Bus

Bois douglas / stratifié HPL / Acier inox Conforme NF EN 1176

Référence: E460

Tranche d'âge conseillée : 2 ans et + Capacité d'accueil : 30 enfants





Coloris non contractuel

Dimensions totales:

Longueur 11 330 mm (11,33 m) Largeur 3 030 mm (3,03 m) Hauteur totale 2 550 mm (2,55 m)

Hauteur plateforme:

750 mm (0,75 m) 1 500 mm (1,5 m)







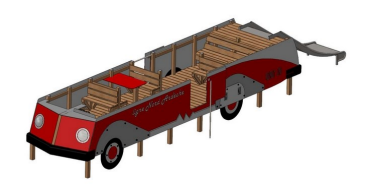


Composition

1 bus (hauteur plancher 0,75 m) avec :

un poste de conduite avec volant plusieurs banquettes une table

accès au bus par un mur d'escalade descente par un toboggan large dont la hauteur de départ est de 1,5 m descente par une barre de pompier deux panneaux ludiques





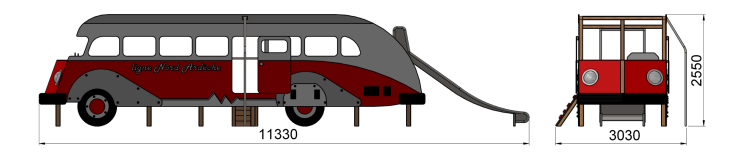
Bus Réf. E460

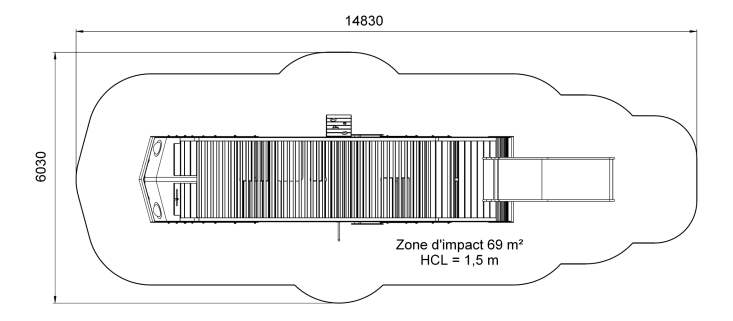
Zone d'impact : 14 830 x 6 030 mm Surface : 69 m² (mini)

Scellement conseillé : direct ou sur platine Béton nécessaire : m

Caractéristiques de l'équipement

- Structure et plancher en bois douglas (ou pin traité classe 4)
- Habillage en stratifié compact HPL d'épaisseur variable
- Toboggan, barre de pompier et garde-corps en acier 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 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.

MAJ 03.2024