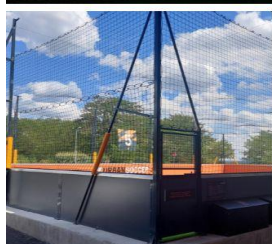


ENCEINTE DE FOOT 5 OUTDOOR

ÉLIGIBLE AU FAFA – FOND D'AIDE AU FOOTBALL AMATEUR

■ FABRIQUÉ EN TOURAINE



Garanties *	Durée de validité
Structure métal-galvanisation à chaud - Corrosion	20 ans
Fixations-scellements	10 ans
Peintures thermolaquées	10 ans
Fixations-visserie	10 ans
Soudures	10 ans
Composites, Plastiques	10 ans

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- **Rambarde** en panneaux type sandwich double peau, 2 faces lisses en tôle électro zinguée avec âme en mousse polyuréthane d'une épaisseur 60mm. Elle est fixée sur les poteaux (galvanisés et peints) pourvus de tôles pliées.
- **Grands poteaux d'angle** de 5m de haut, en acier galvanisé et peint, avec goussets de renfort sur la partie arrière, pourvus d'une tige acier supportant les filets latéraux

pare ballons, et de tôles pliées recevant les éléments de la rambarde.

- **Petits poteaux** de 1m de haut, en acier galvanisé et peint, sans gousset de renfort pour une plus grande fluidité du jeu, pourvus de tôles pliées recevant les éléments de la rambarde.
- **Poteaux doubles** de 6m de haut, en acier galvanisé et peint, qui permettent de tendre les câbles soutenant le filet de toit et les filets pare-ballons.
- **Filets pare-ballons de pignons**, ceux-ci sont réalisés en 2 parties sur la hauteur, soit 1 filet de 2m en partie haute et 1 filet de 2m en partie basse, ainsi seul, le filet du bas peut-être remplacé. Filets conçus en maille de 100 x 100 fil Ø 5, ils sont maintenus par une glissière sur les rambardes et aux poteaux grâce aux tiges acier, sans crochet plastique, leur usure est réduite.
- **Filets pare-ballons de long pan**, conçus en maille de 100 x 100 fil Ø 5 mm positionnés sur les 2 grands côtés de l'enceinte, ils sont maintenus par glissière sur les rambardes et aux poteaux grâce aux tiges acier, sans crochet plastique, leur usure est réduite.
- **Filet de toit** réalisé en maille de 120 x 120mm fil de 3.2, celui-ci est suspendu aux câbles de de soutien par l'intermédiaire de chainettes.
- **Buts de foot** en acier galvanisé et peint (large choix de couleur) se composent d'une cage de 4mx2m, de filets maille de 100 x 100 mm fil Ø 5 mm maintenus par onduline et d'un filet amortisseur 100 x 100 mm fil Ø 5 mm évitant les rebonds du ballon en fond de cage.
- **Portes d'accès** 1.1m x 2m avec système d'articulation intégré dans la structure. L'ouverture des portes se fait vers l'intérieur et l'extérieur. La fermeture est mécanique et autonome.
- **Protections des poteaux verticaux** sont en mousse polyéthylène recouverte d'une bâche PVC.

En option : un coffre de rangement réalisé en plaques de compact assorties à la rambarde.