

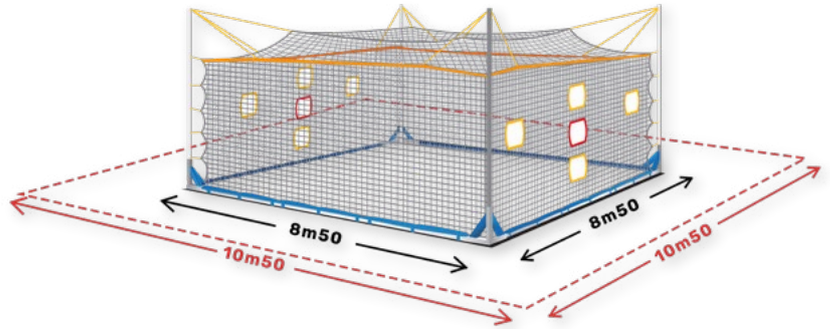
**Home Ball Transportable****8m50 x 8m50**

Ref HB 88T001

Poids : 220 KG

**Montage\* :**  **25'**   
\* 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

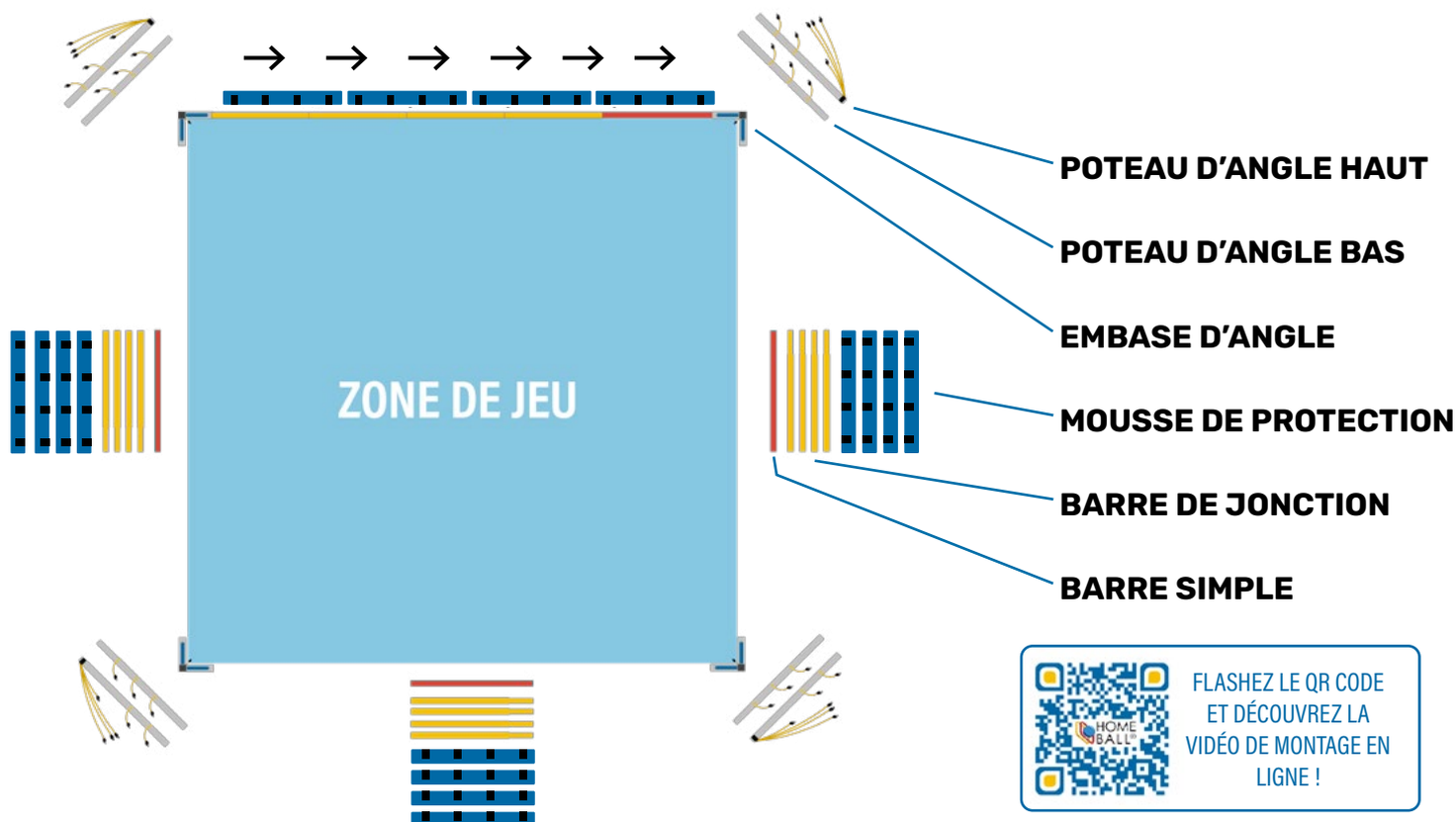
- Nettoyage : utiliser un détergent non nocif (eau savonneuse par exemple).
- Important : avant chaque utilisation remplacer les tendeurs et mousses de protection usagés.

## COMPOSITION D'UN ÉQUIPEMENT :

	EMBASES D'ANGLE	BARRES SIMPLES	BARRES DE JONCTION	POTEAUX HAUTS & BAS	TENDEURS COURTS	TENDEURS DE TOIT	MOUSSES DE PROTECTION	FILETS
8m50 x 8m50	4	L : 2M - QTE : 4	16	4 + 4	24	4	16	1

### 1 - MISE EN PLACE

La mise en place pour le montage de nos équipements est très simple. Il suffit de positionner comme sur le schéma ci-dessous les différents éléments qui composent un terrain de Home Ball® !



### 2 - EMBOÎTEMENT

Pour le montage de la structure métallique, rien de plus facile ! Emboîtez à fond une **barre simple** dans une embase d'angle puis emboîter **les barres de jonction** dans celles-ci ! Emboîtez une nouvelle embase d'angle et le tour est joué ! Répétez l'opération pour les 4 côtés.

### 3 - INSTALLATION DES MOUSSES DE PROTECTION

Installez 4 mousses de protection entre chaque embase à l'aide des scratch.

### 4 - INSTALLATION DES POTEAUX D'ANGLE

- A** • Emboîtez un poteau haut dans un poteau bas (recommencez pour chaque poteau).
  - Pour chaque poteaux :
    - Coulez les 5 tendeurs courts.
    - Positionnez le tendeur 3 branches et le tendeur de maintien en partie haute à l'aide de la maille à visser.
- B** • Ensuite emboîtez les poteaux dans les embases.



## 5 - MISE EN PLACE DES FILETS

### ÉTAPE 5A : DÉPLIER LE FILET

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



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

Accrochez 1 tendeur long 3 branches et 1 tendeur de maintien à l'aide de la maille à visser dans chaque angle.



### ÉTAPE 5E : 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.

