

## DERBY

### Sports proposés :

FOOTBALL

PICKLEBALL

BASKETBALL

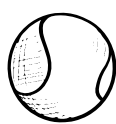
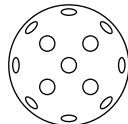
HANDBALL

TENNIS

VOLLEY-BALL

BADMINTON

HOCKEY



- Age minimum: 3 ans



- **Utilisation** : Conçu pour une utilisation intensive en accès libre (non surveillé).

- **Matériaux** :

- Ossature (poteaux et assemblages) : Acier galvanisé à chaud et thermolaqué.

- Panneaux d'enceinte (frontons et latéraux) : Acier galvanisé à chaud et thermolaqué.

# LISTE DES OPTIONS POSSIBLES

## REMPLISSAGE DES BARRIÈRES AU CHOIX



Barreaudage Acier



Barreaudage Composite



Barreaudage Bois

## BUTS BRÉSILIENS



## FILETS PARES BALLONS



## HAUTEUR DES LISSES



## ACCÈS AU TERRAIN



Accessibilité PMR

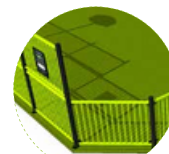


Barre anti-cycle

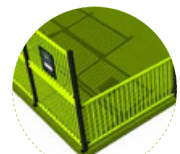


Porte avec clé

## ANGLES DU TERRAIN



Angles biseautés



Angles droits

## PANIERS BASKET LATÉRAUX



## PANIERS BASKET EXTÉRIEUR



# Matériel nécessaire



Petite pelleteuse ou pelle



Pioche



Niveau



Cordeau



Clé 5 pans fournie



Etais, madrier...



4



1 élément de mesure



Bétonnière ou toupie

► Dosage béton: 350kg/m<sup>3</sup>

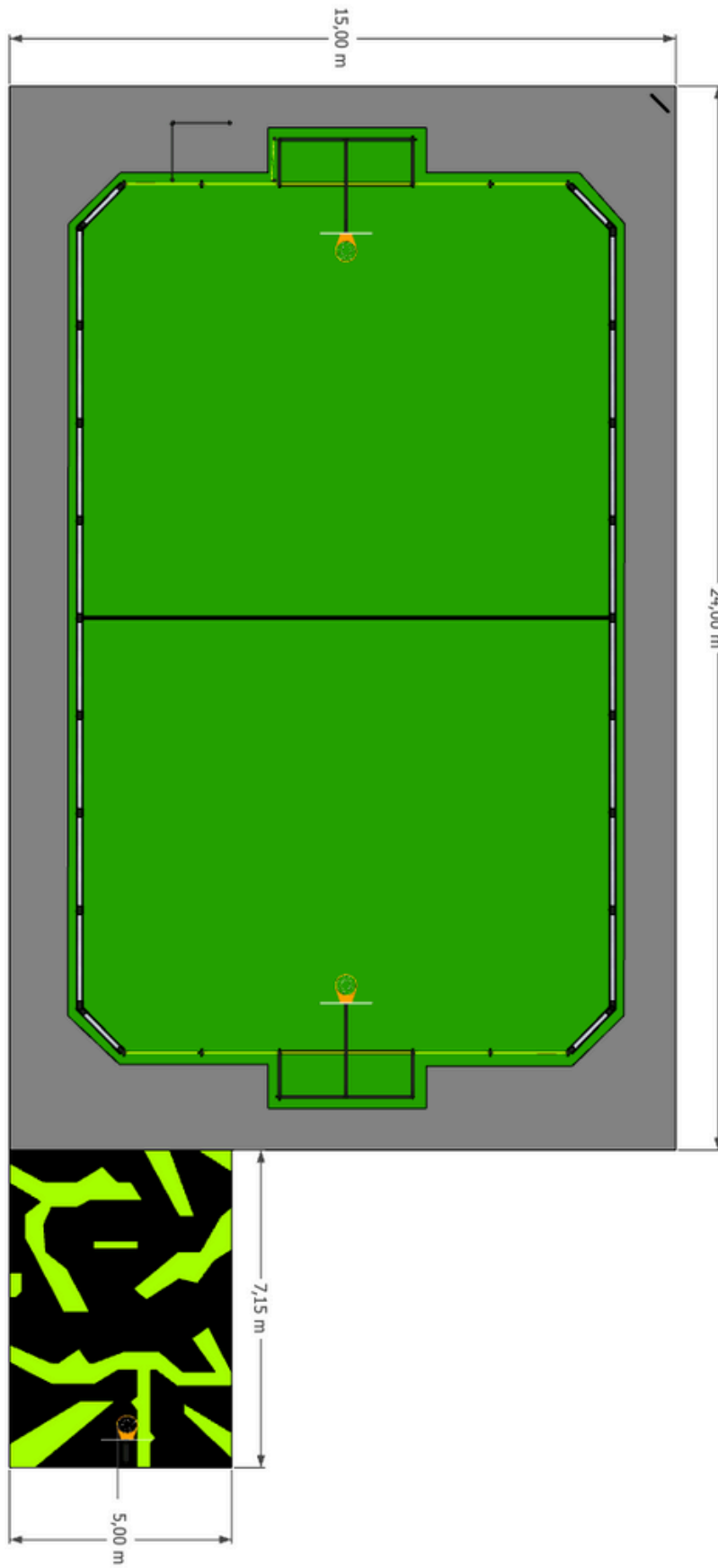
Selon la norme EN 15312, il est fortement recommandé de ne pas grimper au-delà d'1 mètre de hauteur



