

# **FICHE TECHNIQUE**

## COURBE SKATEPARK Référence : 08142



#### **RESUME**

Découvrez notre courbe pour skatepark, une rampe dont la forme, inspirée des vagues de surf, permet la prise de vitesse et la réalisation d'acrobaties.

Composée d'acier galvanisé et d'une surface en polyester, notre courbe est parfaite pour la pratique de toutes les disciplines de la glisse. Elle dispose d'une forte robustesse et résiste à la corrosion.

Ce module est disponible dans 3 dimensions :

- L. 3450 x l. 1250 x H. 990 mm
- L. 4000 x l. 2500 x H. 1400 mm
- L. 4500 x l. 3750 x H. 2000 mm

#### Points forts:

- Haute résistance à l'usure
- Pas de déformation
- Multidisciplinaire





#### **DECLINAISONS**

#### Dimensions

L. 3450 x l. 1250 x H. 990 mm

L. 4000 x l. 2500 x H. 1400 mm

L. 4500 x I. 3750 x H. 2000 mm

#### **DESCRIPTION**

Pourquoi la courbe skatepark est un module

# 

# **FICHE TECHNIQUE**

## incontournable?

Notre courbe est le module multifonction par excellence dans un skatepark. Idéale pour prendre de la vitesse, les utilisateurs peuvent aussi s'en servir pour directement faire des figures/ tricks sur ce module.

Souvent placée en bout d'un skatepark c'est aussi une rampe qui sert souvent à repartir sans s'arrêter, permettant ainsi d'enchaîner des figures sans aucune coupure d'élan.

Pour ce module vous avez le choix entre 3 dimensions :

- L. 3450 x l. 1250 x H. 990 mm
- L. 4000 x l. 2500 x H. 1400 mm
- L. 4500 x l. 3750 x H. 2000 mm

En général, plus la taille du module est grande, plus son utilisation est réservée aux pratiquants les plus expérimentés. Avoir plusieurs courbes de dimensions différentes au sein de votre skatepark permettrait aux amateurs de glisse de tous les niveaux de pouvoir s'amuser et de progresser à leur rythme.

Enfin, grâce à sa structure en acier, notre module garantit une solidité et une résistance à l'usure, la corrosion et les chocs. Notre courbe a une très grande longévité, pour un entretien régulier mais aisément réalisable.

Pour la création de votre skatepark, nous vous proposons aussi des rampes et modules tels que notre quarter <u>plan incliné</u>, qui permet lui aussi de prendre de la vitesse, ou encore notre funbox en acier, le module pour prendre de la hauteur et réaliser des figures/ tricks.

Retrouver d'autres <u>équipements sportifs pour collectivité</u> comme notre <u>table de ping pong résine</u> ou encore notre <u>table pour teqball en béton</u>.

Caractéristiques techniques du module courbe

# **PROZON**

# **FICHE TECHNIQUE**

#### **Dimensions:**

- L. 3450 x I. 1250 x H. 990 mm
- L. 4000 x l. 2500 x H. 1400 mm
- L. 4500 x l. 3750 x H. 2000 mm

#### Matériaux:

- Composée d'un cadre en métal léger et de tubes carrés en acier galvanisé à chaud avec des pieds réglables pour niveler le sol. L'acier qui compose le cadre est un acier de qualité S235J. Le cadre est fourni avec les vis antiblocage
- Sur la surface de la courbe, on retrouve un couche de polyester 9 mm d'épaisseur, laminé à la main et composé de Gelcoat et Topcoat (matériaux à base de résine synthétique qui assure l'étanchéité et donne un aspect lisse et net).

Notre courbe est ainsi parfaitement adaptée à une utilisation en extérieur.

#### Couleur:

Bleu RAL 5002 non brillant

## Avantages:

- Très bonne résistance à l'usure
- Ne se déforme pas
- Forte densité
- Résistance à la corrosion
- Surface insonorisée
- Absorbe les chocs

#### Entretien:

Son entretien se fait facilement, il est basé sur de l'inspection



# **FICHE TECHNIQUE**

## régulière:

## L' inspection hebdomadaire :

Vérification à vue d'œil de possibles dommages qui pourraient être dangereux pour les pratiquants.

### L'inspection semestrielle :

Il s'agit de s'assurer de la stabilité de la structure du module, qu'elle soit équivalente à la stabilité de départ. Par la même occasion, vérifier l'ensemble du matériel qui compose la rampe.

#### Le contrôle annuel :

Une fois par an, il est important de vérifier qu'il n'y ait pas de corrosion sur les parties métalliques et les soudures.

Si votre skatepark présente une très forte attractivité, et une fréquentation plus haute que la moyenne, il est conseillé de légèrement augmenter le nombre d'inspections.

Enfin, il ne faut surtout pas utiliser le produit avant la fin de l'installation/ maintenance.

#### Fixation:

Les vis d'ancrage dans le sol ne sont pas incluses, uniquement celles du cadre en métal sont fournies.

### Livraison:

Livré démonté.