



## BUTS MOBILES D'ENTRAINEMENT

Buts de conception extrêmement robuste et sûre.

Chassis constitué d'une embase de fortes dimensions : tubes carrés section 120 x 120 x 4 mm d'épais, section 100 x 100 x 3 mm d'épais et rectangulaire section 100 x 50 x 3 mm d'épais, équipé de roues Ø 100 mm sur roulements à billes avec bandage caoutchouc non tachant largeur 36 mm et de roues pivotantes jumelées (qualité industrielle).

Timon de déplacement obligeant la position de l'opérateur à l'arrière du but. Un lest de 70 kg est incorporé dans la partie arrière de l'embase destiné à assurer un maximum de sécurité lors des déplacements.

Livrés avec panneaux bois stratifié opaque épais 22 mm dim 1.20 x 0.90 m, avec tracé du rectangle noir central et filets polyamide blanc Ø 6 mm

Déport du panneau 0.60 m – le cercle est fixé directement sur la structure (pas d'incidence sur le panneau)

Trois modèles : ■ hauteur fixe du cercle 2.60 m ■ hauteur fixe du cercle 3.05 m

■ hauteur réglable du cercle 2.60 à 3.05 m

Ces buts nécessitent un passage libre sous porte de : 3.80 m pour les buts avec cercle à hauteur fixe 3.05 m et 3.35 m pour les buts avec cercle à hauteur fixe 2.60 m - 3.35 m pour les buts à hauteur réglable (avec cercle en position basse à 2.60 m)

**Important : Il est interdit de basculer le but pour faciliter un passage sous porte se reporter page 19**

**B0210**

hauteur fixe (2.60 ou 3.05 m)  
cercle fixe renforcé

**B0216**

hauteur réglable (2.60 à 3.05 m)  
cercle inclinable 60 kg scolaire

**B0215**

hauteur réglable (2.60 à 3.05 m)  
cercle fixe renforcé

**B0205**

protection avant – mousse épais 50 mm sous housse 6 faces tissu enduit PVC 1000 deniers montée sur panneau contreplaqué de forme triangulaire – montage en face avant du but

**B0216**

hauteur fixe (2.60 ou 3.05 m)  
cercle inclinable 60 kg scolaire

**L'ancrage au sol est obligatoire en position de jeu, mais également au stockage si les buts restent accessibles**

réversible (adaptable à tous revêtements de sols collés ou coulés)

**G0006**

ancrage à sceller à crochet escamotable orientable à 360°

nous avons la possibilité, par carottage, de sceller ou remplacer les boîtiers d'ancrage dans le sol, sans dégradations (excepté en cas de sol chauffant).

## BUTS MOBILES D'ENTRAINEMENT A REGLAGE VERTICAL

**EXCLUSIVITÉ  
FOOGA**

**CES BUTS SONT SPECIALEMENT CONÇUS POUR PASSER DES PORTES DE HAUTEUR STANDARD 2,00 m, LARGEUR MINI 1,25 m - HAUTEUR DU BUT REPLIE : 1,95 m.**

Les buts mobiles d'entraînement présentent l'inconvénient, lors des manœuvres de déplacement et de stockage dans les locaux de rangement, de leur grande hauteur (de 3.10 à 3.50 m selon les modèles)

La plupart des locaux destinés au rangement du matériel n'offrent pas ces possibilités de dégagement (portes à 2.00 m – passages sous gradins etc...)

FOOGA a conçu un modèle « repliable » qui autorise un passage sous porte de 2.00 m, sa hauteur abaissée étant de 1.95 m

Conception de l'embase identique aux buts de la page 18

La manœuvre s'effectue facilement par treuil manuel. Les hauteurs de jeu de 2.60 et 3.05 m sont de série. Un verrou de sécurité agit dans les différentes positions

Le timon de déplacement est situé à l'arrière du but. Le but est lesté par une masse de 70 kg. Ce lest assure une stabilité totale lors des déplacements.

Livré avec panneaux bois stratifié opaque épais 22 mm dim 1.20 x 0.90 m, cercles et filets polyamide blanc Ø 6 mm



**B0212**

cercle fixe renforcé

**B0213**

cercle inclinable 60 kg scolaire

**IL EST OBLIGATOIRE que ce type de but soit ancré au sol en position d'utilisation et de stockage (si le but reste accessible). Voir conseil FOOGA à la page 18**

**G0003**

boîtier cylindrique acier galvanisé  
Ø 102 mm avec couvercle  
amovible alliage léger réversible  
(adaptable à tous revêtements de  
sols collés ou coulés).

**G0006**

ancrage à sceller Ø 45 mm à  
crochet escamotable orientable à  
360 °

### PROTECTION AVANT

**B0206**

protection avant – mousse épais 50 mm sous housse 6 faces tissu enduit  
PVC 1000 deniers montée sur panneau contreplaqué de forme triangulaire  
– montage en face avant du but  
Sur ce modèle de but, la protection est amovible

B0212