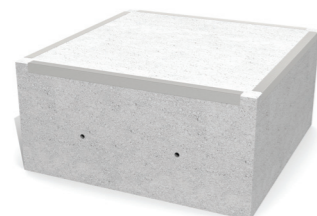
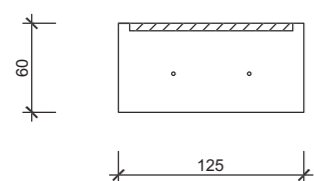


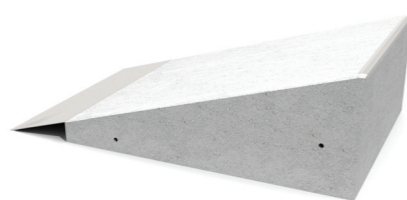
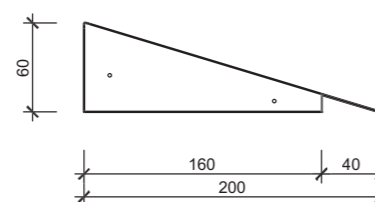
Leier

TEHNIČKI PODACI



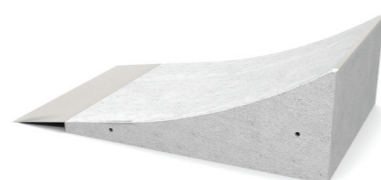
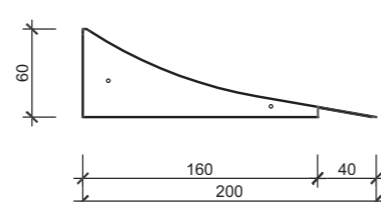
STOL

Dimenzije: 1250 x 1250 x 600 mm
Težina: 1950 kg



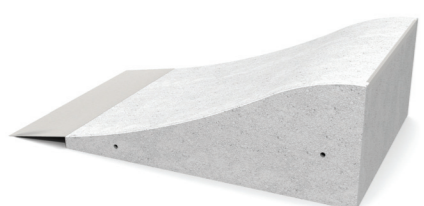
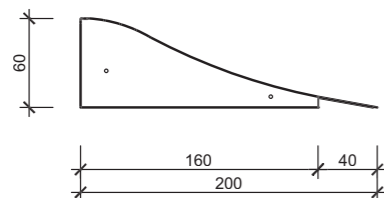
RAVNA STAZA

Dimenzije: 1250 x 2000 x 600 mm
Težina: 1625 kg



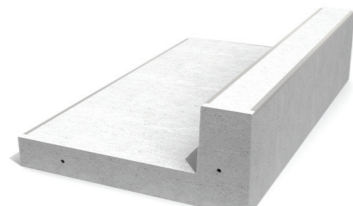
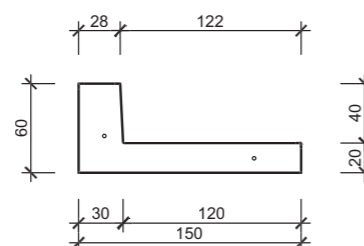
STAZA ZA SKOKOVE

Dimenzije: 1250 x 2000 x 600 mm
Težina: 1257 kg



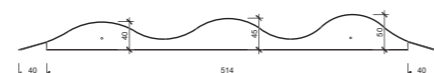
STAZA SA VALOVIMA

Dimenzije: 1250 x 2000 x 600 mm
Težina: 1520 kg



RUBNI ELEMENT

Dimenzije: 1250 x 2500 x 600 mm
Težina: 2490 kg

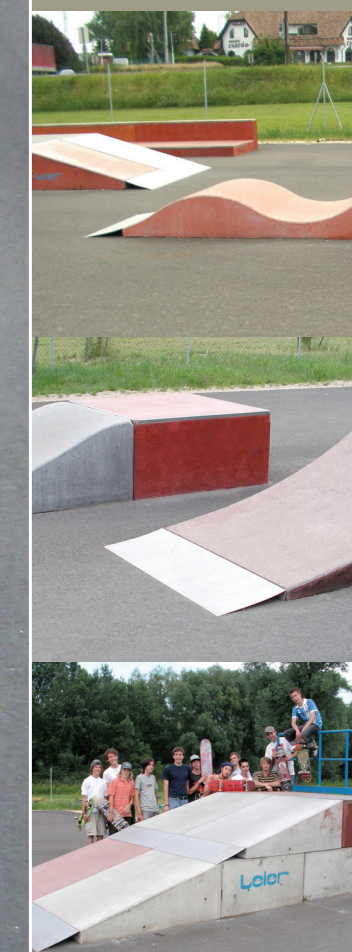


VAL

Dimenzije: 1250 x 5940 x 600 mm
Težina: 4500 kg



www.leier.eu



Za sve dodatne informacije molimo Vas da nas kontaktirate:

