



INFORMATIONS PRODUIT



> Activités sportives praticables : 9



Football



Basket-Ball



Handball



Volley-Ball



Hockey



Tennis



Badminton



Tennis
Ballon



Jeux
ludiques

LES + SATD

- + **Robustesse** : les grilles sont renforcées par le procédé d'assemblage « ATE » des tubes par encastrement et double soudure ;
- + **Anti-vibrations** : les silentblocs qui équipent nos brides absorbent toutes les vibrations néfastes au bon vieillissement de l'équipement et atténuent les bruits générés par le choc des ballons ;
- + **Sérénité** : fabriqué intégralement en acier galvanisé, ce terrain garantit de nombreuses heures d'utilisation sans nécessiter d'entretien et ce quelle que soit la saison.



Grilles non peintes (finition galva) sur version Access



Caractéristiques produits

Dimensions	Hors tout : 22 m x 10,5 m Zone de jeu : 19,5 m x 10,4 m
Ossature et pièces d'assemblage	Structure en acier galvanisé à chaud Poteaux et buts thermolaqués avec peinture poudre polyester cuite au four, coloris au choix selon palette RAL Panneau demi-lune HPL épaisseur 13 mm (coloris au choix) Cercle renforcé, hauteur fixe à 3,05 m
Sections	Poteaux profilés carrés : 80 x 80 x 2 mm Cadres des grilles : 50 x 50 x 2 mm Remplissage : tubes ronds Ø 27 x 2,5 mm
Assemblage	Brides acier avec silentblocs caoutchouc Visserie inox anti-vandalisme





LES ÉQUIPEMENTS PRÉSENTS SUR CE TERRAIN

> Remplissage des fonds de buts : Filet polypropylène



Filet polypropylène tressé 4 mm, coloris noir, maille 100 x 100mm.

> Passage d'homme sur les côtés de but



Grilles latérales de buts semi-ouvertes laissant un passage d'homme
Section des tubes : 50 x 50 x 2mm
Barreaudage en tube Ø 27mm
Largeur de passage : 40 cm
Dimensions permettant d'empêcher le passage d'un scooter
Barre anti-cycle incluse

> SB56-002 : Accès PMR, porte pivotante sur le côté du but



Accès sélectif, qui permet le passage d'une personne à mobilité réduite ou d'un engin d'entretien

Manipulation d'un tube coulissant permettant de bloquer la porte en situation de jeu

Largeur du passage : 1m10

Possibilité de fermer à l'aide d'un cadenas (non fourni)

> SB56-013 : Poteaux Multifonctions + Filet



Équipement prévu pour la pratique des sports suivants : Volley-Ball, Badminton, Tennis, Tennis-Ballon, etc.


