Structure tôle Magnélic®
- Filet souple polyéthylène



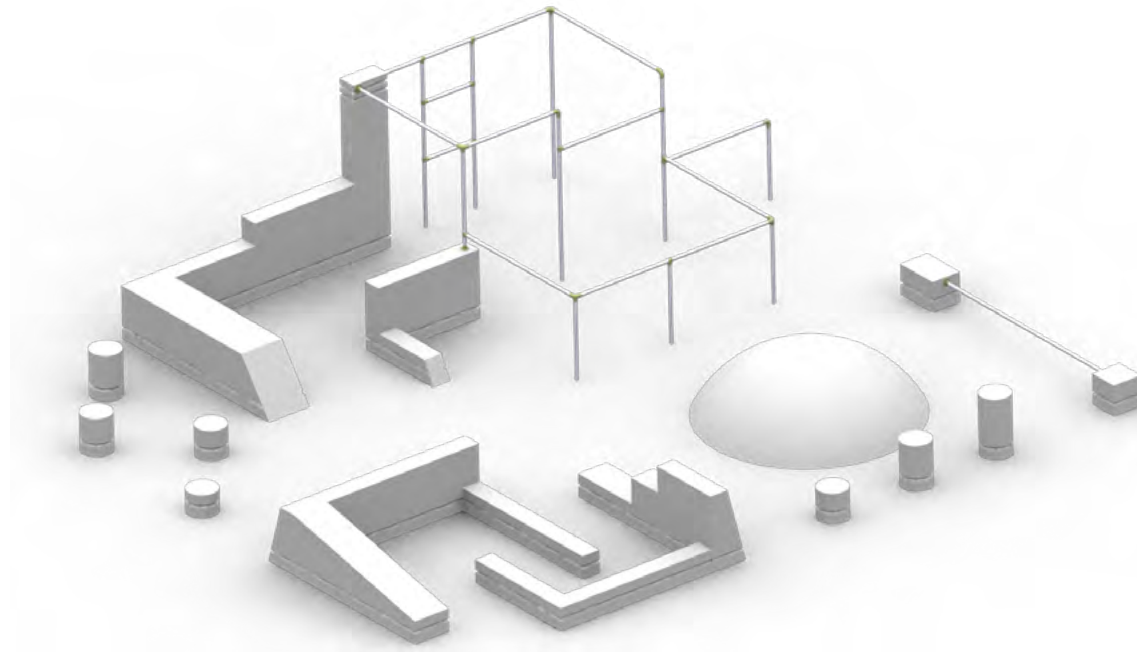


PARKOUR

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

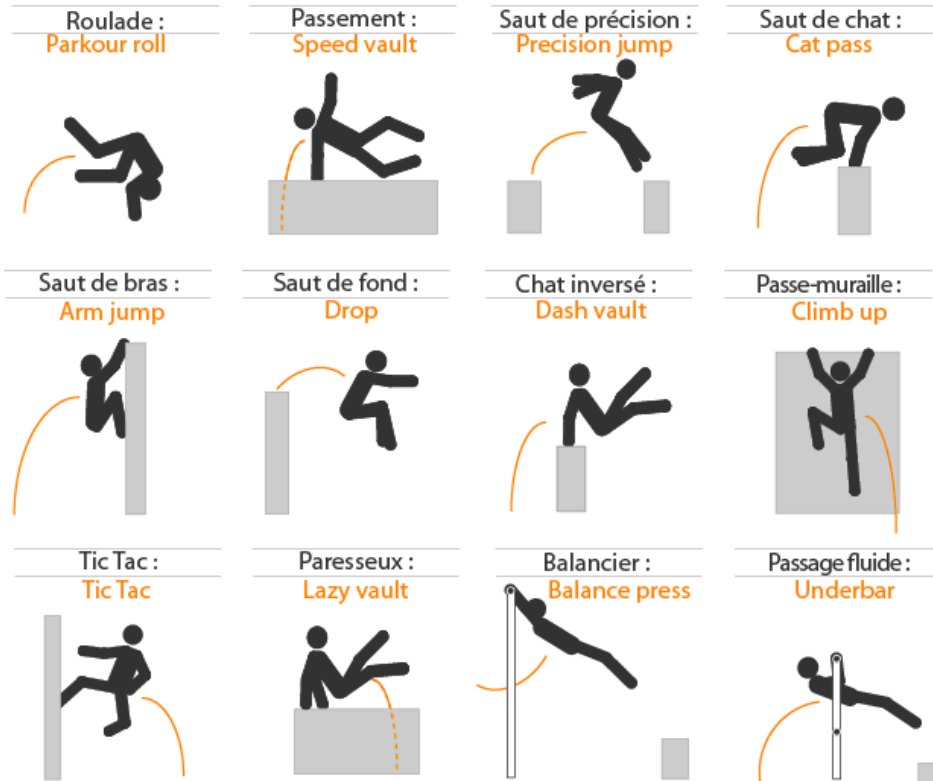
Les modules de Parkour sont autostables et pré-fabriqués en usine.

Le béton peut être teinté dans la masse.

