

CONFORME AUX EXIGENCES DE SÉCURITÉ EN VIGUEUR EN VERTU DE L'ARTICLE L421-3 DU CODE DE LA CONSOMMATION/DIRECTIVE - 2001/95 CE

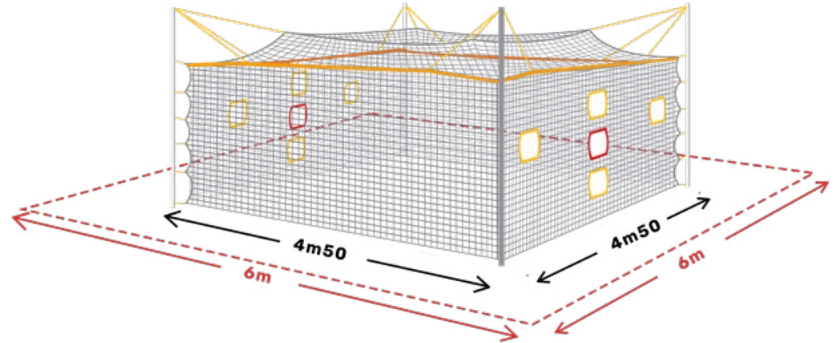
Home Ball à sceller acier**4m50 x 4m50**

Ref HB 44AC1S

Poids : 60 KG



* Hors scellement



Zone de sécurité

AVERTISSEMENTS

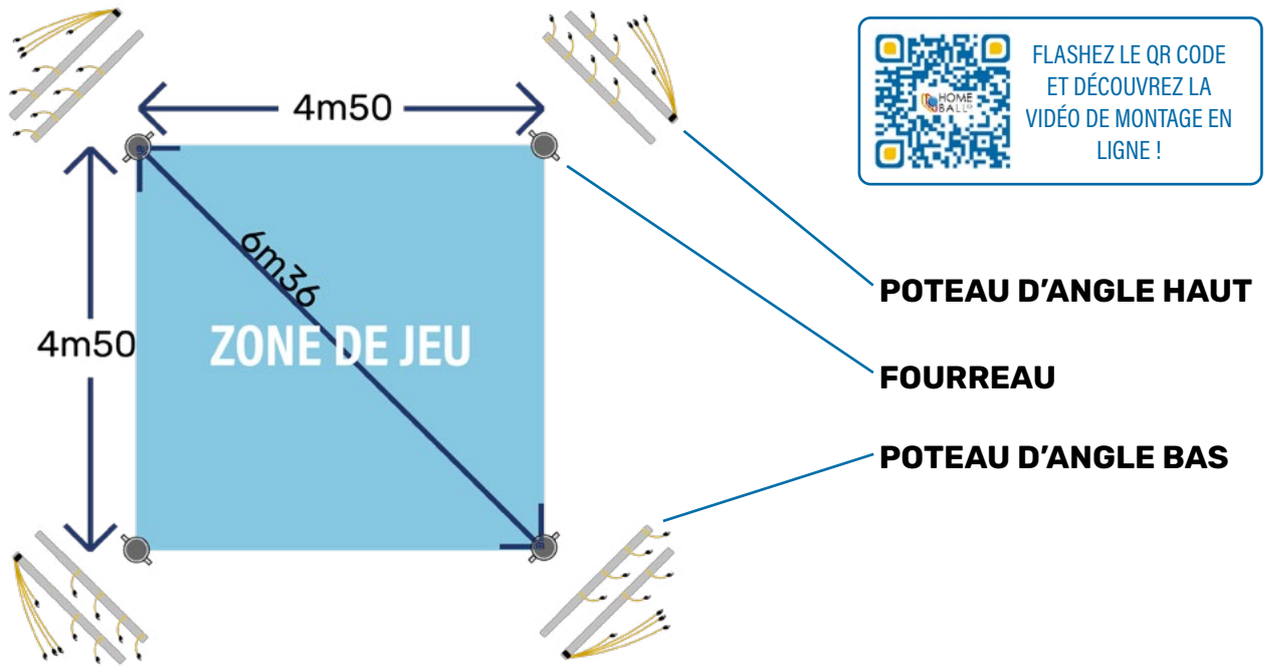
- Choisir un emplacement sur sol plat, propre et non abrasif.
- S'assurer qu'un périmètre de sécurité soit respecté.
- A chaque mise en place des équipements, un contrôle visuel et manuel de la stabilité et de solidité sont obligatoires.
- Cet équipement doit impérativement être fixé pendant son utilisation ou être rendu inutilisable lors de son stockage.
- Les équipements doivent être entretenus par leur propriétaire de façon à ce qu'ils répondent en permanence aux exigences de sécurité.
- Le propriétaire doit établir un plan de vérifications périodiques et d'entretien des équipements.
- Réaliser un registre comportant, pour chaque site, la date et le résultat des contrôles et essais réalisés.
- Tout équipement non conforme aux exigences de sécurité doit être rendu inaccessible aux usagers par le propriétaire ou l'exploitant.
- Ne pas utiliser ce matériel pour un usage autre que celui pour lequel il est prévu à l'origine.
- Ne pas se suspendre, grimper, se balancer sur cet équipement.

