

Module de skatepark Rampe de saut

Reference: Module SkatePark Rampe de saut

<https://www.amenagement-public.fr>

Description:

La Rampe de saut est un **module de skatepark en béton préfabriqué**, inspiré des divers obstacles que l'on peut retrouver dans les environnements urbains (trottoirs, bancs, bordures en béton...) et communément utilisés par les **amateurs de sports de glisse** (skaters, riders...) comme support de base pour effectuer de nombreuses figures ou tricks (slide, grind, jump...). Équipement pour la **création de skatepark sur-mesure**, particulièrement facile à moduler et à combiner à d'autres structures, la Rampe de saut permet de multiplier et de diversifier facilement les expériences de glisse proposées sur les **aménagements de skatepark**.

Détails techniques :

Pratiques sportives : Skateboard, roller, trottinette, BMX

Matériaux : Module en béton de classe C35/45, profilés en acier galvanisé à chaud

Dimensions :

RAMPE DE SAUT 70 :

Dimensions (Lxlxh) : 147 x 120 x 70 cm

RAMPE DE SAUT 98 :

Dimensions (Lxlxh) : 168 x 120 x 98 cm

RAMPE DE SAUT 125 :

Dimensions (Lxlxh) : 185,5 x 120 x 125 cm

RAMPE DE SAUT 150 :

Dimensions (Lxlxh) : 224,5 x 120 x 150 cm

