





Buts de Hockey sur Gazon

N° de commande : 90080

Les buts de hockey sur gazon sont fabriqués à partir de profilés en aluminium extra robustes. Ses dimensions sont : Largueur : 3,66 m. Hauteur : 2,14 m. Façade avant acier : 50 x 75 x 6 mm. Projection supérieure : 0,9 m. Projection inférieure : 1,2 m.

Le cadre, en aluminium plastifié blanc, est équipé du système de fixation des filets 'INTERLOCK'. La partie inférieure du cadre de but est fabriquée à partir de panneaux en aluminium extra robustes, couverts de EPDM (éthylène-propylène-diène monomère). Les planches ont une hauteur de 46 cm. Le filet est suspendu librement. Par conséquent, la balle ne peut pas frapper la structure de support du filet, ce qui empêche la balle de rebondir hors du but. Les buts sont livrés avec 4 roues qui en assurent le déplacement facile.

Les buts sont conformes aux dernières règles et règlements de FIH.



Filets de but de hockey sur gazon

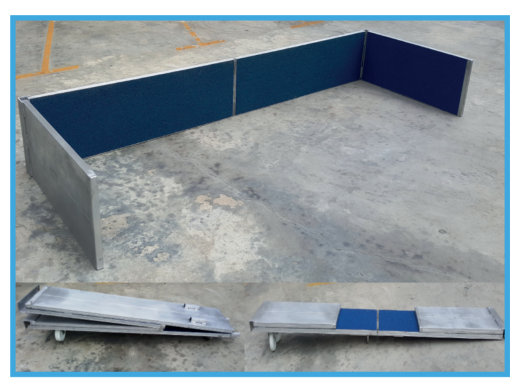
N° de commande : 90010

Le filet de but de hockey sur gazon est en polypropylène à haute ténacité (PP) sans noeuds. Ses dimensions sont : Largeur 3,66m x hauteur 2,14m x profondeur haut 0,90m x profondeur bas 1,20m. La largeur de mailles est de 45 mm. Le filet est disponible en 3 mm de diamètre. Le filet est vert.

N° de commande : 90000

Le filet de but de hockey sur gazon est en polypropylène à haute ténacité (PP) sans noeuds. Ses dimensions sont : Largeur 3,66m x hauteur 1,80m x profondeur haut 0,90m x profondeur bas 1,20m. La largeur de mailles est de 25 mm. Le filet est disponible en 3 mm de diamètre. Le filet est vert.







Planches en bois latérale et arrière pour la partie basse du but

Planches de bois contreplaqué pour la partie basse du but

Fabriquées à partir de profils spéciaux en aluminium, couverts d'EPDM, leurs dimensions sont :

Hauteur: 46 cm. Largueur: 3,66 m. Profondeur: 1,2 m.

Les planches sont utilisées pour l'entrainement et peuvent être pliées, si elles ne sont pas utilisées.





Abri de touche de 2.5m

N° de commande : 90280

Cet abri de touche est composé de profils spéciaux en aluminium.

L'ensemble de l'abri est soudé d'une seule pièce. Ses parties inférieure et latérale sont doublées en aluminium. La partie avant supérieure est recouverte d'un polycarbonate. L'arrière de l'abri est recouvert de feuilles de polycarbonate colorées.

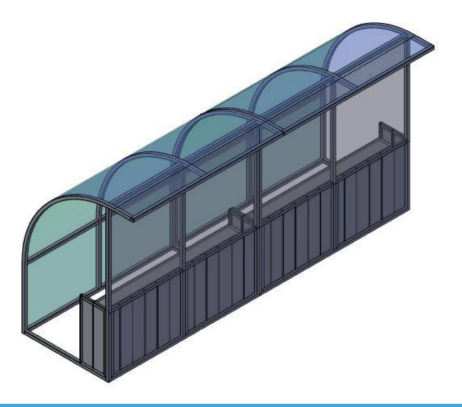
L'abri mesure une hauteur totale de 250 cm. Le surplomb du toit est d'environ 40 cm. La profondeur au niveau du sol est de 150 cm. Il mesure une longueur totale de 244 cm.

À l'intérieur, l'abri est équipé d'une table d'écriture.

N° de commande : 90285 Dimensions sur mesure.







Abri de touche de 6.0m

N° de commande : 90291

L'abri de touche de touche est composé de profils spéciaux en aluminium.

L'ensemble de l'abri est soudé d'une seule pièce.

Ses parties inférieure et latérale sont doublées en aluminium.

La partie avant supérieure est recouverte d'un polycarbonate.

L'arrière de l'abri est recouvert de feuilles de polycarbonate colorées.

L'abri mesure une hauteur totale de 250 cm. Le surplomb du toit est d'environ 40 cm. La profondeur au niveau du sol est de 150 cm. Il mesure une longueur totale de 600 cm. À l'intérieur, l'abri est équipé d'une table à écrire et d'un banc de siège, eux aussi en aluminium.







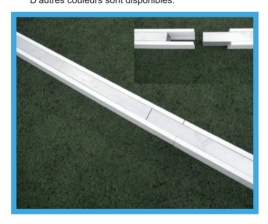
Barrière pour terrain de hockey sur gazon (outdoor)

N° de commande : 92000

Barrière pour terrain de hockey sur gazon réalisée en EPDM avec un noyau en aluminium. La barrière peut être attachée et assemblée à d'autres barrières ainsi qu'à des clôtures. Les panneaux individuels sont connectés avec des adaptateurs internes.