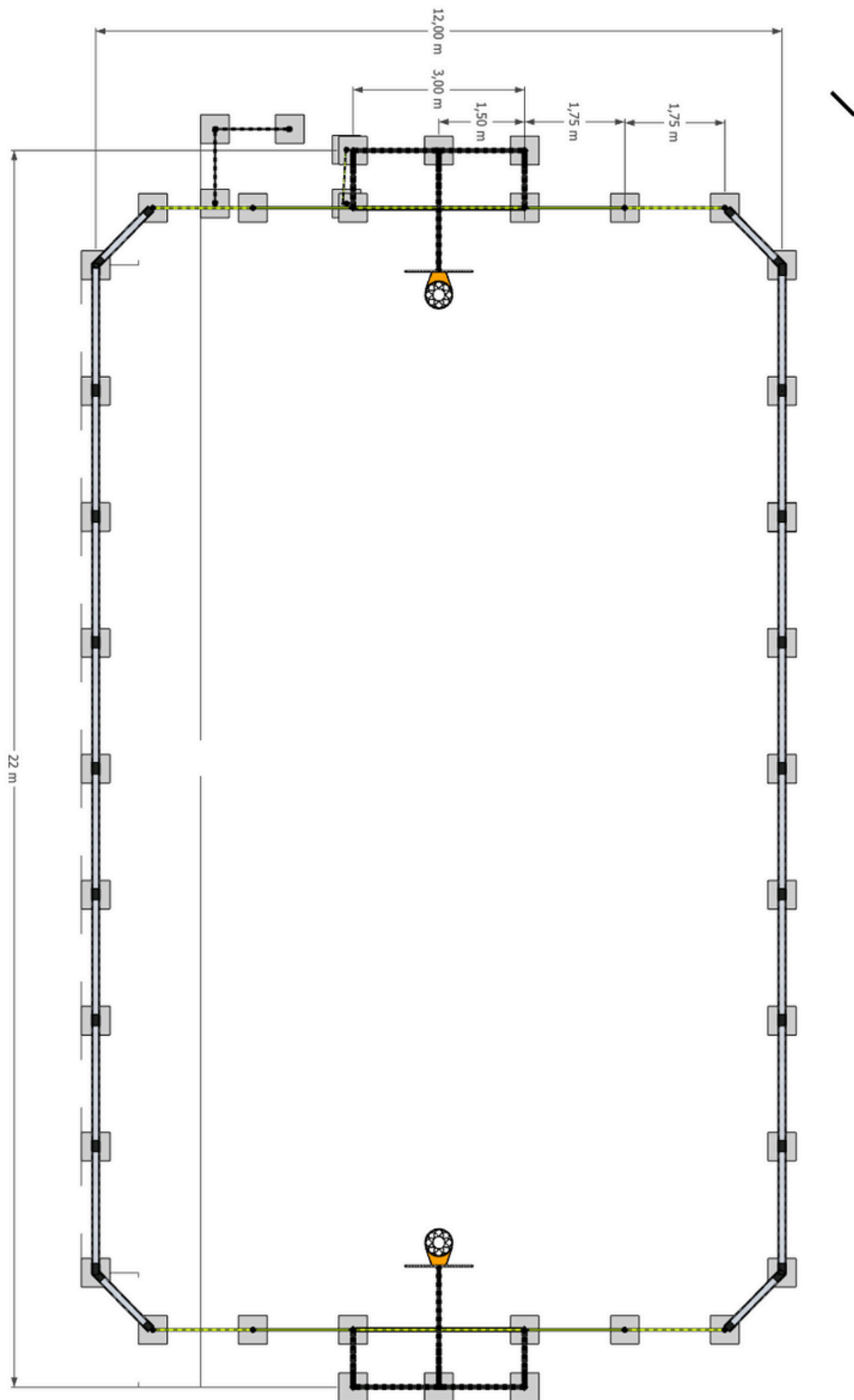
**ATTENTION:** Le non respect des consignes d'installations et d'entretien des machines FREETNESS entraîne la perte des garanties liées à celles-ci.