MAINTENANCE

- Nettoyage : utiliser un détergent non nocif (eau savonneuse par exemple).
- Important : avant chaque utilisation remplacer les tendeurs et mousses de protection usagés.

COMPOSITION D'UN ÉQUIPEMENT :

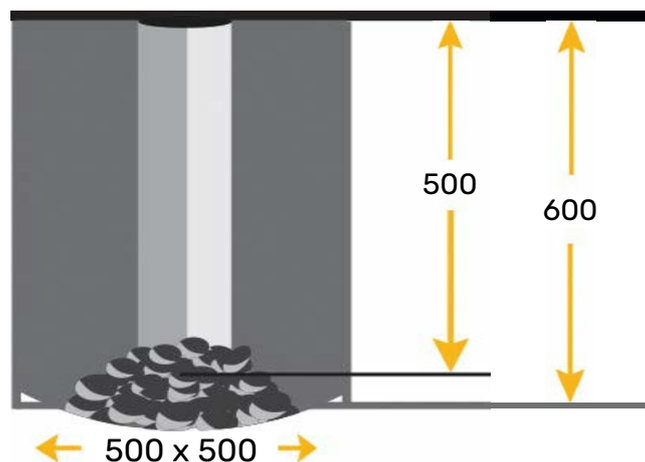
	TENDEURS COURTS	TENDEURS DE TOIT & MAINTIEN	POTEAUX D'ANGLE ACIER	FOURREAUX	FILETS
4m50x4m50	24	4	4	4	1

1 - SCHÉMA D'IMPLANTATION

2 - RÉALISATION DES SCELLEMENTS

ÉTAPE 1 : Effectuer les trous en respectant les indications du plan de scellement ci-dessous.

ÉTAPE 2 : Positionner les fourreaux dans les réservations et les caler en s'assurant de leur verticalité.

ÉTAPE 3 : Couler le béton de fondation (dosé à 250 kg) sans oublier un orifice de drainage sous le fourreau (si le poteau est installé à l'extérieur), protéger ensuite l'accès du fourreau le temps nécessaire à la prise du béton).

Scellement béton


3 - MISE EN PLACE DES TENDEURS

- A** • Pour les 4 poteaux bas : coulissez 4 tendeurs courts.
- B** • Pour les 4 poteaux hauts : coulissez 2 tendeurs courts et installez le tendeur 3 branches et le tendeurs de maintien avec la maille à visser.


3A

3B

4

4 - MISE EN PLACE DES POTEAUX DANS LES FOURREAUX

- Mettez en place les poteaux bas dans les fourreaux.
- Emboitez les poteaux hauts dans les poteaux bas.


Préconisation :

Pour les personnes moins grandes, il est préférable d'emboîter les poteaux haut et bas ensemble avant de les positionner dans les fourreaux.

5 - MISE EN PLACE DU FILET

Placez le filet dans un angle du terrain et déroulez le jusqu'à l'angle opposé.

ÉTAPE 5A : ACCROCHER LE FILET AUX TENDEURS COURTS LES PLUS HAUTS

Il faut accrocher les 4 angles supérieurs du filet aux tendeurs courts les plus hauts.



ÉTAPE 5B : ACCROCHER LE FILET AUX TENDEURS COURTS LES PLUS BAS

Une fois le filet suspendu, il faut accrocher les 4 angles inférieurs du filet aux tendeurs courts les plus bas.



ÉTAPE 5C : ACCROCHER LES TENDEURS LONGS ET TENDEURS DE MAINTIEN

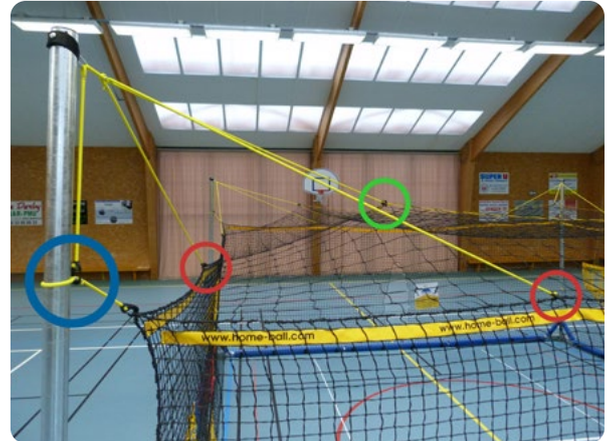
Accrochez les 3 branches du tendeur de toit :

- 2 branches sur les côtés du terrain Rond Rouge  sur photo.
- 1 branche fixée sur le toit du terrain Rond Vert  sur photo.



(un carré jaune sur le toit du Home Ball® vous indiquera son bon emplacement).

- Accrochez le tendeur de maintien au tendeur court supérieur Rond Bleu  sur photo



ÉTAPE 5D : ACCROCHER LES TENDEURS COURTS

Accrochez et répartissez les tendeurs courts sur les côtés du filet toutes les 10 mailles environ pour une tension homogène du filet.



DÉSINSTALLATION

- Décrocher les tendeurs et replier le filet.
- Sortir les poteaux des fourreaux puis ranger sur des râteliers ou les enfilez dans des fourreaux de rangement.



Il n'est pas nécessaire d'enlever les tendeurs des poteaux lors du rangement (perte de temps).