La planche est inclinée de sorte que le palet de hockey soit dévié vers le bas.

La barrière mesure 21,5 cm de hauteur. L'épaisseur supérieure est de 8,5 cm. Le bas est de 4,5 cm. D'autres couleurs sont disponibles.





Barrière pour terrain de Hockey (indoor)

Barrière de hockey (indoor) en bois avec un noyau en aluminium. Les barrières peuvent être verrouillées facilement. Un ensemble se compose de 80 m e barrère.

N° de commande : 90240 Lot 2.5 m (32 pieces) N° de commande : 90230

Chariot de transport pour barrières de hockey

N° de commande : 90250

Chariot de transport pour barrière de hockey est en aluminium. Il est équipé de quatre roues, ce qui assure une manœuvre facile et sans effort. Le chariot offre un bel espace pour transporter un ensemble complet de barrières de hockey.





Protection pour balustrade

N° de commande : 92010

La protection assure le rebond contre la balustrade et est fabriquée à partir de profils spéciaux en aluminium. Sa structure en aluminium est recouverte d'une mousse de polyuréthane, encastrée dans un revêtement en PVC résistant aux intempéries. Le matelas de rebond mesure une largeur de 200 cm et une hauteur de 35 cm. Utilisé pour l'entrainement, le panneau est doté d'un système piable et peut être stocké facilement. Il peut être utilisé sur le gazon, l'herbe ou les planchers intérieurs.







Mini But de Hockey sur gazon

N° de commande : 92650

Mini-but composé de profils spéciaux en aluminium. Dimension 1800 mmx 400 mm. Projection 450 x 450 mm. Il est pliable et facile pour le stockage et le transport. Les profilés pour le cadre avant sont carrés creux avec une section transversale de 75x50x6 mm (ce qui réduit de manière significative la denture due aux impacts de la balle). Le profil est équipé d'un système intégré de suspension de réseau. Le cadre de barre est fabriqué à partir d'un creux carré de 40x40x3 mm. Le but est disponible entièrement soudé ou démontable.





Rembourrage de protection pour le Mini But de Hockey sur gazon

N° de commande : 92751

Rembourrage en PVC résistant aux intempéries avec un noyau de polyuréthane. Ce rembourrage s'adapte parfaitement au Mini but. Disponible en différentes couleurs.





Filet de protection / cloison pour délimiter le terrain de hockey sur gazon

N° de commande : 92200

Filet de protection pour les terrains de hockey fabriqué à partir de PP, sans nœud.

L'épaisseur de la maille du filet est de 4 mm. La largeur des filets est de 45 mm.

Un cordon maintient le filet et permet ainsi de supporter un poids de 600 grammes par mètre.

Le filet est disponible en différentes couleurs.

Le support pour le filet est fabriqué en aluminium (son numéro de commande est le : 92250)/

Ce filet de protection prévient les problèmes majeurs qui peuvent être rencontrés en case de projection du palet. Il protège les joueurs mais aussi les spectacteurs.















Poteaux porte drapeau

N° de commande : 90040

Le poteau porte drapeau se compose de 3 parties : la base, le poteau porte drapeau et le drapeau. Il existe deux types de bases mobiles : une en acier inoxydable (angle entaillé et rond) et l'autre en plastique solide. Le poteau porte drapeau (base mobile) mesure une hauteur de 1,6 m. Son poteau est en plastique non flexible antidéflagrant et avec un diamètre de 50 mm.

Il existe deux types de prises de terre pour les poteaux de drapeau fixe : prise de terre standard et spéciale. La profondeur de la prise de terre est de 20 cm. La douille est en aluminium. La prise de terre spéciale est équipée d'une housse de protection.

Le poteau porte drapeau pour les bases fixes mesure une hauteur de 1,8 m et est réalisé à partir d'un poteau plastique antidéflagrant avec un diamètre de 50 mm. Il existe deux types de pôles: flexibles et non flexibles. Le drapeau mesure 40x40 cm. Il est disponible en plusieurs couleurs.

N° com	Matériau	Forme
90040	Acier inoxydable	Pour corner
90050	Acier inoxydable Ronde	
110500	Plastique	Ronde

N° com	Туре
110480	Prise de terre standard avec couvercle
110490	Prise de terre spéciale avec protection

N° com	Туре	Couleur
110620	Non Flexible	Jaune
110530	Flexible	Blanc

N° com	Couleur
110540	Rouge
110550	Blanc
110560	Jaune
110570	Rouge Blanc
110580	Bleu Blanc
110590	Jaune Orange
110600	Orange







'Système de relevage de filet'





Le système de relevage de filet est conçu pour remonter le filet ou le lester en position basse.

La fixation du système de relevage sur le but peut se faire par soudure, par boulonnage ou rivetage.

Sa surface lisse présente l'avantage de ne comporter aucuns bords ni coins tranchants. La sécurité des joueurs est ainsi assurée.

Ce système de suspension est en profilé aluminium et maintient le filet bien tendu. L'ensemble du système est recouvert d'un rabat. Le volet est monté, afin qu'il puisse s'ouvrir et fermer comme une porte. Le volet peut être verrouillé pour maintenir le filet dans la position. Cette technologie est enregistrée en brevetée en Malaisie et en Allemagne.



N° de commande : 90110

FLAP DOWN NET HOOK Système pour Poteaux de Buts de compétition

N° de commande : 90111

FLAP DOWN NET HOOK Système pour Poteaux de buts $3.00 \times 2.00 \text{ m}$