

### BUT DE FOOT PROFESSIONNEL À 8 TRANSPORTABLE Référence : 04051



#### RESUME

Nous vous proposons deux modèles de buts de foot professionnels 6,0 m x 2,1 m transportables, un en acier et un en aluminium. Ces buts sont transportables car on peut facilement les déplacer avant ou après utilisation. En position de jeu, ces buts doivent être équipés d'ancrages pour une question de sécurité (tubes d'ancrage et anneaux de levage fournis). Pour un déplacement facile, des contrepoids équipés de rouleaux sont en option.

**Vendu par paire (quantité déjà sélectionnée) - Prix unitaire affiché - Filet non inclus**

Découvrez nos [filets pour cages de foot](#).

#### Les points forts :

- Conforme NF EN 16579
- Ancrage inclus
- Crochets pré-montés

Le filet n'est pas inclus.



#### DECLINAISONS

##### Modèle

But en acier
But en aluminium
But en aluminium avec contrepoids à lester
But en acier avec contrepoids à lester

## DESCRIPTION

### Les avantages du but de football transportable

Les buts de football transportables ont l'avantage d'être facilement déplacés puisqu'ils ne sont pas scellés dans le sol. On les appelle but mobile, car on peut les déplacer aisément avant ou après utilisation. Mais en position de jeu, ces buts doivent être équipés d'ancrages (fournis) pour une question de sécurité. Lorsqu'ils ne sont pas utilisés, le Code du Sport dit : « Après utilisation, les buts non fixés de manière permanente sont rendus inutilisables par le public et doivent être sécurisés de manière à éviter tout risque de chute, de renversement ou de basculement. » Cela veut dire qu'on peut les laisser avec contrepoids, les attacher avec une chaîne ou un cadenas ou les stocker dans un local fermé par exemple. Vous pourriez également être intéressé par notre [paire de buts à 11 joueurs transportable](#) ou par notre [paire de buts de foot à 8 joueurs à sceller](#).

Les buts 6,0 m x 2,1 m sont adaptés pour les catégories U11 et U13.

Nous vous proposons un modèle en aluminium plastifié en blanc et des profils de 90 mm de diamètre. Les retours d'angle sont soudés directement sur les montants et le modèle est fourni avec oreilles et crochets pré-montés. Pour ce but en aluminium, des contrepoids peuvent être installés.

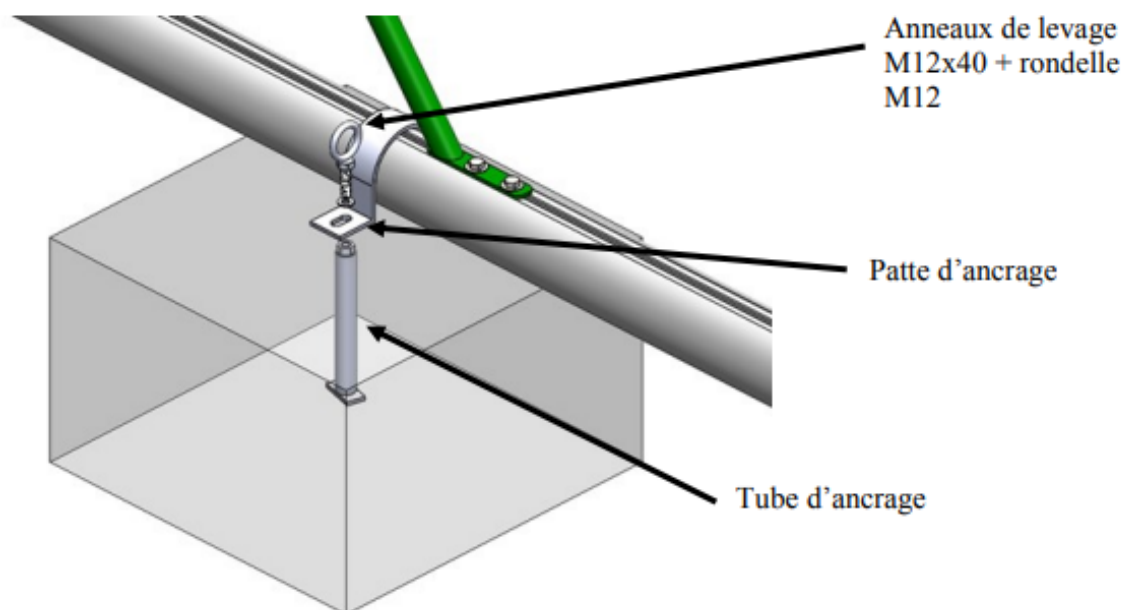
Pour le modèle en acier, il est galvanisé anti-corrosion avec finitions plastifiées en blanc, les profils sont de 80 mm de diamètre. Les barres arrière sont de couleur verte et de 34 mm de diamètre. Des contrepoids à lester peuvent être installés ou des ancrages selon votre choix de fixation. Les crochets pour le filet sont pré-montés.

