

SK2107.00

Skate Jumpramp maxi H 0,98 B 2,40

SKATEPARKS

Material

Skateanlage

Geräteabmessung

L: 0 cm | B: 0 cm | H: 0 cm

Sicherheitsbereich

L: 0 cm | B: 0 cm

Max. Fallhöhe

0 cm

Alter (ab Jahren)

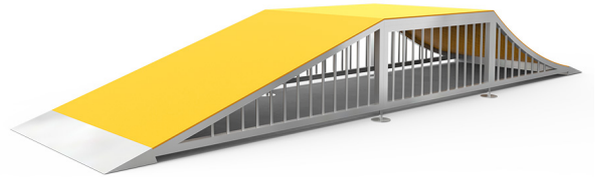
8

Fundamente

0 Stk. L: 0 cm | B: 0 cm | H: 0 cm

Norm

EN14974 - Norm (Skateparks) TÜV geprüft



Beschreibung

Skate
verzinkt mit GFI-Platten (glasfaserverstärkte
Polypropylen-Sandwichplatten) kombiniert

SKATE JUMP RAMP MAXI

- Metallkonstruktion aus verzinkten Formrohr/Rundrohr
- Anfahrtsblech aus verzinkten Stahlblech mit Strebenlaschen
- wartungsfrei
- GFI Fahrbelag in gelb mit neuem Grip
 - * Stärke: 10 mm
 - * witterungsbeständig
 - * resistent gegen UV-Strahlung
 - * gute Fahreigenschaften
 - * 3 Jahre Garantie, außer mutwillige Beschädigung und unsachgemäße Handhabung

Produktinformation



- gemäß ÖNORM EN 14974
- Abmessungen sind ca. Maße, Konstruktionsabweichungen sind technisch möglich