

## HOME BALL À SCELLER ACIER 6M50 x 6M50

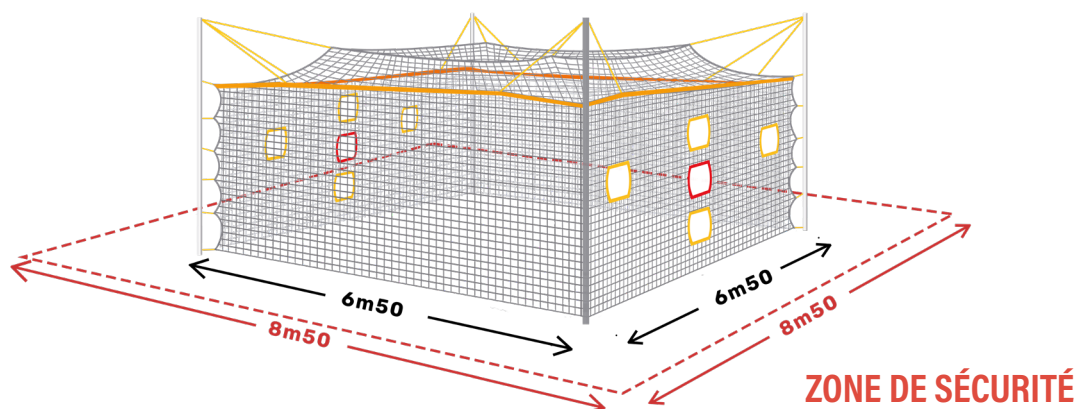
Ref : HB 66AC1S

Poids : 68 KG

Montage :



Hors scellement



## 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 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.
- Il est préconisé de démonter le filet en cas de vent violent.

