

Banc de touche monobloc 10 Places

Reference: Banc de touche monobloc 10 places

<https://www.amenagement-public.fr>



Description:

Indissociable des **sports collectifs**, le banc de touche est un élément à part entière de l'**aménagement des stades** et des **terrains de grands jeux**. Installé en bordure de terrain, il matérialise la frontière entre le vestiaire et l'espace de jeu.

Équipement dédié à l'accueil des joueurs remplaçants, le **banc de touche** est également un poste d'observation et de gestion des matchs pour les entraîneurs et les membres du staff technique. Jouant un rôle clé dans le bon déroulement des rencontres sportives, le banc de touche contribue à **valoriser la qualité des infrastructures d'un stade**.

Conçu pour associer confort et robustesse, ce **banc de touche 10 places** signe l'assurance d'une installation **fonctionnelle et durable**. Sa conception entièrement transparente permet à ses occupants de conserver une parfaite **visibilité sur l'ensemble du terrain**, tout en restant protégés du vent et de la pluie. Structure couverte en polycarbonate et aluminium, ce banc de touche monobloc offre une excellente résistance aux chocs et aux variations climatiques. **Robuste et facile d'entretien**, il assure une qualité constante, saison après saison. **Personnalisable**, son cadre peut être peint afin de répondre à des **besoins spécifiques**, tels que refléter les couleurs d'un club ou simplement assurer une intégration harmonieuse de l'équipement dans son environnement.

Apprécié pour sa **qualité de fabrication** et son **design soigné**, ce banc de touche monobloc séduit aussi par sa **facilité d'installation**. Grâce à ses points d'ancrage intégrés au cadre, il garantit une **mise en place rapide** et une stabilité optimale sur tous les **terrains de sport extérieurs**.

Informations générales :

Nombre de places : 10

Couleur du cadre : Aluminium ou Peinture thermolaquée en option (RAL au choix)

Détails techniques :

Dimensions du but (Lxlxh) : 5 x 1 x 2 m

Matériaux : Cadre en aluminium assemblé par soudure. Parois en polycarbonate de 3 mm d'épaisseur. Lames de banc en bois composite.

Poids : 163 kg

Type d'ancrage : À cheville sur béton

Nombre de fixation : 8



Informations & Devis:
infos@amenagement-public.fr