- L'équipement n'est pas destiné aux enfants de moins de 36 mois
- Ne pas grimper sur la structure ou sur les filets
- Ne pas se suspendre au cercle de basket
- Ne pas porter des bijoux car ils peuvent causer des blessures et des coincements
- Le numéro de téléphone et le nom de l'administrateur pour la maintenance
- Le numéro à appeler en cas d'urgence

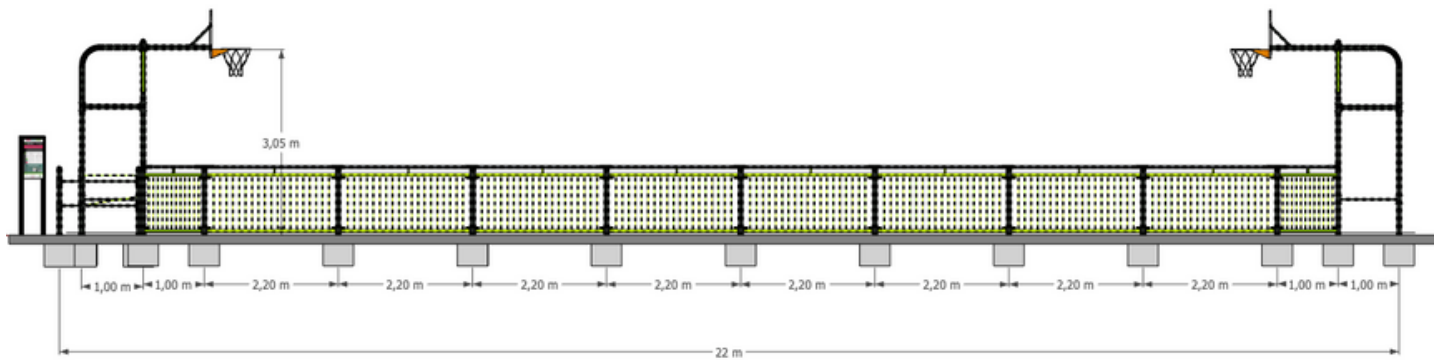
# Dimensions et Formes



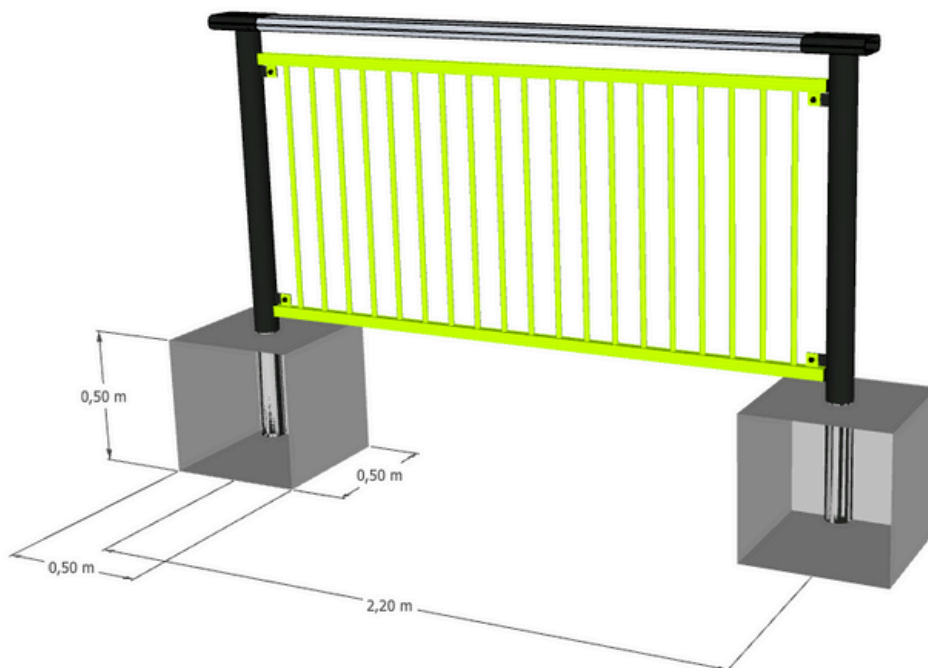
# PLAN DE FONDATION



# PLAN DE FONDATION



## MASSIFS BÉTON

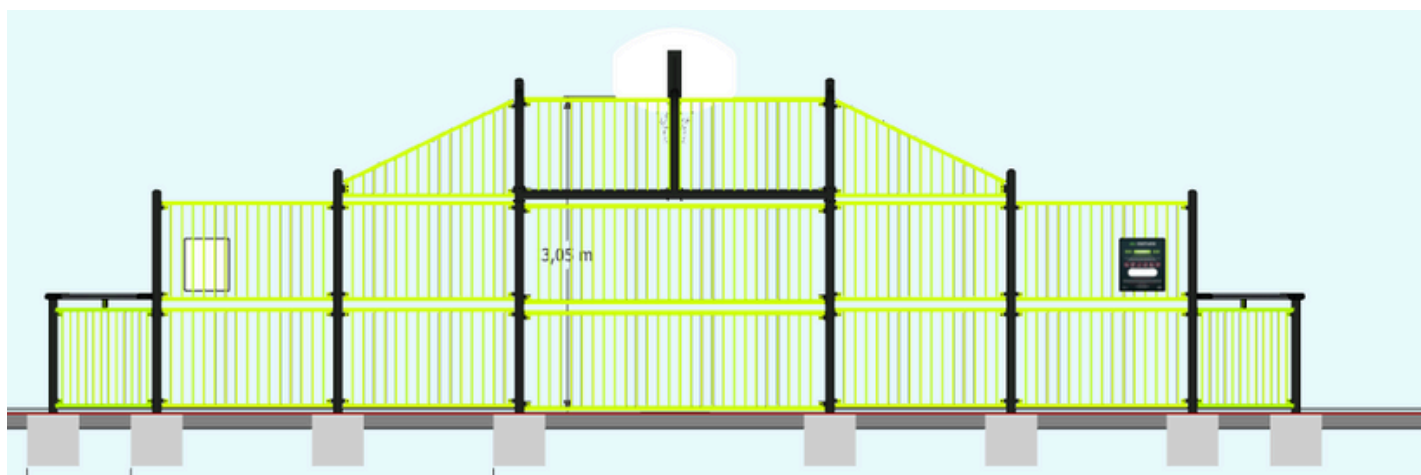


Coulez les montants directement dans des plots bétons dosés à 350kg et dimensionnés comme suit : 50cm x 50cp x 50cm.