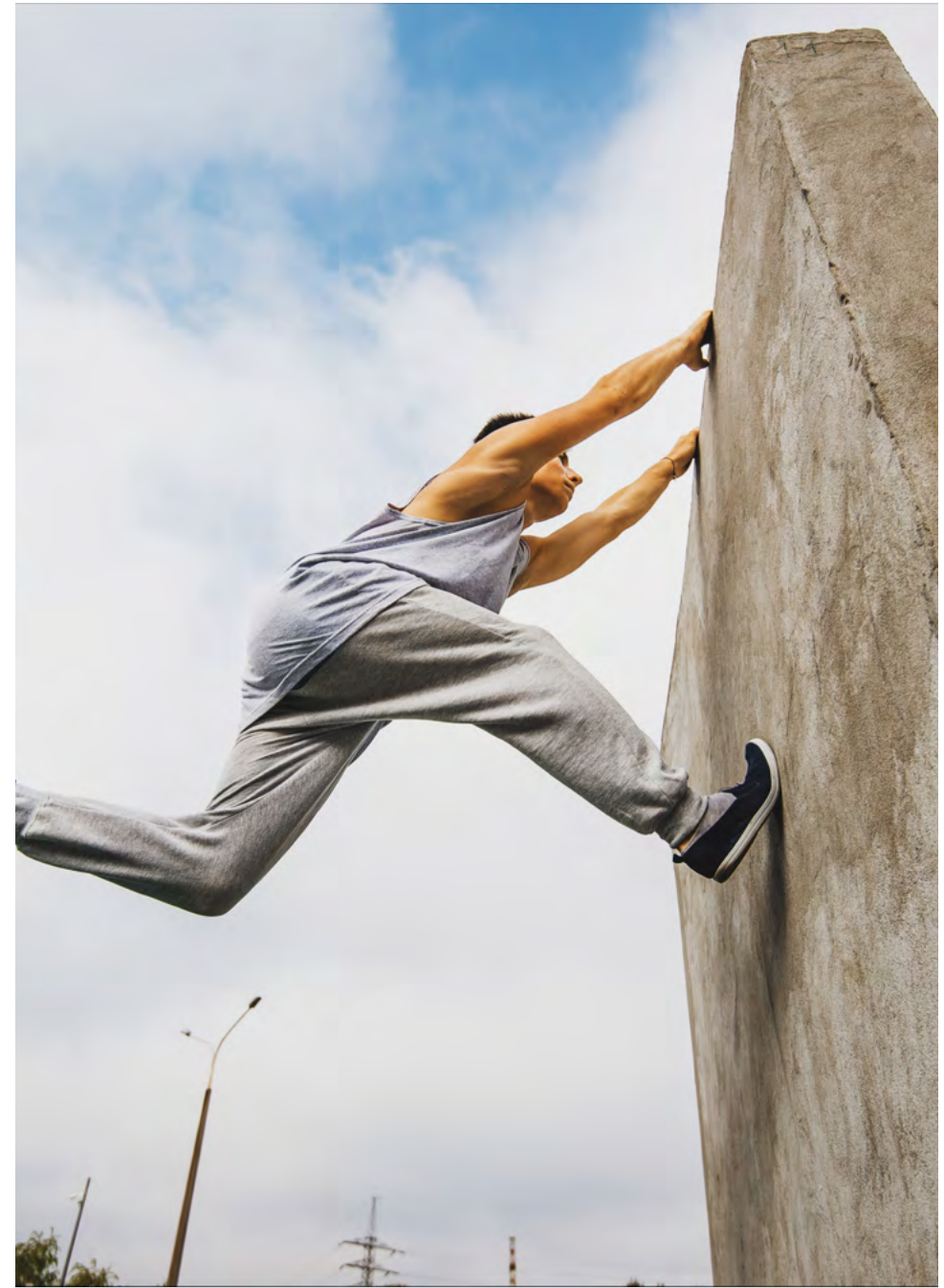
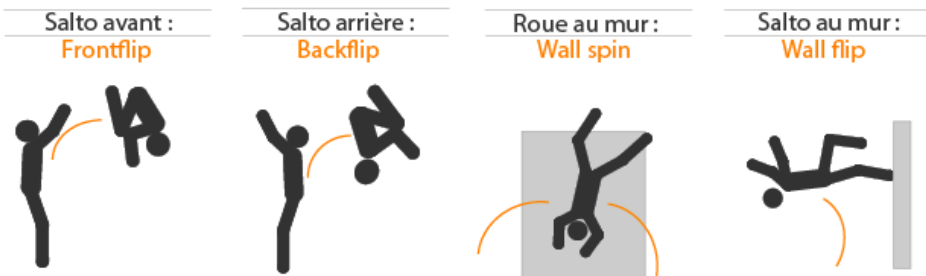


Les figures du Parkour

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

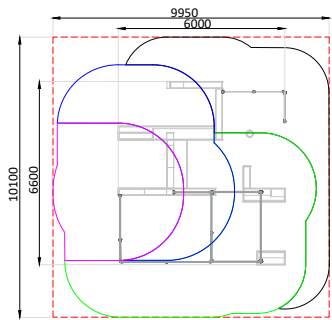
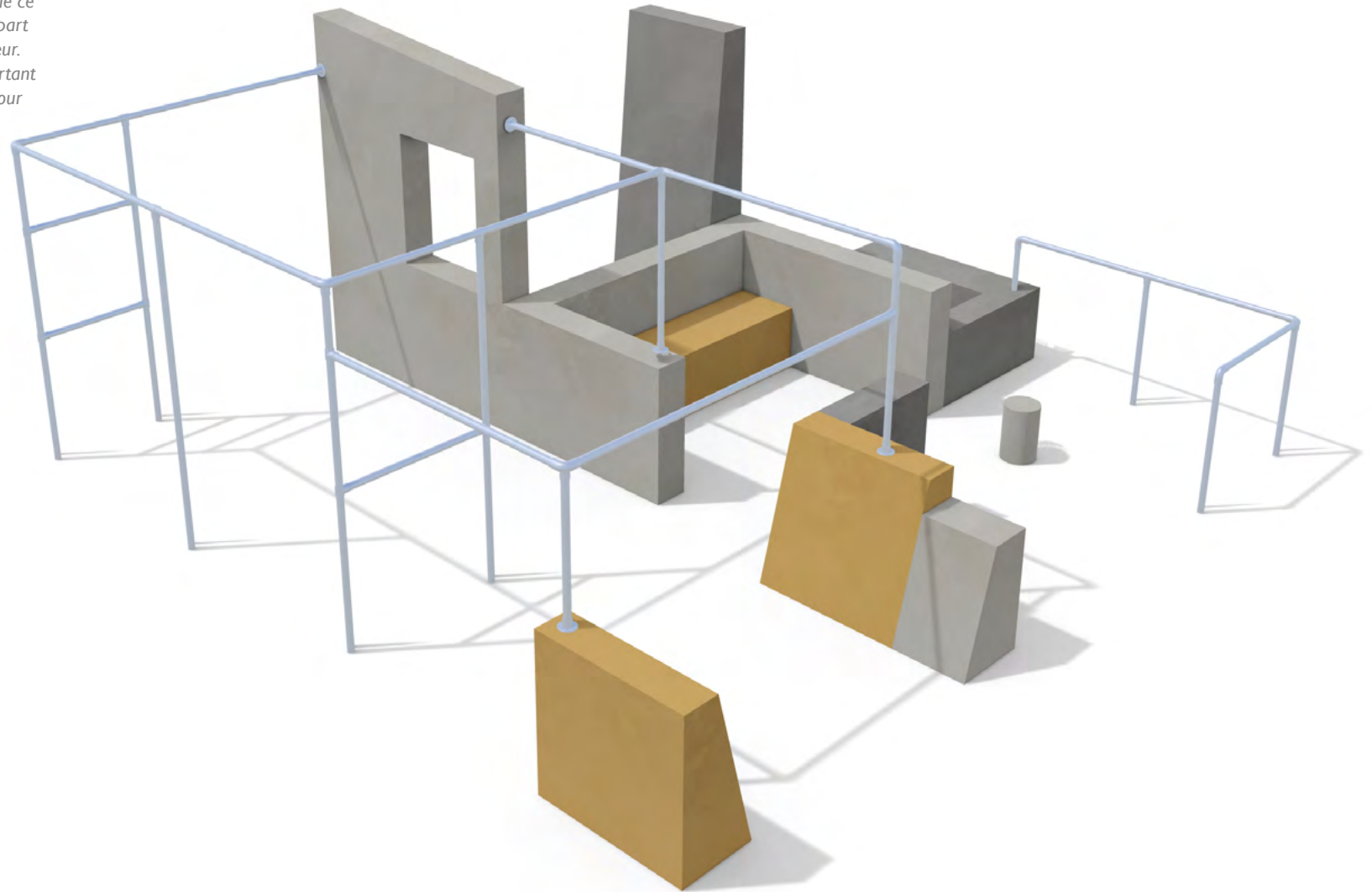
Z : 90.2 m² (10.1 x 9.9 m)

