

Combiné foot / hand / basket
Acier thermolaqué / Bois
Conforme NF EN 15312 + A1
et au code du sport (art. R322-19 à 26)
Référence : 822
Tranche d'âge : 6 ans et +



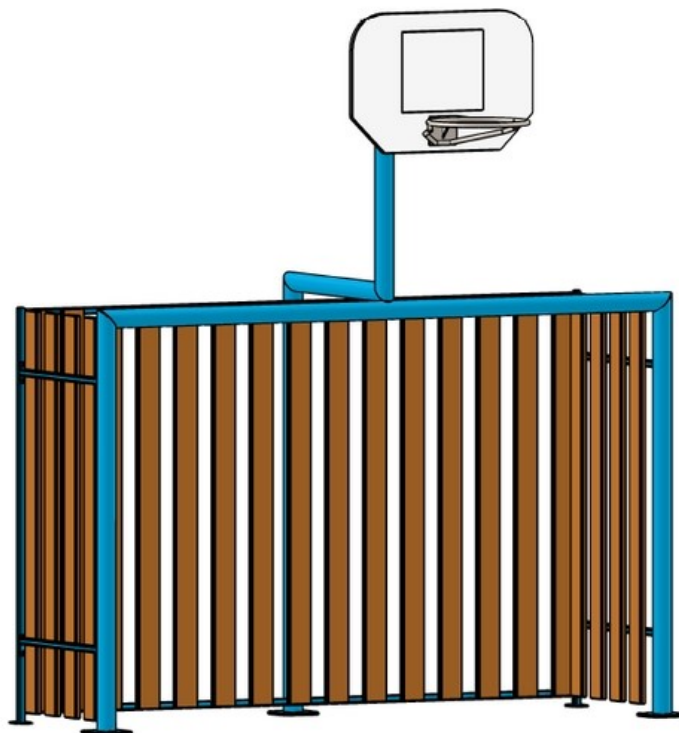
Dimensions totales :

Longueur 3 178 mm (3m18)
Largeur 1 070 mm (1m07)
Hauteur totale 3 600 mm (3m60)

Dimensions du but :

Longueur 3 000 mm (3 m)
Largeur 1 000 mm (1 m)
Hauteur 2 000 mm (2 m)

Hauteur but de basket 3m05 (ou 2m60)



Option :

Le panneau de basket rectangulaire peut être remplacé par un panneau demi-lune (+ value)
Visuel ci-contre

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

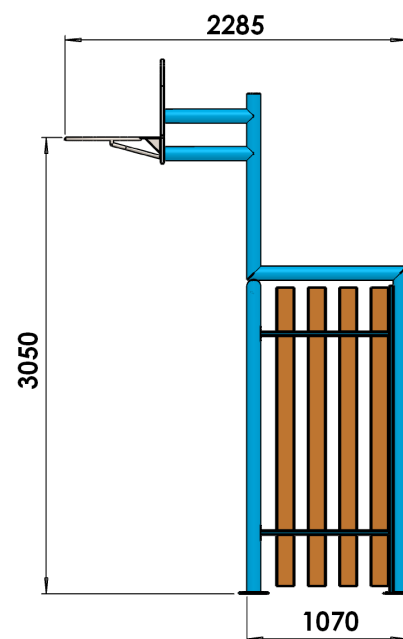
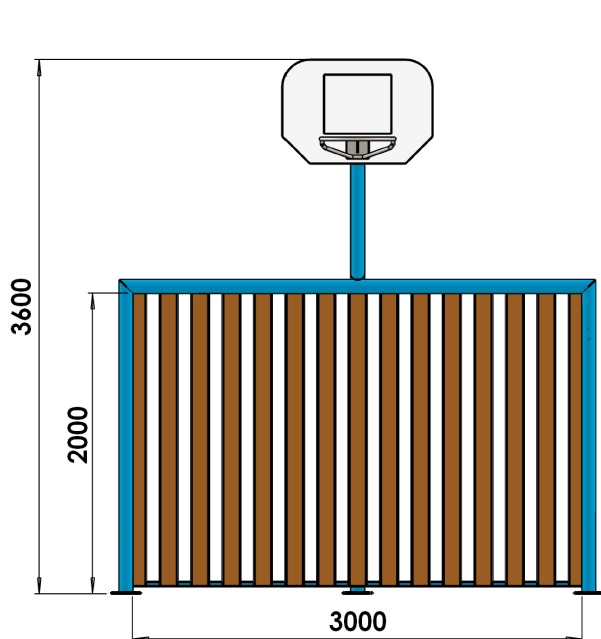


Scellement du jeu : direct ((L 0,6 x l 0,6 x Prof. 0,5)*5)

Béton nécessaire : 0,9 m³

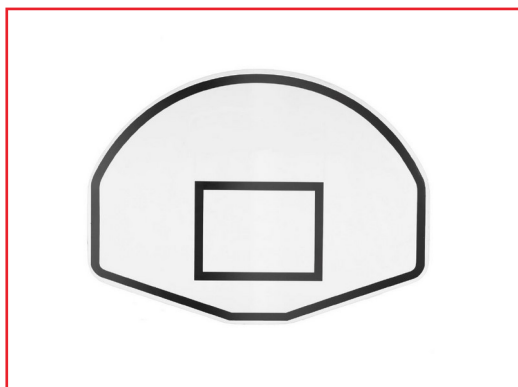
Caractéristiques de l'équipement :

- Structure en tube acier de diamètre 88,9 mm avec une finition par thermolaquage (coloris RAL au choix)
- Fond de cage en cornière acier de section 30 x 30 mm, finition par thermolaquage (coloris RAL au choix) avec habillage du but en planches bois en pin traité classe 4 de section 120 x 27 mm
- 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 et filet en acier inox



Option

Panneau demi-lune (1200 x 900 mm)



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 Cl.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.