

SK2464.00

Skate Wave H 0,75 B 1,20 L 3,20

SKATEPARKS

Material

Skateanlage

Geräteabmessung

L: 320 cm | B: 120 cm | H: 75 cm

Sicherheitsbereich

L: 920 cm | B: 520 cm

Max. Fallhöhe

0 cm

Alter (ab Jahren)

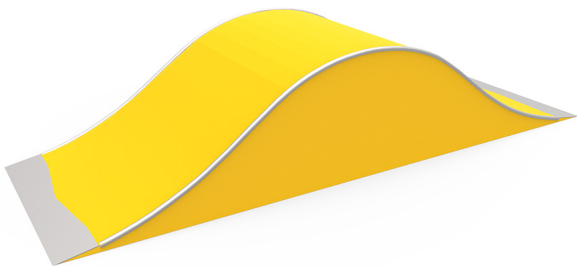
8

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 WAVE

- oben gerundet
- Metallkonstruktion aus verzinktem Formrohr/Rundrohr
- Anfahrtsblech aus verzinkten Stahlblech mit Strebenlaschen
- GFI Fahrbelag in gelb mit neuem Grip
 - * Stärke: 10 mm
- Eigenschaften
 - * UV und witterungsbeständig.
 - * hohe Lebensdauer
 - * 3 Jahre Garantie auf Unterkonstruktion, ausser mutwillige Beschädigung

Produktinformation



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