

But de basket

Acier thermolaqué / Composite
Conforme NF EN 15312 + A1
et au code du sport (art. R322-19 à 26)

Référence : 801

Tranche d'âge : 6 ans et +



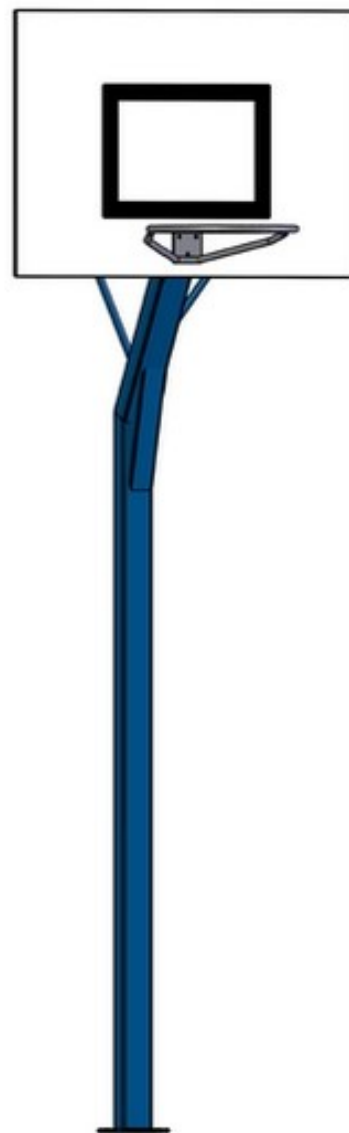
Dimensions totales :

Longueur 1 250 mm (1m25)
Largeur 1 200 mm (1m20)
Hauteur totale 3 780 mm (3m78)

Dimensions du panneau de basket :

Longueur 1 200 mm (1m20)
Hauteur 900 mm (0m90)
Épaisseur 18 mm

Hauteur but de basket 3m05 (ou 2m60)



But de basket conforme à la Norme NF EN 1270

Cet équipement ne doit pas être soumis à une mauvaise utilisation
Ne pas grimper sur l'armature
Ne pas se suspendre au cercle

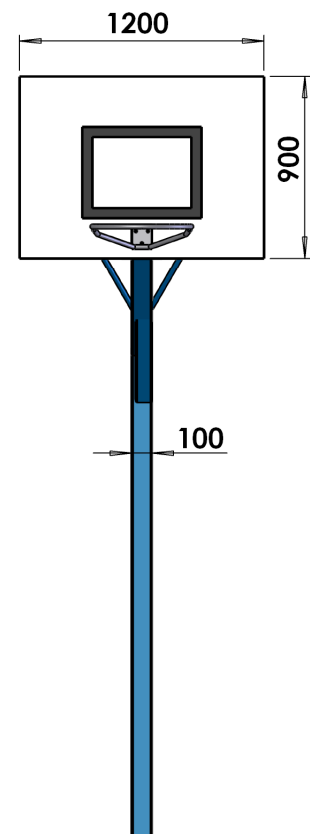
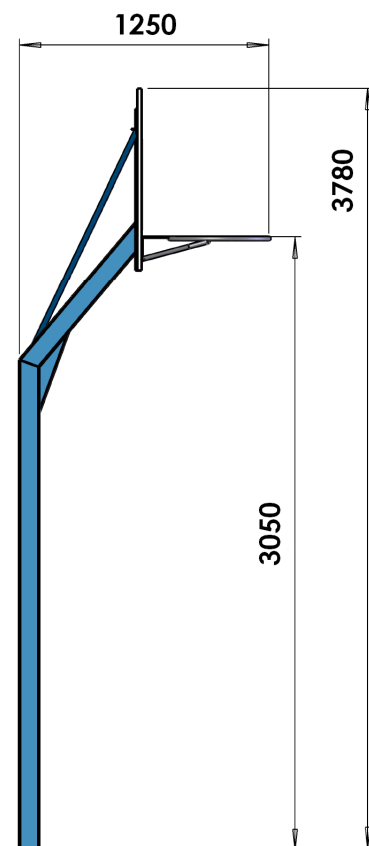


Scellement du jeu : direct ((L 0,8 x l 0,8 x Prof. 0,6)*1)

Béton nécessaire : 0,4 m³

Caractéristiques de l'équipement :

- Structure en tube carré acier de section 100 x 100 mm avec une finition par thermolaquage (coloris RAL au choix)
- Panneau de basket de forme rectangulaire en composites fibre de verre avec âme bois multiplis imputrescible sur toute la surface (marquage réglementaire par sérigraphie)
Panneau de dimensions (L x l x H) 1 200 x 900 x 18 mm
- Cercle de basket avec filet en acier inox



Compte-tenu des propriétés et caractéristiques des pièces de nos équipements, il se peut qu'il y ait de légères tolérances dimensionnelles par rapport à ce qui est indiqué dans nos documents commerciaux.

Tous les matériaux que nous utilisons dans la fabrication de nos jeux sont de premières qualités afin de garantir la satisfaction de nos clients ainsi que la sécurité des utilisateurs de nos équipements.

Notre fabrication est entièrement Française et exclusivement faite à Saint Germain Laprade dans notre usine de fabrication avec du personnel réglementé et qualifié.

Propriétés des principaux matériaux utilisés : Résistance aux UV, à la corrosion, aux chocs et aux rayures, faciles d'entretien et sans aspérités pour les panneaux stratifiés et polyéthylène. Nos éléments bois sont protégés de par leur traitement CI.4 en autoclave afin d'assurer leur durabilité et de les protéger face aux nombreuses agressions extérieures. Nos éléments acier sont protégés de par leur traitement anticorrosion avant le passage en peinture afin d'assurer leur durabilité et de les protéger face aux nombreuses agressions extérieures.

Les matériaux utilisés sont 100% respectueux de l'environnement et garantissent la robustesse et la longévité de nos équipements.

Dans un souci de qualité et de satisfaction de ses clients, GPE se réserve le droit d'apporter des modifications sur le jeu afin d'en améliorer la fonction ludique et esthétique et ceci sans préavis de notre part.