

HANDBALL

BUTS RABATTABLES

Conformes à la norme AFNOR EN 749

Faces avant règlementaires en tube acier section 80 x 80 X 2 mm d'épaisseur avec jonction des montants / traverses / cages arrières par pièces de fonderie aluminium monobloc

Accrochages des filets PE haute densité vissés

Cages arrières réglables par tubes coulissants section 40 x 40 x 2 mm d'épaisseur et section 45 x 45 x 2 mm d'épaisseur

Protection par plastification coloris blanc et marquage rouge règlementaire (faces avant) et électrozingage (traverses réglables)

Déport réglable de 1,00 à 2,20 m (maxi 2,50 m) - déports différents sur demande

Pivotement sur roues \emptyset 100 mm sur roulements à billes à bandage caoutchouc non tachant largeur 30 mm

Verrous au sol en position de jeu et muraux en position de rangement





structure intermédiaire pour buts de déport supérieur à 2,50 m - tubes verticaux en acier plastifié blanc avec roues intérmédiaires Ø 100 mm à bandage caoutchouc non tachant.



jeu de 4 ferrures murales pour reprise sur murs creux ou habillage bois.



la paire de buts - déport réglable de 1,00 à 2,20 m



jeu de 4 poteaux dans gaines pour reprise des buts - un poteau par but est équipé d'un verrou haut.



jeu de 4 poteaux sur platines à cheviller pour reprise des buts - un poteau par but est équipé d'un verrou haut.

nous consulter pour un autre déport et pour toutes adaptations sur l'existant







HANDBALL





BUTS DANS GAINES

BUTS INTERIEURS ET ACCESSOIRES

Paire de buts entièrement en acier conformes à la norme AFNOR EN 749 : faces avant section 80 x 80 mm réglementaires et cages arrières section 40 x 40 mm avec accrochages de filets PE haute densité vissés - jonction traverses / montants / cages arrières par pièces de fonderie aluminium monobloc protection par plastification coloris blanc et marquage rouge réglementaire.

Amovibles dans gaines à sceller en acier galvanisé à chaud Ø 90 mm avec collerettes et couvercles alliage léger réversibles (adaptables à tous revêtements de sols collés ou coulés) - préconisés par la F.F.H.B. et blocage des cages arrières sur boîtiers - solution recommandée pour sa stabilité et sa sécurité



la paire dans gaines avec couvercles

nous consulter pour le remplacement de buts (quel que soit l'entraxe de scellement de votre matériel)



jeu de 4 gaines acier galvanisé Ø 90 mm - avec collerettes et couvercles en alliage léger réversibles



jeu de 4 crochets filetés et volants de serrage (pour maintien sur boîtiers)



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



EXCLUSIVITÉ

système de roulement incorporé pour déplacement des buts (roulettes jumelées) pour une paire de buts



détail montant avant

dans gaine

boîtier cylindrique acier galvanisé Ø 102 mm avec collerette et couvercle amovible alliage léger réversible adaptable à tous revêtements de sols collés ou collés



Conseil FOOGA

nous recommandons la double fixation : gaines à l'avant et boîtiers latéraux, assurant une grande stabilité de la cage

FOOGA a mis au point un système intégré de déplacement de la cage sur roulettes réf H0111. Ce système a l'avantage d'autoriser la robustesse des cages en acier, avec un déplacement aisé vers le lieu de rangement sans risque de dégradation du revêtement de sol sportif



HAND BALL

BUTS SUR BOITIERS ET FILETS

BUTS ET ACCESSOIRES

Paire de buts entièrement en acier, conformes à la norme AFNOR EN 749 : faces avant section 80 x 80 mm réglementaires et cages arrières section 40 x 40 mm avec accrochages de filets PE haute densité vissés - jonction traverses / montants / cages arrières par pièces de fonderie aluminium monobloc - protection par plastification coloris blanc et marquage rouge réglementaire.

Maintien sur boîtiers latéraux au sol, par crochets filetés et volant de serrage.



jeu de 50 attache-filets double crochet, coloris noir - avec vis autotaraudeuses pour buts acier



jeu de 50 attache-filets double crochet, coloris noir - avec vis autotaraudeuses pour buts alu.



la paire sur boitiers (non inclus)



jeu de 4 chariots " skate " pour transport des buts de hand H0109

G0003

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



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

FILETS (la paire)

mailles 120 mm



filets polyéthylène 2 mm fil double, coloris noir

mailles 100 mm



filets tresse nylon 4 mm coloris noir

H0320

voiles anti retour tresse polypropylène 3 mm, sans noeud coloris vert ou noir, avec sandow

H0305

H0322

coloris vert

H0330

filets polyéthylène 4 mm, coloris noir

filets tresse polypropylène

3 mm, sans noeuds,

voiles anti retour tresse

polypropylène 6 mm, sans noeuds

coloris vert ou noir, avec sandow

H0332

filets tresse polypropylène

filets polyéthylène 4 mm,

coloris noir, mailles doubles

H0305 Bis

6 mm, sans noeuds, coloris vert ou noir