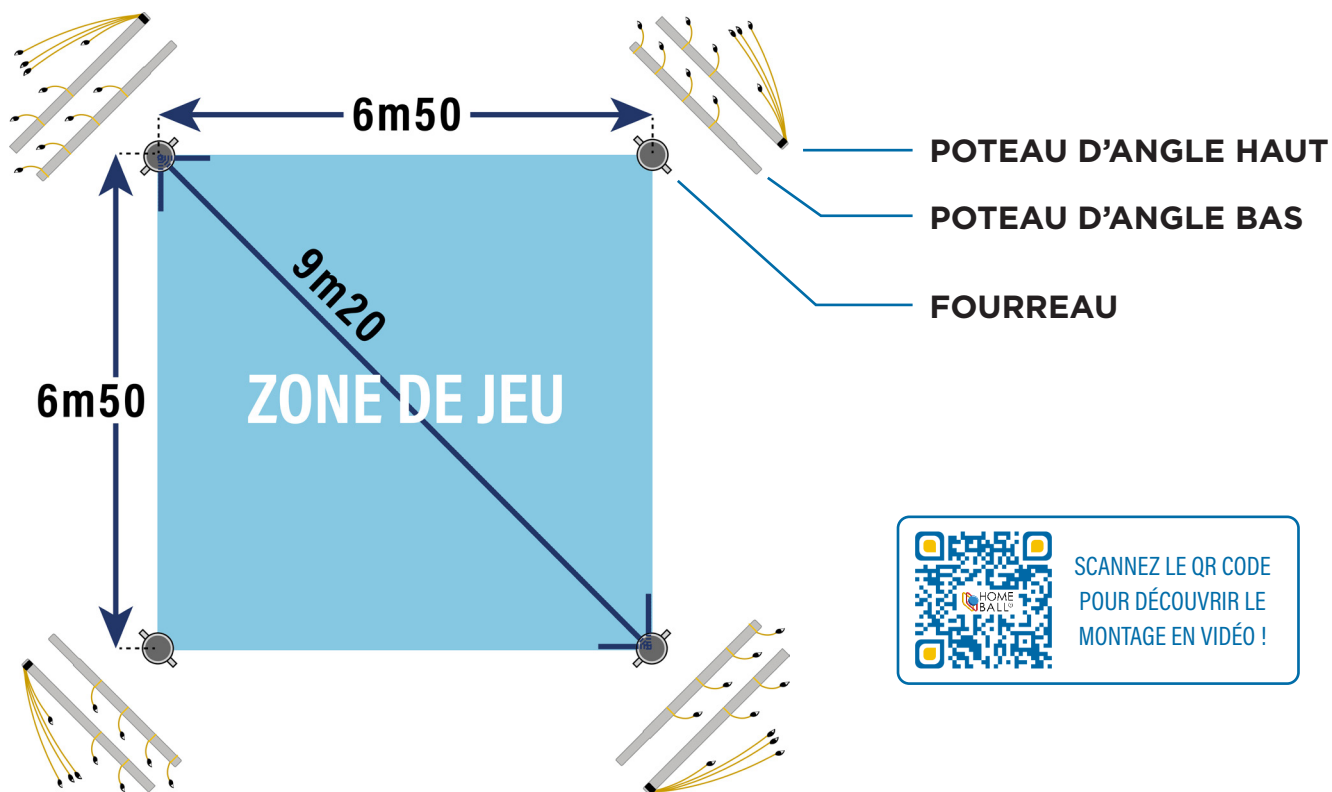
## MAINTENANCE

- 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 :

	POTEAUX HAUTS + BAS	TENDEURS COURTS	TENDEURS DE TOIT	FOURREAUX	FILET
6m50 x 6m50	4 + 4	24	4	4	1

## 1 - SCHÉMA D'IMPLANTATION



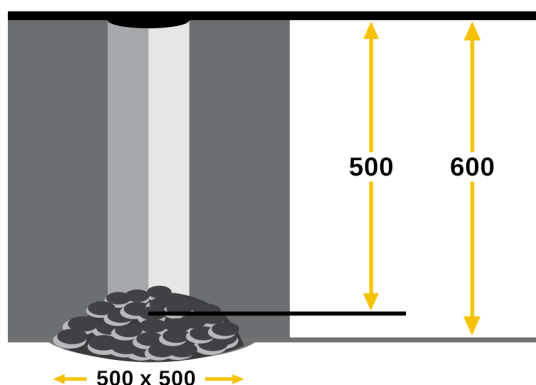
## 2 - RÉALISATION DES SCELLEMENTS

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.



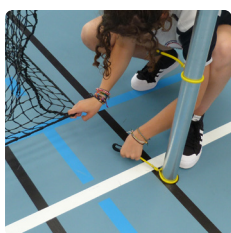
## 5 - MISE EN PLACE DU FILET

Placez le filet dans un angle du terrain, déroulez le jusqu'à l'angle opposé puis suivez les étapes suivantes :



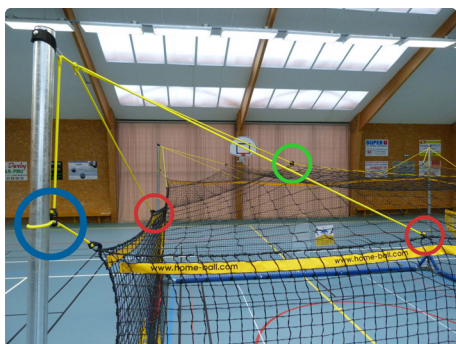
### ÉTAPE 5A : ACCROCHER LE FILET AUX TENDEURS COURTS LES PLUS HAUTS

Accrochez 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, accrochez les 4 angles inférieurs du filet aux tendeurs courts les plus bas.



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

Accrochez les 3 branches du tendeur de toit :

- 2 branches sur les côtés du terrain. 
- 1 branche fixée sur le toit du terrain.\* 
- Accrochez le tendeur de maintien au tendeur court supérieur. 

\* le carré jaune sur le toit du Home Ball® vous indiquera son bon emplacement.



### ÉTAPE 5D : ACCROCHER LES TENDEURS COURTS

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