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

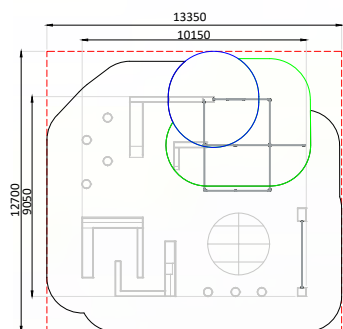
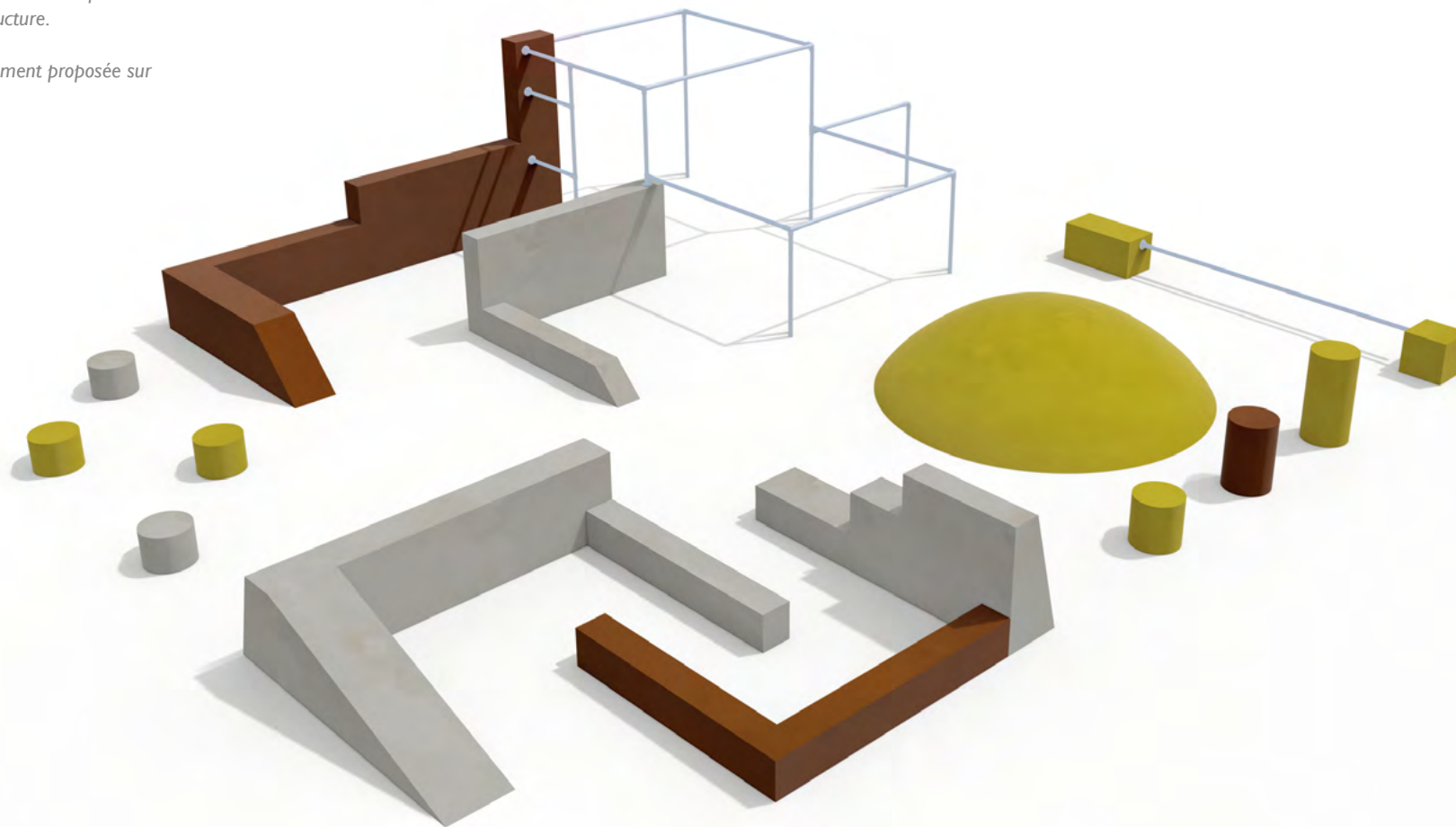
Z : 152.6 m² (13.5 x 7 m)