# DESRIPTIF ÉLÉMENTS

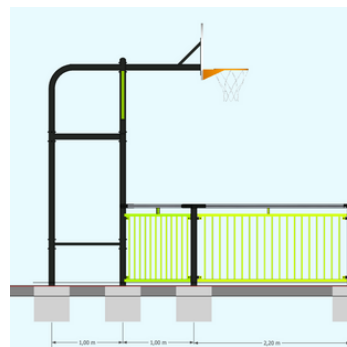
## Frontons et Palissades

- Hauteur : 3m.
- Équipement : Buts multisports intégrés. Panier de basket hauteur 3,05 m.
- Palissades : - Hauteur : 1,10m sur toute la longueur du terrain.
- Main courante : Profilé Aluminium, encastré dans un profilé d'accueil et dans les montants verticaux.
- Accessibilité : Un accès pour personnes à mobilité réduite.
- Sécurité : Empêche l'accès aux scooters ou autres véhicules.



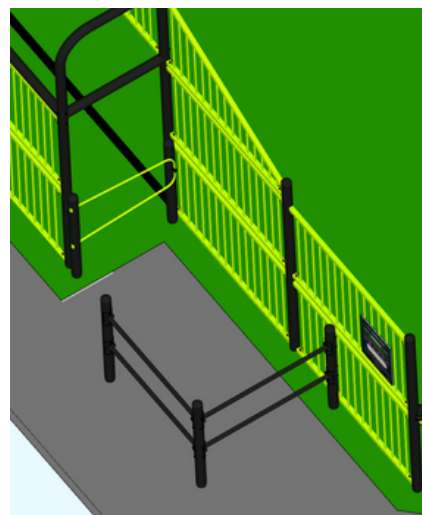
## Panneau de Basket

- Plaque en PE de 22mm d'épaisseur, assemblée sur un cadre en acier galvanisé thermolaqué.
- Cercle à déclenchement.
- Hauteur 3,05m
- Déport spécial pour une excellente jouabilité