### Comment fixer les buts de foot amovibles ?

Les buts peuvent être fixés au sol grâce à un système d'anneau

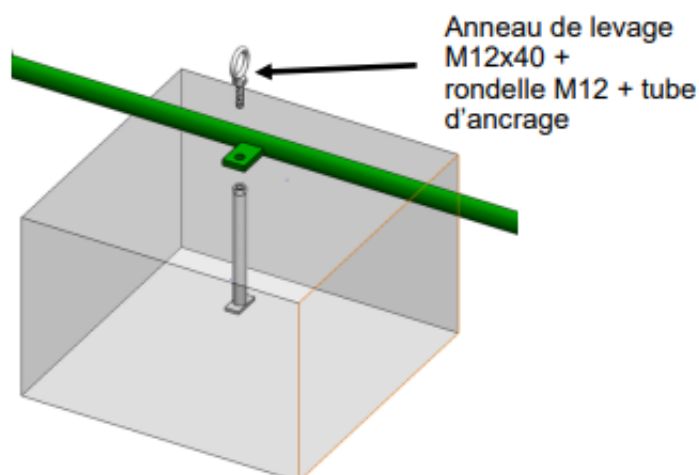
de levage.

Pour la version aluminium, deux ancrages doivent être scellés dans deux blocs de béton de 500 x 300 mm à l'aide de ciment CPJ 45 dosé à 350 kg. Il suffit ensuite de visser les anneaux de levage dans les tubes d'ancrage (tous les accessoires de fixation sont fournis) :



Des contrepoids peuvent être fixés sur la barre arrière basse des buts afin de les rendre conforme au code du sport tout en garantissant un transport aisé grâce aux larges rouleaux situés de chaque côté.

Pour la version acier, quatre ancrages doivent être scellés dans quatre blocs de béton de 500 x 300 mm à l'aide de ciment CPJ 45 dosé à 350 kg. Il suffit ensuite de visser les anneaux de levage dans les tubes d'ancrage (tous les accessoires de fixation sont fournis) :



Des contrepoids à lester de sable peuvent également être installés sur la barre arrière du but en fonction de l'option de fixation choisie. Les contrepoids peuvent être utilisés sur toutes les surfaces (pelouse synthétique ou naturelle) et ils restent fixés lors du déplacement du but. Les contrepoids sont résistants à une force verticale de 180 Kg et une force horizontale de 110 Kg.

N'hésitez pas à consulter nos [bancs de touche à plusieurs joueurs](#) ou encore notre gamme de [banc de vestiaire de foot](#).

### Caractéristiques du but de foot à 8 professionnel

En aluminium

Profil : blanc Ø 90 mm

Dimension : 2,1 x 6,0 m

Profondeur : 1,5 m

Poids : 69 kg (+ contrepoids 60 kg, 30 kg à vide)

Accessoires : oreilles fournies

Option : deux contrepoids à fixer à la base arrière du but

En acier

Profil : blanc Ø 90 mm

Dimension : 2,1 x 6,0 m

Profondeur : 1,3 m

Poids : 69 kg (+ contrepoids 60 kg, 30 kg à vide)

Accessoires : Crochets avec arceaux

Option : Deux contrepoids à fixer à la base arrière du but

Nous vous proposons aussi un [but de foot à 8 rabattable](#).

Achetez aussi notre [équipement pare-ballon de plusieurs mètres de haut](#) qui se positionne derrière les buts. Aussi, utiles pour les entraînements, pensez à notre [mini cage de foot](#) !