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

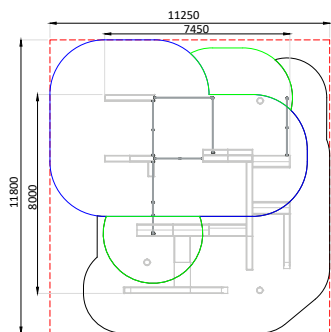
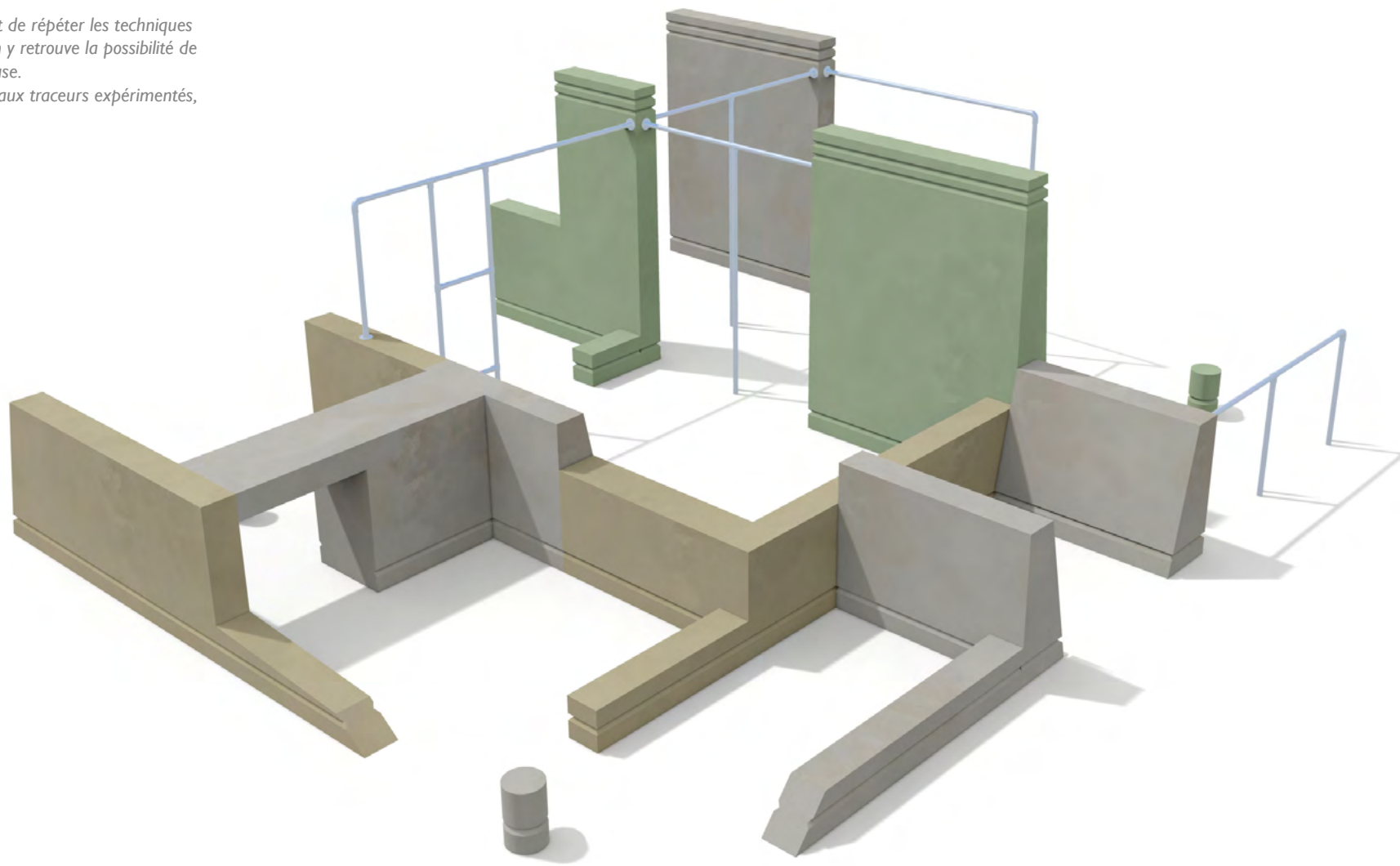
Z : 116.4 m² (11.8 x 11.2 m)

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 les techniques 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

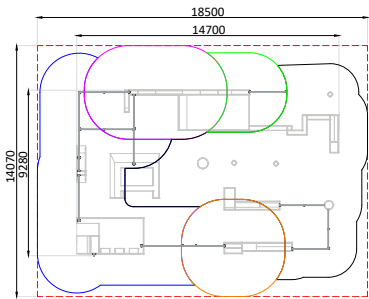
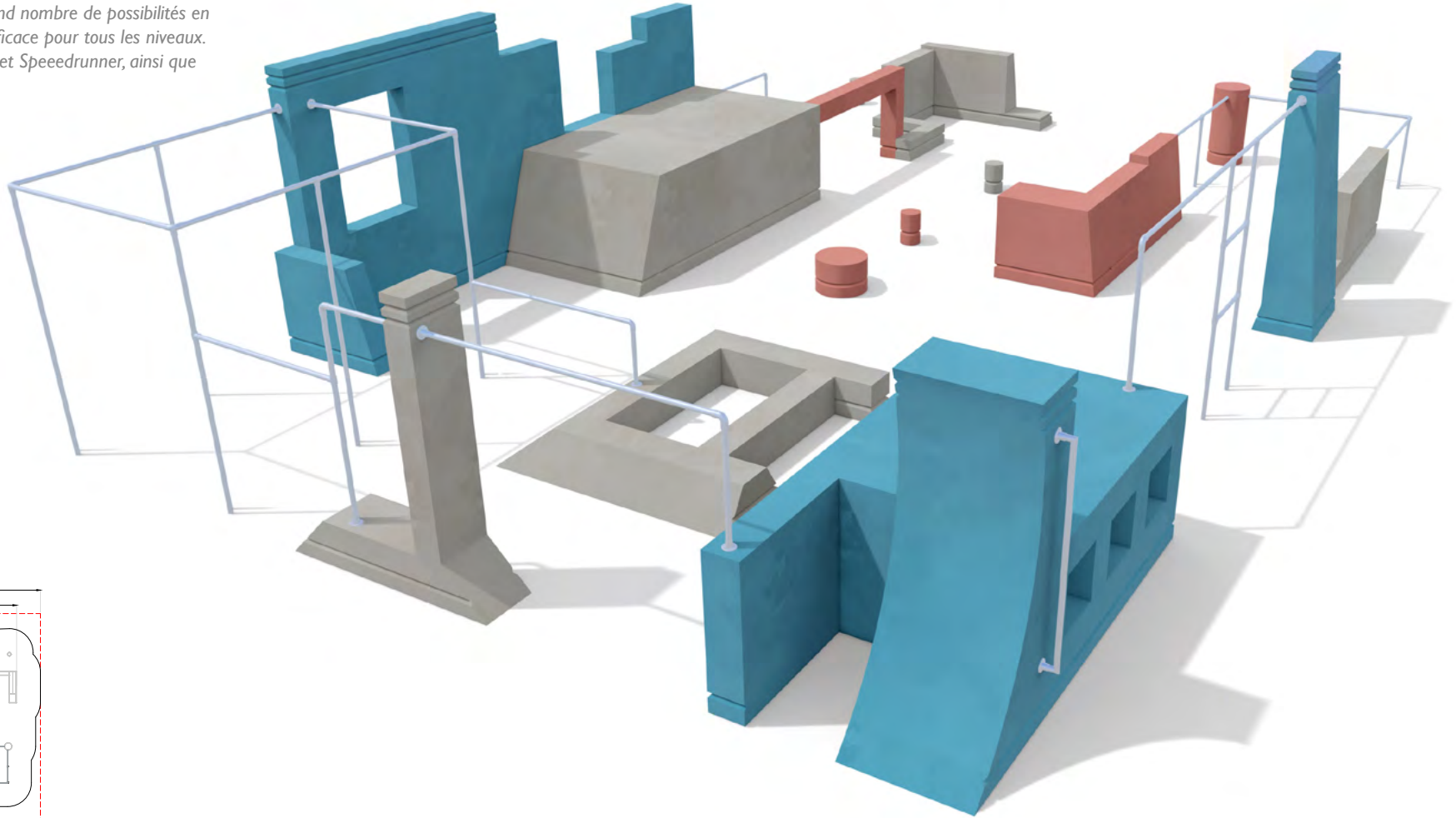
H : 2.95 m

