

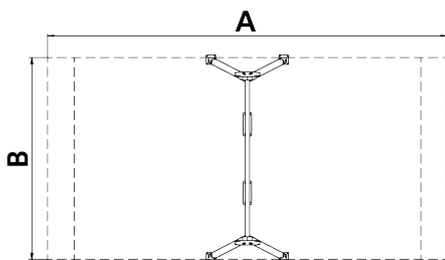
3+



Certified  
EN1176  
product



La ligne REB est entièrement conçue en tenant compte des critères **d'éco-conception** et de jouabilité ouverte. Les jeux sont fabriqués à partir de profils en plastique **ReBnew recyclé à 100 % et recyclable**, récupéré dans la fraction d'emballages collectés via une collecte sélective. En gardant à l'esprit que les déchets plastiques mettent entre 100 et 1 000 ans à se dégrader, avec cette réutilisation créative, nous promouvons l'économie circulaire.



**Balançoire avec sièges plats : Balançoire composée de profils en plastique recyclé, barre transversale en acier.**



A=7100mm 20.6m<sup>2</sup> 1.30m 2

B=2900mm



## Matériaux :

**Structure, Panneaux Structurels, ReBnew :** Le plastique recyclé à 100 % est un matériau avec une teinte ocre foncé ou gris clair appliquée pour garantir une coloration de masse. Ceci, associé à sa finition de surface irrégulière, rend la planche extrêmement durable car elle dissimule parfaitement les éventuelles égratignures causées par des actes de vandalisme. Il ne nécessite aucun entretien, ne se fendille pas, ne se craque pas, et ne pourrit ni ne sèche.

- Résistance aux intempéries.
- Résistant aux huiles, acides et eau de mer.
- Ne se dégrade pas. Ne se fendille pas.
- Antigraffiti.
- Résistant à l'humidité, n'absorbe pas l'eau, sèche rapidement.
- ÉCOLOGIQUE : dérivé de matériau recyclé et recyclable.
- Longue durée de vie.
- 100 % Recyclable.
- Aucun contaminant.
- Fabriqué à partir de plastiques recyclés de haute qualité.

**Pièces métalliques, Métal :** Acier galvanisé à chaud.

**Chaînes :** Maillons de 5 mm en acier inoxydable AISI 304.

**Fixations :** Électro-galvanisé et acier inoxydable 8.8 DIN267, AISI-304.

- Aucun des matériaux ne nécessite de traitement spécial pour l'élimination.
- Si l'équipement est soumis à une utilisation intensive, le plan de maintenance doit être augmenté.
- Ne pas utiliser le produit avant d'avoir terminé l'installation/l'entretien.
- Se référer aux instructions de maintenance.

Plus grande pièce (mm) : 2400x400x400 / Pièce la plus lourde (kg) : 26.

**ZONE D'IMPACT :** Surface de sécurité requise. Le revêtement du sol doit être conforme à la norme EN1176-1:2017.  
Disponibilité des pièces de rechange : 10 ans.

Vis d'ancrage au sol non incluses.

## Fonctions ludiques :



## Projets :