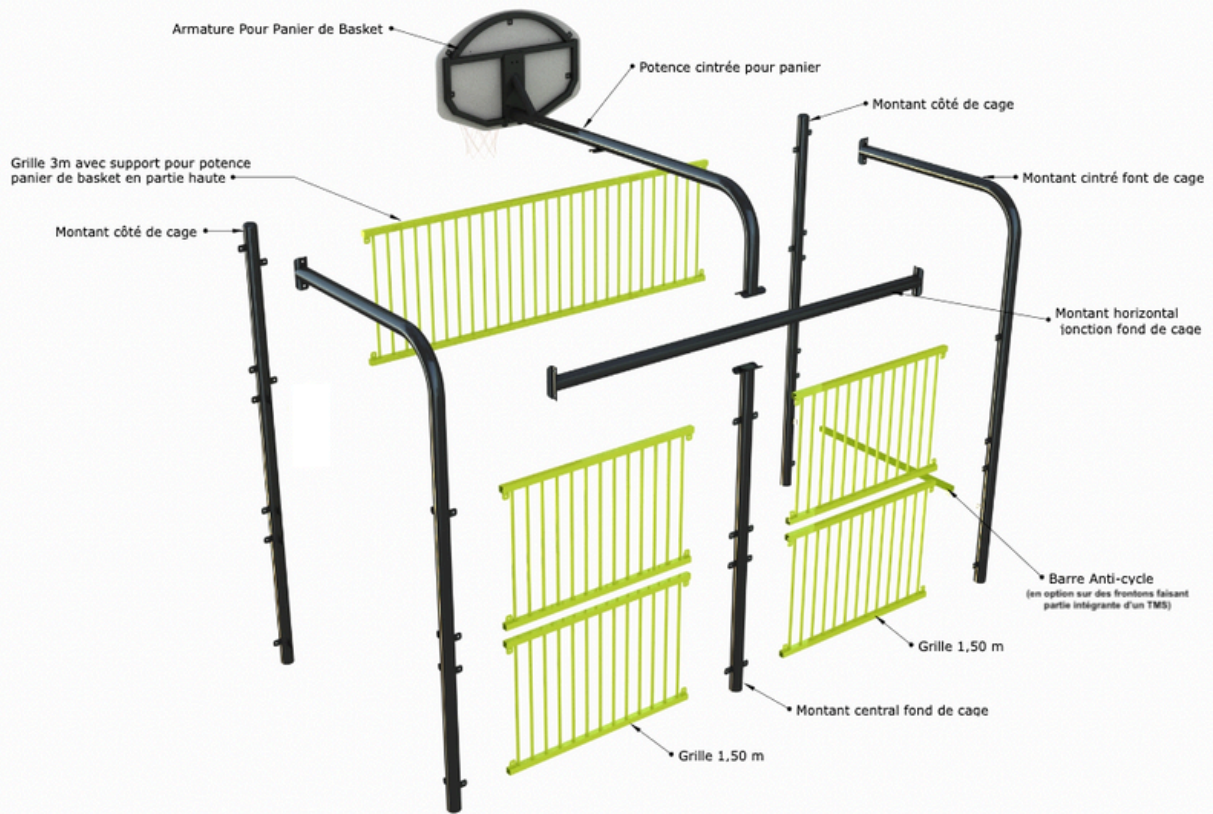
## Accès PMR

- Accès permis par le passage d'un SAS en fond de but.