Z : 230.6 m² (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



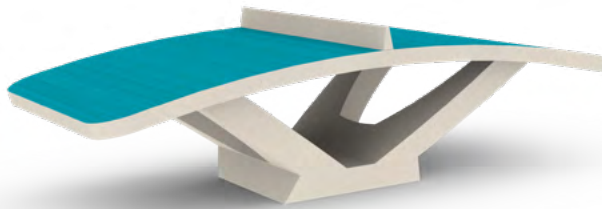
9130 Ping-pong béton

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 m² (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 m² (8.4 x 3.7 m)
Norme jeux EN1176



AE-202 Slackline 3m

HCL : 0.5 m
H : 0.45 m
Z : 21.7 m² (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



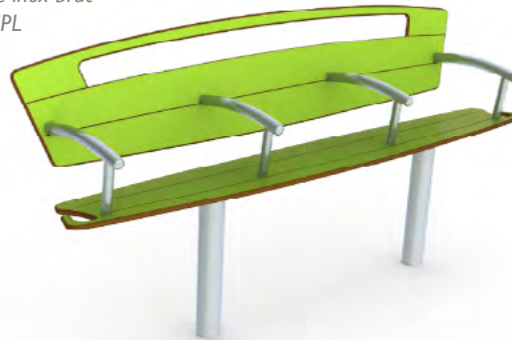
2441 Banc speed

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



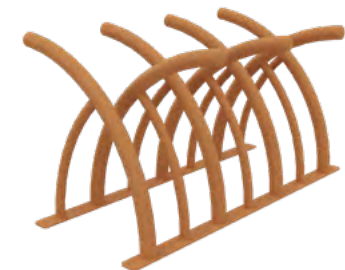
2631 Table de pique-nique

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



Voile d'ombrage sur mesure

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

2310 Corbeille métal

existe en version avec couvercle réf. 2315

∅ : 0.33 m

2310-30 : poubelle 30L

2310-50 : poubelle 50L



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

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



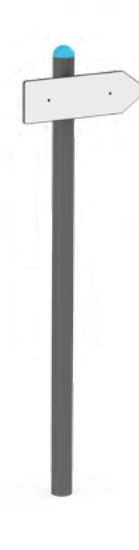
2-PS Panneau d'informations petit parcours (FD-S52-903)

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



300-L (EN-16630)
Stations Fitness

Dimensions : 630 x 365 mm
Panneau HPL + vinyl adhésif

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

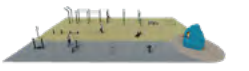




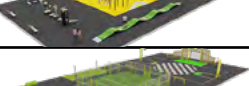

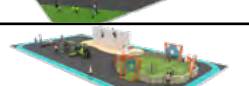


ESCALADE
P-255

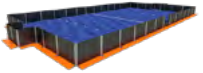
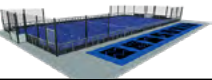




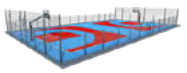




NOUVELLES PRATIQUES
P-256











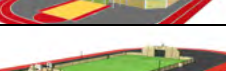


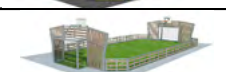

AUTRES EQUIPEMENTS
P-258



| Réf | | Nom | Surface | Dimensions | Page |
|--------------------------|---|----------------------------|---------|------------|----------|
| PLATEAUX SPORTIFS | | | | | 2 |
| Aménagements | | | | | |
| |  | 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 |
| Friches sportives | | | | | |
| |  | friche BASKET | 608 m ² | 32 x 19 m | 42 |
| |  | friche BASKET double | 1216 m ² | 38 x 32 m | 47 |
| |  | friche HANDBALL 1 | 924 m ² | 42 x 22 m | 43 |
| |  | friche HANDBALL 2 | 924 m ² | 42 x 22 m | 44 |
| |  | friche HANDBALL 3 | 924 m ² | 42 x 22 m | 45 |
| |  | friche TENNIS 1 | 595 m ² | 35 x 17 m | 40 |
| |  | friche TENNIS 2 | 595 m ² | 35 x 17 m | 41 |
| |  | friche TENNIS double | 1225 m ² | 35 x 35 m | 46 |







| Réf | | Nom | Zone d'impact | Dimensions | Page |
|--------------------------|---|--|---------------|------------|-----------|
| TERRAINS FÉDÉRAUX | | | | | 50 |
| Hockey-sur-gazon | | | | | 52 |
| 700067-A |  | Terrain Event mobile | | 23 x 11 m | 55 |
| 700085 |  | Street Hockey | | 32 x 15 m | 54 |
| Handball | | | | | 56 |
| 155896-B |  | Hand à 4 | | 20 x 12 m | 59 |
| 700069-B |  | Hand à 4 éco-conçu | | 20 x 12 m | 58 |
| Basketball | | | | | 60 |
| 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 |
| Football | | | | | 66 |
| 700077 |  | Foot5 | | 31 x 18 m | 68 |
| 155952 |  | Futsal | | 44 x 22 m | 69 |














| Réf | | Nom | Zone d'impact | Dimensions | Page |
|---------------------------|---|------------------------------|---------------|------------|-----------|
| TERRAINS POLYSPORT | | | | | 70 |
| Challenge | | | | | 78 |
| 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 |
| Eko | | | | | 88 |
| 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 |
| Premier - Treillis soudé | | | | | 102 |
| 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 |
| Premier - Treillis souple | | | | | | 116 |
| 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 |
| Premier - Barreaudé | | | | | | 120 |
| 142623 |  | | Marseille - 13 | | 20 x 15 m | 121 |
| 142724-B |  | | St Mitre les Remparts - 13 | | 23 x 11 m | 120 |












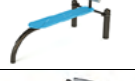



| Réf | | Nom | Zone d'impact | Dimensions | Page |
|---------------------|---|---|---------------|------------|------------|
| Exceptionnel | | | | | 122 |
| 900013 |  |  Barbâtre - 85 | | 22 x 12 m | 122 |