Section 80 x 80 x 2mm

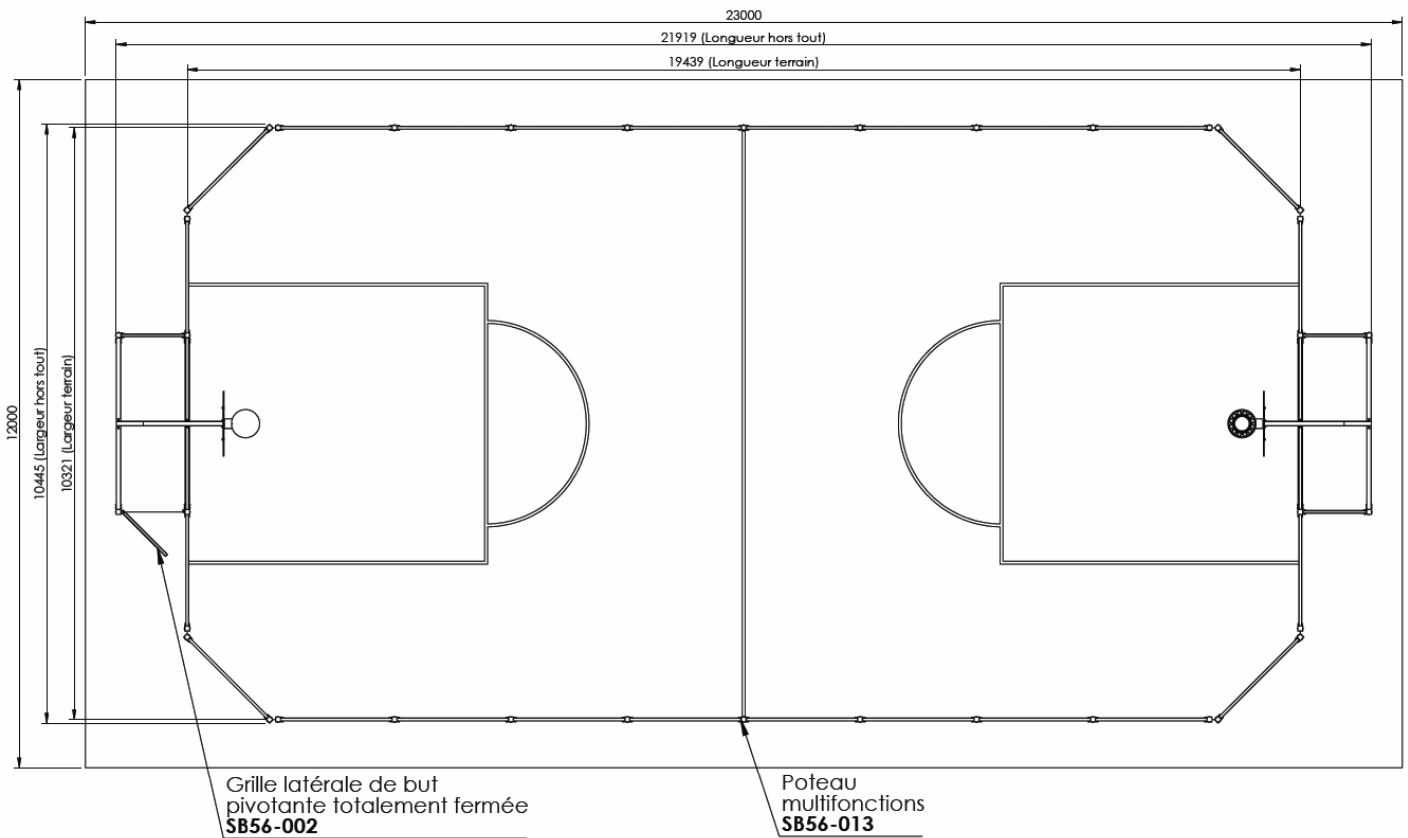
Tension du filet par taquet en acier

Poteaux fournis avec un filet multi jeux en polyester



PLAN DÉTAILLÉ

 Tests de charge à effectuer tous les 2 ans



POSE PAR SCÉLÈMENT DIRECT

> Temps de montage

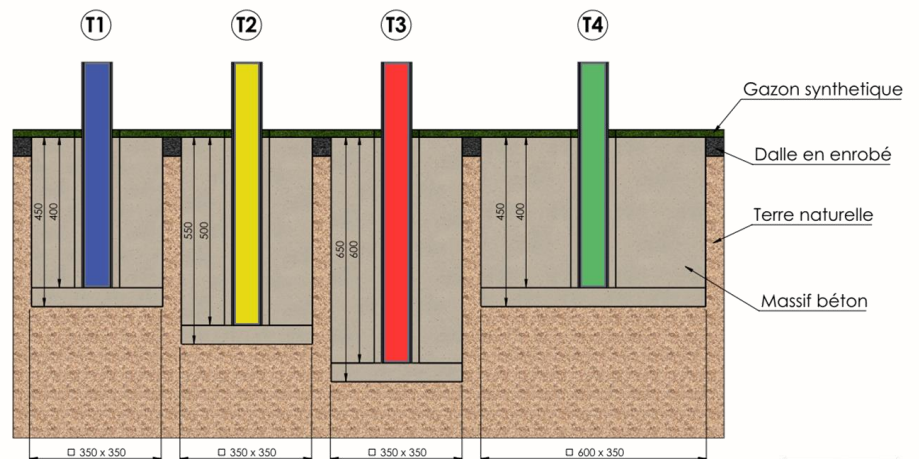


5 jours



2 personnes

> Principe de scellement béton



> Données techniques

- T1 | Poteaux standards : 36 unités
- T2 | Poteaux Multifonctions : 2 unités
- T3 | Poteaux Pare-Ballons : 0 unité
- T4 | Poteaux Accès PMR : 0 unité





CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Grâce à une sélection rigoureuse des meilleures matières premières et à une excellente maîtrise des techniques de fabrication, SATD assure la bonne tenue de ses structures sans entretien particulier et dans les conditions les plus extrêmes.

> Matériaux

Pendant la durée de la garantie, SATD s'engage à effectuer gratuitement l'échange ou la réparation des pièces défectueuses.



L'acier : les ossatures et pièces d'assemblage sont réalisées en acier, galvanisé ou inoxydable. Elles sont façonnées et assemblées par soudure. La galvanisation se fait à chaud après façonnage, par immersion dans un bain de zinc en fusion à 450°C. Leur finition peut être brute ou laquée par poudre polyester.

- Finition et longévité
- Résistance au vandalisme et aux fortes sollicitations
- Entretien facile



Le HPL est un panneau constitué de plusieurs couches de fibres papetières imprégnées de résine, pressées à haute pression et à forte température. On retrouve différentes couleurs et épaisseurs selon les parties considérées des jeux (8 et 13 mm).

- Haute résistance aux rayures, UV et au vandalisme
- Robustesse
- Design
- Entretien facile

CHOIX DES COULEURS

> Coloris panneaux HPL



Vert



Vert anis



Rouge



Jaune



