

Portique flèche

Bois / Acier thermo / Acier inox

Conforme NF EN 1176

Référence : 429

Tranche d'âge : 1 à 4 ans

Capacité d'accueil : 1 enfant



Hauteur de chute = 1 m

Composition :

- 1 siège bébé

Dimensions totales :

Longueur 2 620 mm (2m04)

Largeur 260 mm (0m26)

Hauteur totale 3 650 mm (3m65)



Concepteur

Fabricant



Votre fabricant d'équipements



www.gameplayenjoy.com

Français

Zone d'impact : 6 600 x 1 750 mm (maximum en matériaux meubles) **Sol de sécurité :** Obligatoire

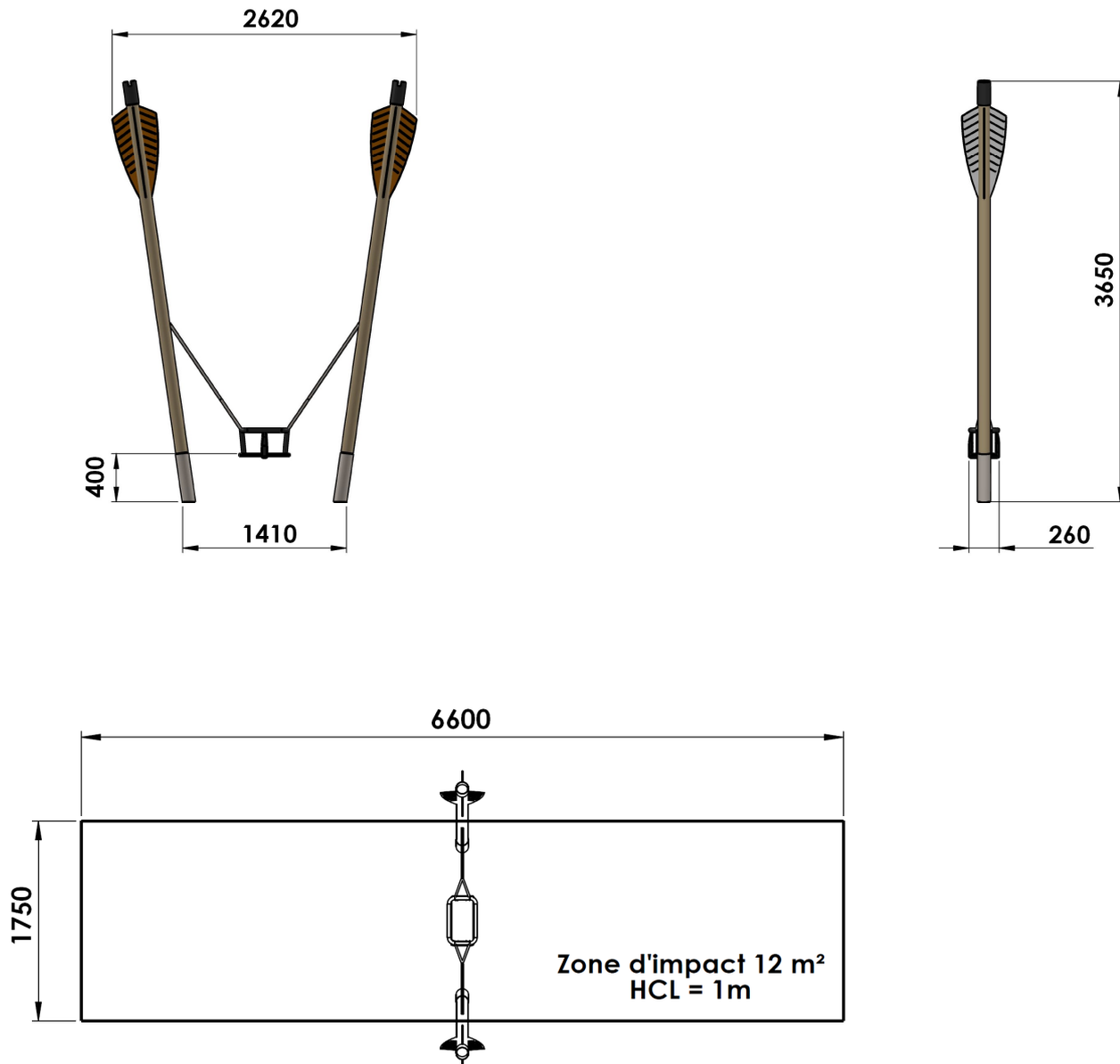
Surface (m²) : 12 m² (maximum en matériaux meubles)

Scellement : direct ((0,8 m x 0,8 m x 0,8 m)*2)

Béton nécessaire : 1 m³

Caractéristiques de l'équipement :

- Poteaux en bois avec flèche et support encoche en acier thermolaqué (coloris RAL au choix)
- Bas de la flèche en acier inox
- Siège bébé en caoutchouc renforcé et suspentes en chaîne acier inoxydable
- Cardan d'oscillation en acier inoxydable avec mécanismes à double roulements à bille étanche inox



Les coloris de ce document ne sont pas contractuels et les dimensions sont données en 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 stratifié 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.