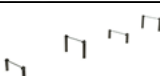







| TERRAINS LUDO-SPORTIFS | | | | | 124 |
|-------------------------------|---|-----------------|--|---------------|------------|
| LS-7060 |  | HEXA (6 faces) | | 6,7 x 7,7 m | 128 |
| LS-7070 |  | HEPTA (7 faces) | | 8,5 x 8,7 m | 128 |
| LS-7080 |  | OKTO (8 faces) | | 9,3 x 9,3 m | 129 |
| LS-7081 |  | 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 |
|----------------------------------|---|-------------------------------|---------------------|-----------------|------------|
| FITNESS CONNECTÉ | | | | | 132 |
| Stations connectées PACTO | | | | | 134 |
| SF-1300 |  | Station d'exercices - 3 agrès | 21 m ² | 5,5 x 4,8 m | 136 |
| SF-1301 |  | Station d'exercices - 3 agrès | 21 m ² | 5,8 x 4,9 m | 136 |
| SF-1302 |  | Station d'exercices - 3 agrès | 17,8 m ² | 4,7 x 5,1 m | 136 |
| SF-1303 |  | Station d'exercices - 3 agrès | 23,8 m ² | 6,1 x 4,9 m | 136 |
| SF-1400 |  | Station d'exercices - 4 agrès | 26,5 m ² | 6,1 x 5,8 m | 136 |
| SF-1401 |  | Station d'exercices - 4 agrès | 25,9 m ² | 5,5 x 6,5 m | 136 |
| SF-1402 |  | Station d'exercices - 4 agrès | 26,5 m ² | 6,5 x 5 m | 137 |
| SF-1403 |  | Station d'exercices - 4 agrès | 29 m ² | 6,3 x 6,3 m | 137 |
| SF-1404 |  | Station d'exercices - 4 agrès | 23,8 m ² | 5,1 x 5,7 m | 137 |
| SF-1405 |  | Station d'exercices - 4 agrès | 25,2 m ² | 6,1 x 5,5 m | 137 |
| SF-1406 |  | Station d'exercices - 4 agrès | 25,7 m ² | 6 x 5,8 m | 137 |
| SF-1600 |  | Station d'exercices - 5 agrès | 41,8 m ² | 10 x 5,4 m | 138 |
| SF-1601 |  | Station d'exercices - 6 agrès | 37,2 m ² | 8,1 x 5,8 m | 138 |

| Réf | | Nom | Zone d'impact | Dimensions | Page |
|------------------------------------|---|------------------------------------|---------------------|--------------|------------|
| SF-1602 |  | Station d'exercices - 6 agrès | 41,9 m ² | 8 x 6,5 m | 138 |
| SF-1700 |  | Station d'exercices - 6 agrès | 41,8 m ² | 8,9 x 5,8 m | 138 |
| SF-1801 |  | Station d'exercices - 8 agrès | 38,3 m ² | 5,5 x 8,3 m | 139 |
| SF-1802 |  | Station d'exercices - 8 agrès | 34,7 m ² | 6,7 x 6,1 m | 139 |
| SF-1803 |  | Station d'exercices - 8 agrès | 37 m ² | 6,9 x 6,7 m | 140 |
| SF-1805 |  | Station d'exercices - 8 agrès | 53 m ² | 9,2 x 7,3 m | 140 |
| SF-2200 |  | Station d'exercices - 11 agrès | 53 m ² | 10,9 x 6,2 m | 140 |
| Station connectées LAMAKINA | | | | | 142 |
| SF-033 |  | Station d'exercices - 6 agrès | 27,2 m ² | 6,3 x 5,8 m | 144 |
| SF-034 |  | Station d'exercices - 6 agrès | 32,4 m ² | 6,8 x 6,2 m | 144 |
| SF-035 |  | Station d'exercices - 5 agrès | 32,3 m ² | 6,7 x 6,2 m | 144 |
| SF-036 |  | Station d'exercices - 6 agrès | 32,4 m ² | 6,8 x 6,2 m | 144 |
| Agrès connectés individuels | | | | | 146 |
| 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 ² | 7,2 x 4 m | 150 |
| 7-PS |  | Traversée au sol | 41 m ² | 10,3 x 4,2 m | 150 |
| 8-PS |  | Table abdo horizontale | 16 m ² | 5 x 4,1 m | 152 |
| 9-PS |  | Table abdo horizontale inclinée | 16 m ² | 5 x 4,1 m | 152 |
| 10-PS |  | Poutre d'équilibre | 19,6 m ² | 6,6 x 3,3 m | 150 |
| 11-PS |  | <i>Poutre d'équilibre inclinée</i> | <i>19,6 m²</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 ² | 4,3 x 3,3 m | 151 |
| 14-PS |  | Barres fixes double | 15,9 m ² | 5,5 x 3,3 m | 151 |
| 15-PS |  | Echelle de suspension | 20,2 m ² | 5,6 x 4 m | 151 |
| 16-PS |  | Echelle de suspension double | 25,9 m ² | 5,7 x 4,9 m | 151 |
| 17-PS |  | Espalier | 13,5 m ² | 4,7 x 3,3 m | 151 |
| 18-PS |  | Espalier double | 19,5 m ² | 6,3 x 3,4 m | 151 |
| 19-20-21-PS |  | Saut de Haies | 37,7 m ² | 9,2 x 4,3 m | 150 |
| 19-21-19-21-PS |  | Dessus-Dessous | 50,2 m ² | 12,2 x 4,3 m | 150 |
| 22-PS |  | Barres parallèles | 21,1 m ² | 6,2 x 3,7 m | 151 |
| 23-PS |  | Pas japonais | 18,5 m ² | 5,4 x 4,2 m | 150 |
| 24-PS |  | Cadre à grimper | 21,4 m ² | 5,6 x 4,3 m | 150 |
| 25-PS |  | Anneaux | 18,7 m ² | 5,6 x 4,2 m | 151 |
| 26-PS |  | Saute moutons | 41 m ² | 12,6 x 3,4 m | 150 |
| 27-PS |  | Banc de pliométrie | 32,3 m ² | 8,3 x 4,2 m | 150 |
| 28-PS |  | Barres d'exercices | 15,1 m ² | 5,4 x 3,2 m | 151 |