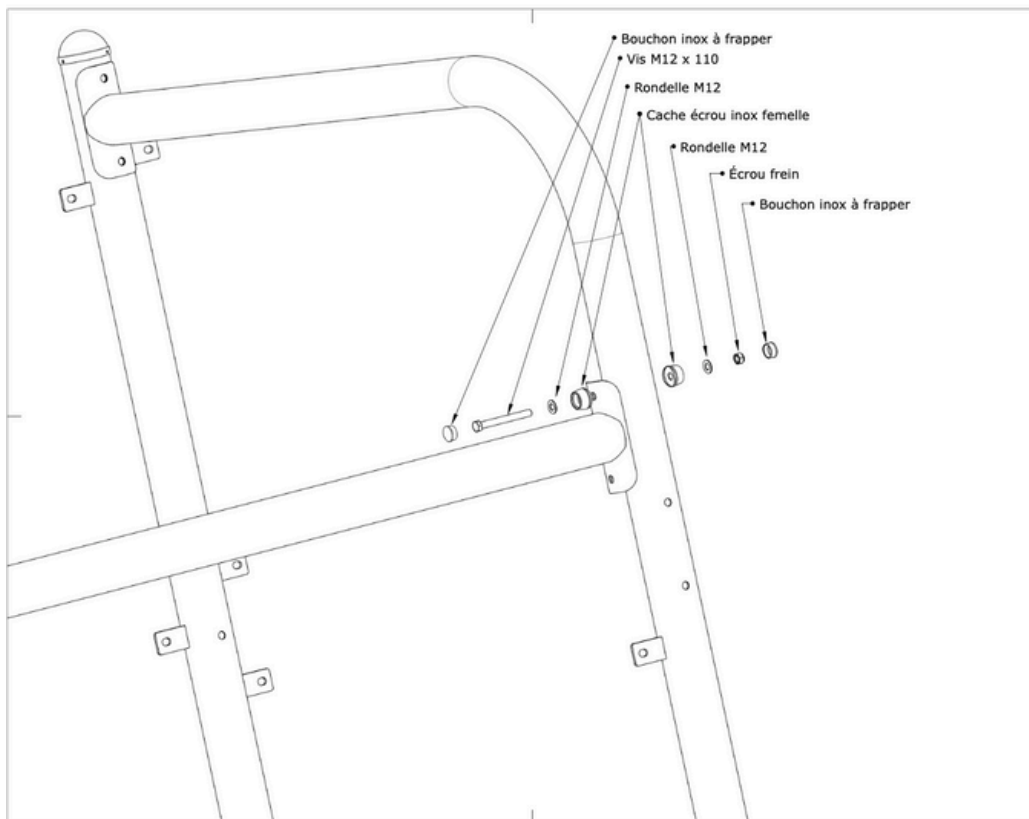
# ASSEMBLAGE DES ÉLÉMENTS

## NOMENCLATURE FRONTON

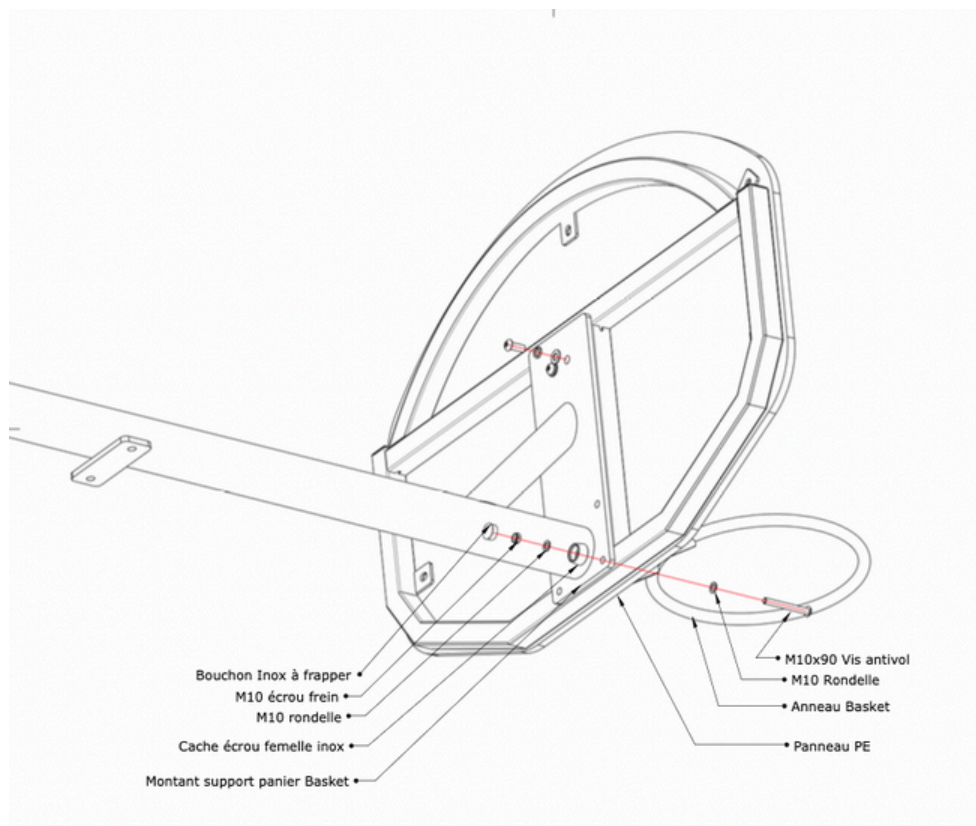


# ASSEMBLAGE DES ÉLÉMENTS

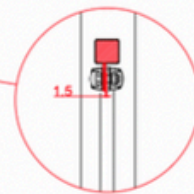
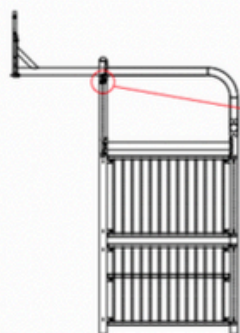
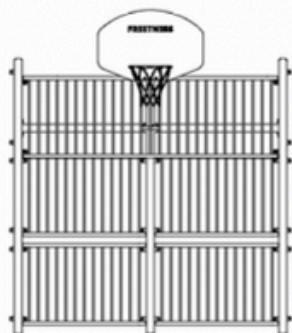
## Fond de cage