Bleu



Gris clair



Brun



Décor bois

> Teintes pièces métalliques

Choix parmi l'ensemble des teintes du nuancier RAL (pour poteaux et buts uniquement)





TRAITEMENT DE SURFACES ULTRA RÉSISTANT

> Étape 1 : la galvanisation à chaud

Process au cours duquel nous faisons tremper les pièces dans un bain de zinc en fusion à 450° pour les protéger contre la corrosion.

Idéal pour les traitements intérieur et extérieur des tubes.

**Protection
longue durée**
grâce à une fusion
parfaite de l'acier et
du zinc.

> Étape 2 : le grenailage haute performance

Procédé qui consiste à projeter des microbilles sur les pièces galvanisées, afin d'en modifier leur surface en créant des aspérités.

**Accroche
et durabilité**
accrues de la peinture

> Étape 3 : le thermolaquage

Opération de traitement de surface qui consiste à appliquer une peinture poudre polyester sur une pièce métallique, puis à cuire au four par polymérisation haute température (220°C).

L'adhérence de la peinture se fait donc par fusion.

**Rendu plus
moderne**
grâce à une finition
mate

SÉCURITÉ

Pour assurer la sécurité de vos utilisateurs, SATD a conçu ce produit en respectant rigoureusement le décret n°2016-481 du 18.04.2016 en vigueur.



GARANTIES

Pendant toute la durée de la garantie, SATD s'engage à effectuer gratuitement l'échange ou la réparation des pièces défectueuses.

Galvanisation
30 ans

Vice de conception/fabrication
10 ans

Thermolaquage
10 ans

Ces garanties ne concernent pas l'usure normale des matériaux, l'utilisation abusive des structures, la détérioration causées par des actes de vandalisme, le matériel modifié ou déplacé par l'acheteur, les dommages qui ne seraient pas directement liés au matériel (pose, environnement, etc.), les dommages dus à un entretien ou une maintenance ne respectant pas la norme NF EN 15312.