| Réf | | Nom | Zone d'impact | Dimensions réf. | Page |
|--------|---|---------------------------------------|---------------------------|--------------------|------------|
| 31-PS |  | Barres d'étirements | 15,1 m ² | 5,4 x 3,2 m | 151 |
| 32-PS |  | Saut extension | 14,2 m ² | 5,1 x 3,2 m | 151 |
| 35-PS |  | <i>Barres fixes triple</i> | 18,6 m² | <i>6,5 x 3,2 m</i> | <i>151</i> |
| 36-PS |  | Dips / Relevé de jambes | 14,1 m ² | 4,4 x 4 m | 152 |
| 37-PS |  | <i>Dips / Relevé de jambes double</i> | 16 m² | <i>4,7 x 4 m</i> | <i>152</i> |
| 39-PS |  | Traversée anneaux | 20,2 m ² | 5,6 x 4 m | 151 |
| 40-PS |  | Barre de pompes | 19,1 m ² | 5,4 x 4,1 m | 151 |
| 41-PS |  | <i>Barre de pompes doubles</i> | 22,7 m² | <i>5,1 x 5 m</i> | <i>151</i> |
| 50-PS |  | Gainage | 17,3 m ² | 5,2 x 3,8 m | 152 |
| 86-PS |  | Banc lombaire | 14,2 m ² | 4 x 4,2 m | 152 |
| 87-PS |  | Table abdo horizontale / lombaires | 19,5 m ² | 5 x 4,9 m | 152 |
| 89-PS |  | Table abdo mixte | 20 m ² | 5 x 4,9 m | 152 |
| AC-011 |  | Pédalo | 13,9 m ² | 4,4 x 3,8 m | 153 |
| AC-012 |  | <i>Pédalo double</i> | 20 m² | <i>5,7 x 3,9 m</i> | <i>153</i> |
| AC-021 |  | Vélo elliptique | 14,6 m ² | 4,6 x 3,7 m | 154 |




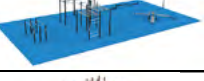


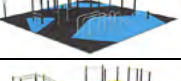
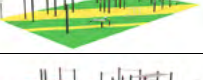
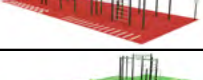
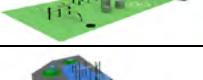
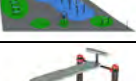










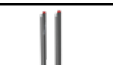
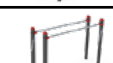
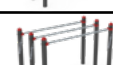





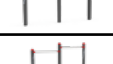
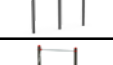
| Réf | | Nom | Zone d'impact | Dimensions réf. | Page |
|--------|--|---------------------------------|---------------------|-----------------|------|
| AC-022 | | Vélo elliptique double | 21,4 m ² | 6 x 4 m | 154 |
| AC-031 | | Balancier | 13,6 m ² | 4,2 x 4 m | 154 |
| AC-032 | | Balancier double | 21,1 m ² | 5 x 4,7 m | 154 |
| AC-041 | | Runner | 15 m ² | 4,6 x 4,2 m | 154 |
| AC-042 | | Runner double | 19,6 m ² | 5,2 x 4,6 m | 154 |
| AC-051 | | Ski de fond | 12,7 m ² | 4,1 x 3,9 m | 153 |
| AC-061 | | Rameur libre | 12,7 m ² | 4,2 x 3,8 m | 153 |
| AC-071 | | Presse à quadriceps | 14,6 m ² | 4,5 x 3,9 m | 156 |
| AC-072 | | Presse à quadriceps double | 17,8 m ² | 5,4 x 3,9 m | 156 |
| AC-076 | | Presse à pectoraux / Quadriceps | 18 m ² | 5,4 x 3,9 m | 156 |
| AC-081 | | Presse à dorsaux | 12,6 m ² | 4,2 x 3,9 m | 156 |
| AC-082 | | Presse à dorsaux double | 16,7 m ² | 4,7 x 4,2 m | 156 |
| AC-087 | | Presse à dorsaux mixte PMR | 16,7 m ² | 4,7 x 4,2 m | 156 |
| AC-090 | | Presse à pectoraux / Dorsaux | 16,8 m ² | 4,7 x 4,2 m | 156 |
| AC-091 | | Presse à pectoraux | 12,3 m ² | 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 ² | 5 x 3,8 m | 156 |
| AC-097 |  | <i>Presse à pectoraux mixte PMR</i> | 16,8 m ² | 5 x 3,8 m | 156 |
| AC-101 |  | Plateau rotatif | 10,5 m ² | 3,8 x 3,5 m | 152 |
| AC-102 |  | <i>Plateau rotatif double</i> | 12,3 m ² | 3,8 x 3,8 m | 152 |
| AC-107 |  | <i>Plateau rotatif mixte PMR</i> | 12,3 m ² | 3,8 x 3,8 m | 152 |
| AC-110 |  | Plateau rotatif / Roues de coordination | 13,3 m ² | 4,1 x 3,9 m | 152 |
| AC-111 |  | Roues de coordination | 11,6 m ² | 4,1 x 3,6 m | 152 |
| AC-112 |  | <i>Roues de coordination double</i> | 14 m ² | 4,1 x 3,9 m | 152 |
| AC-117 |  | <i>Roues de coordination mixte PMR</i> | 14 m ² | 4,1 x 3,9 m | 152 |
| AC-121 |  | Presse latérale | 12,9 m ² | 4,4 x 3,8 m | 154 |
| AC-141 |  | Presse squat | 14 m ² | 4,8 x 3,5 m | 155 |
| AC-251 |  | Proprio | 13,2 m ² | 4 x 4 m | 154 |
| AC-252 |  | <i>Proprio double</i> | 16,6 m ² | 4,7 x 4 m | 154 |
| AC-261 |  | Proprio assis | 13,2 m ² | 4 x 4 m | 154 |
| AC-262 |  | <i>Proprio assis double</i> | 16,6 m ² | 4,7 x 4 m | 154 |







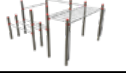

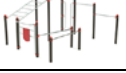



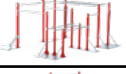


| Réf | | Nom | Zone d'impact | Dimensions réf. | Page |
|--------|---|-----------------------------|---------------------------|------------------|------------|
| AC-270 |  | Proprio / Twist | 16,5 m ² | 4,7 x 4 m | 155 |
| AC-271 |  | Twist | 13,2 m ² | 4 x 4 m | 155 |
| AC-272 |  | <i>Twist double</i> | 16,6 m² | <i>4,7 x 4 m</i> | <i>155</i> |
| AC-274 |  | Proprio assis / Twist assis | 16,5 m ² | 4,7 x 4 m | 155 |
| AC-281 |  | Twist assis | 13,2 m ² | 4 x 4 m | 155 |
| AC-282 |  | <i>Twist assis double</i> | 16,6 m² | <i>4,7 x 4 m</i> | <i>155</i> |
| AC-291 |  | Stepper | 13,2 m ² | 4 x 4 m | 154 |
| AC-297 |  | Stepper / Twist | 16,5 m ² | 4,7 x 4 m | 155 |
| AC-301 |  | Vélo | 12 m ² | 4,2 x 3,8 m | 153 |
| AC-311 |  | Vélo à main | 11 m ² | 3,9 x 3,6 m | 153 |
| AC-324 |  | Rameur | 14,6 m ² | 4,5 x 3,9 m | 153 |
| AC-331 |  | Ischio / Quadri | 16,8 m ² | 5,1 x 3,8 m | 156 |
| AC-341 |  | Presse papillon | 12,8 m ² | 4,3 x 4 m | 156 |
| AC-351 |  | Presse développé couché | 17,1 m ² | 5,3 x 4,2 m | 156 |
| AC-401 |  | Balancier / Press | 16,8 m ² | 4,5 x 4,2 m | 154 |