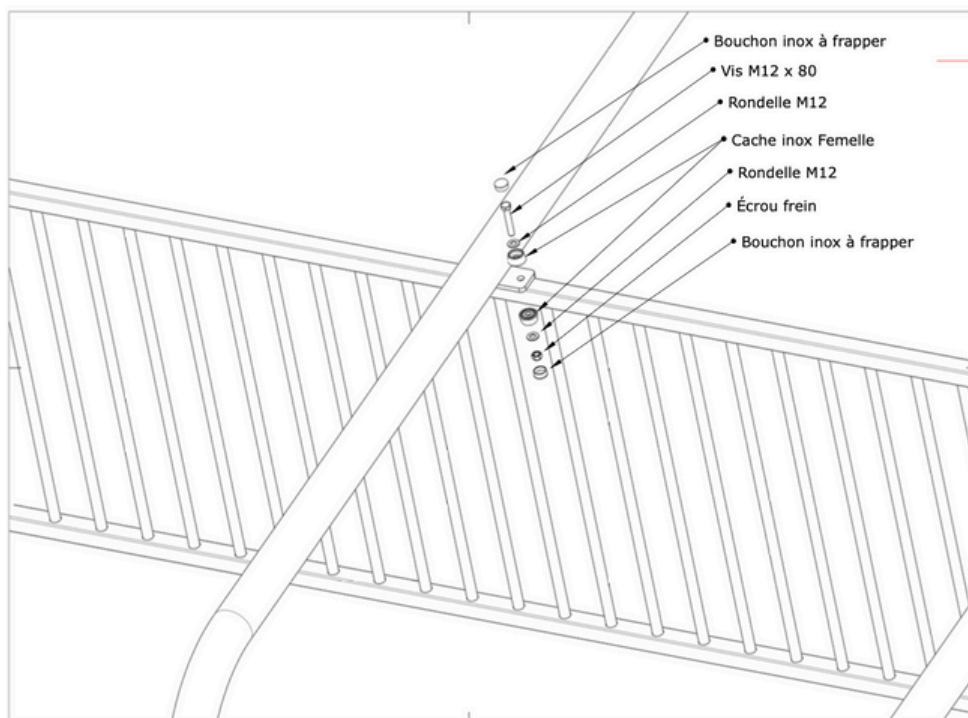
## Panneau de basketball



# Potence panier de Basketball



Positionnez la grille de haut de cage vers l'intérieur du terrain avant de la boulonner.



# ENTRETIEN STRUCTURE



## NETTOYAGE

Pour ne rayer vos machines, ne pas utiliser de produits de nettoyage autre que de l'eau savonneuse.



## USAGE

L'utilisation des équipements est sous l'entière responsabilité des praticiens, il est donc indispensable que le panneau, comportant les mises en garde et consignes à respecter, est affiché sur chaque machine, soit parfaitement lisible par l'utilisateur.

Rappel : Les équipements sont accessibles à tous dès 1m40.

Les machines doivent être utilisées exclusivement selon les mouvements pour lesquelles elles sont conçues (comme indiqué sur les panneaux).

Toute autre utilisation détournée de la machine est proscrite et entraînerait l'annulation des garanties.



## RODAGE

Durant les premières semaines d'utilisation vérifiez régulièrement les différents serrages de l'appareil.



## CONTRÔLE

Utilisez la grille de contrôle fournie avec chaque appareil pour assurer un bon suivi et une réactivité optimale en cas d'anomalie.



## PIÈCES DE RECHANGE

Toutes les pièces de rechange doivent être conformes aux spécifications du fabricant.



## ORIFICE DE DRAINAGE

Le cas échéant, vérifiez fréquemment que les orifices de drainage restent libres de toute obstruction.

# GRILLE DE CONTRÔLE PÉRIODIQUE DES MACHINES

## Appareil contrôlé : DERBY

Nom du contrôleur		date :		date :		date :		date :		date :	
Fréquence	Points de contrôle	✓	✗	✓	✗	✓	✗	✓	✗	✓	✗
<b>Hebdomadaire</b>	Contrôle visuel structure										
	Propreté de l'aire de sécurité										
	Examen visuel de la surface Vandalisme										
<b>Trimestrielle</b> (reprendre les points de contrôle hebdomadaires)	Stabilité du module										
	Fondation										
	Pièces manquantes										
	Pièces cassées										
	Usure des panneaux d'informations										
	Moisissure										
	Fondations										
	Arrêtes vives										
	Fissures, fentes										
	Prise de Jeu Visserie cache										
	écrou										
<b>Annuelle</b> (reprendre tous les points de contrôle)	Corrosion										
	État des roulements										
	Sûreté de l'ensemble										
<b>Remarques</b>											