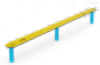

















| Réf | | Nom | Zone d'impact | Dimensions réf. | Page |
|-----------------------|---|---------------------------|----------------------|-----------------|------------|
| AC-402 |  | Runner / Vélo | 20,4 m ² | 5,6 x 4,6 m | 154 |
| Street Workout | | | | | 158 |
| SW-01 |  | Station Neuilly Plaisance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









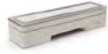
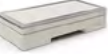


| Réf | | Nom | Zone d'impact | Dimensions réf. | Page |
|--------|---|---|---------------------------|--------------------|------------|
| 89-PS |  | Table abdo double mixte | 20 m ² | 5 x 4,9 m | 168 |
| 100-PS |  | Mini parallettes | 12,1 m ² | 3,8 x 3,7 m | 166 |
| 101-PS |  | <i>Parallettes (H 0,75 m)</i> | 12,1 m² | <i>3,8 x 3,7 m</i> | <i>166</i> |
| 103-PS |  | Echelle basse | 19,2 m ² | 5,7 x 3,8 m | 166 |
| 104-PS |  | Parallettes doubles | 16,2 m ² | 4,8 x 3,8 m | 166 |
| 107-PS |  | Barres verticales doubles | 16,4 m ² | 5,1 x 4 m | 168 |
| 110-PS |  | Barres parallèles | 17,6 m ² | 5,3 x 3,7 m | 166 |
| 111-PS |  | <i>Barres parallèles doubles</i> | 20,3 m² | <i>5,3 x 4,2 m</i> | <i>166</i> |
| 114-PS |  | Barres parallèles doubles cintrées | 20,4 m ² | 5,3 x 4,2 m | 166 |
| 115-PS |  | <i>Barres parallèles doubles cintrées PMR</i> | 21,5 m² | <i>5,3 x 4,6 m</i> | <i>166</i> |
| 116-PS |  | <i>Barres parallèles cintrées</i> | 17,6 m² | <i>5,3 x 3,7 m</i> | <i>166</i> |
| 120-PS |  | Barres fixes basses | 16,4 m ² | 5,8 x 3,2 m | 166 |
| 121-PS |  | Barres fixes intermédiaires | 16,4 m ² | 5,8 x 3,2 m | 166 |
| 122-PS |  | Barres fixes hautes | 16,4 m ² | 5,8 x 3,2 m | 166 |
| 123-PS |  | Grande barre fixe | 14,4 m ² | 5,2 x 3,2 m | 166 |


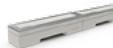






| Réf | | Nom | Zone d'impact | Dimensions réf. | Page |
|--------|---|------------------------------------|---------------------------|--------------------|------------|
| 125-PS |  | Barres fixes freestyle x3 | 19,9 m ² | 4,7 x 4,7 m | 167 |
| 126-PS |  | Barres fixes freestyle x4 | 24,9 m ² | 5,2 x 5,2 m | 167 |
| 127-PS |  | Barres fixes freestyle x5 | 19,5 m ² | 5,8 x 4,7 m | 167 |
| 128-PS |  | Barres fixes freestyle x5 | 33,5 m ² | 4,7 x 7,6 m | 167 |
| 130-PS |  | Echelle coudée | 17,6 m ² | 5 x 4,1 m | 167 |
| 131-PS |  | Barres déportées | 13 m ² | 4,7 x 3,7 m | 167 |
| 135-PS |  | <i>Barres verticale (Flag one)</i> | <i>13,7 m²</i> | <i>4,4 x 4 m</i> | <i>168</i> |
| 136-PS |  | Espalier flag | 21,2 m ² | 5,8 x 4,4 m | 167 |
| 141-PS |  | <i>Echelle de suspension</i> | <i>21 m²</i> | <i>5,4 x 4,3 m</i> | <i>167</i> |
| 142-PS |  | Echelle de suspension double | 30,5 m ² | 7,6 x 4,3 m | 167 |
| 143-PS |  | Echelle de suspension PMR | 29,3 m ² | 7,3 x 4,3 m | 167 |
| 145-PS |  | Echelle wave | 25,8 m ² | 6,5 x 4,3 m | 168 |
| 147-PS |  | Echelle snake | 26,2 m ² | 6,6 x 4,3 m | 168 |
| 148-PS |  | Espalier | 17,5 m ² | 5,3 x 3,9 m | 168 |
| 163-PS |  | Station Linear 2 | 32,6 m ² | 6,8 x 5,3 m | 165 |















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







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

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

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

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

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

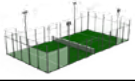
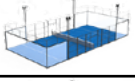
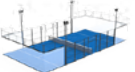
| Réf | | Nom | Zone d'impact | Dimensions réf. | Page |
|---------|---|--------------------------------------|-------------------|-----------------|------|
| SGW01 |  | Mur d'escalade modulaire concave | 48 m ² | 10,2 x 5,7 m | 206 |
| SGW02 |  | Mur d'escalade modulaire convexe | 48 m ² | 10,2 x 5,7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

NOUVELLES DISCIPLINES

208

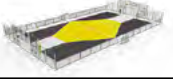

Padel





210








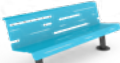




| | | | | |
|---------|---|------------------|------------------|-----|
| PAD-100 |  | Eco-frame | 20 x 10m h 4m | 212 |
| PAD-200 |  | Panoramic | | 212 |
| PAD-300 |  | Professional WPT | | 213 |















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 |
|----------------|---|----------|----------------------|-----------------|------------|
| Parkour | | | | | 216 |
| PK-230-01 |  | Le Grand | 230,6 m ² | 18,5 x 14 m | 221 |
| PK-110-01 |  | Le Moyen | 116,4 m ² | 11,8 x 11,3 m | 220 |
| PK-090-01 |  | Le Petit | 90,2 m ² | 10 x 10 m | 218 |
| PK-150-01 |  | Ludique | 152,6 m ² | 13,5 x 7 m | 219 |

| Réf | | Nom | Zone d'impact | Dimensions réf. | Page |
|---------------------------|---|----------------------------------|----------------------------|-----------------|------------|
| AUTRES EQUIPEMENTS | | | | | 222 |
| 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 |  | Bur 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 ² | 8,4 x 3,7 m | 226 |
| AE-202 |  | Slackline 3m | 21,7 m ² | 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 |
| SIGNALÉTIQUE | | | | | 229 |



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