Leier

Leier-Leitl d.o.o.
Zagrebačka 89, 42204 Turčin
Tel.: 042 651 114
Fax: 042 207 715
office@leier.com.hr

Leier partner u Vašoj blizini:



SKATE STAZA

Klizanje na ledu odnosno na koturaljkama ima više od 300 godina povijesti. Inline-skate i skateboard su potomci zimskog kretanja po ledu, a danas i po čvrstoj podlozi, uobličeni prvenstveno kao sport. Leier modularni elementi za skate staze nude odlične mogućnosti za kreiranje staza i to za profesionalce i sve one koji vole tu vrstu sporta.



Leier modularni elementi za skate staze razvijeni su za Inline-Skatere i Skateboardere. Profesionalni sportaši su bili aktivno uključeni kod razvoja i oblikovanja ovih staza. Rezultat se može vidjeti – modularni elementi koji se mogu povezati i mogu zadovoljiti sve zahtjeve.

Leier modularni elementi za skate staze omiljeni su kod mladih, rekreativaca i profesionalnih sportaša te nude korisnu atrakciju za svaki prostor.

Leier modularni elementi za skate stazu upotrebom kvalitetnog betona, otpornog na vremenske uvjete jamče kvalitetu i dugovječnost. Glatka betonska površina sa malim otporom kotrljanja nudi ugodnu vožnju na stazi. Beton prije svega nudi – što je vrlo



važno u usporedbi sa stazama koje se sastoje iz različitih materijala, iznimno tihu površinu kretanja – i sve to uz nevjerojatno povoljniju cijenu.

Prednosti Leier modularnih elemenata skate staze:

- dugi životni vijek
- jednostavno održavanje površine
- tiha površina korištenja
- zbog težine i načina izvedbe nisu podložni oštećenjima, a pričvršćivanje za podlogu nije potrebno
- modularni elementi su opremljeni sa zaštitom krajeva i prihvatom za dizanja koji je iz nehrđajućeg čelika.



Uputa za održavanje elemenata skate staze

Modularni elementi su izrađeni u različitim oblicima od armiranog betona. Na bridovima elemenata se po potrebi ugrađuju profili za zaštitu bridova od nehrđajućeg čelika.

Za sigurnu vožnju po stazi, montirani su kutni elementi od nehrđajućeg čelika.

Vlasnik staze je zadužen voditi računa o ispravnosti staze i sigurnosti vožnje. Ako se dogodi da element staze ili površina vožnje bude oštećena ili nedostaje koji element, stazu treba staviti van funkcije do popravka ili do izmjene oštećenog elementa.

Korištenje staze pod snjegom ili za vrijeme kišnog vremena nije preporučeno.

Onečišćenost, prljavština ili snjeg na stazi moraju se očistiti prije korištenja. Odmrzavanje elemenata staze ne smije se izvoditi solju niti nagrizajućim kemikalijama.

Mehanička oštećenja

Mehanička oštećenja modularnih elemenata skate staze kod premiještanja, pomicanja ili na drugi način korištenja elemenata moraju se spriječiti.

Održavanje tijekom zime

Zimsko održavanje staze, čišćenje snjega odnosno odstranjenje nečistoća mora se riješiti alatima te strojevima koji koriste zaštitu krajeva čistila ili od drveta ili od plastičnog materijala. Odmrzavanje i

osiguranje protiv klizanja: betonska površina smije se obrađivati samo sa odgovarajućim sredstvima i u skladu sa pravilnikom o zaštiti okoliša.

Čišćenje skate staze

Onečišćene površine čiste se jednostavno i brzo sa visokotlačnim čistačem. Isti očiste prljavštinu u potpunosti i osiguravaju stanje čistoće kao kod novih elemenata. Kod korištenja visoko tlačnog uređaja mora se uzeti u obzir da se čisti sa plitkim kutem od 45 ° sa udaljenosti od približno pola metra od površine sa maksimalno 150 bara. Ove kriterije ispunjavaju visokotlačni uređaji koje se koriste za hoby i dom sa pritiskom od 120-150 bara.

Na tržištu su dostupne različite vrste sredstva za čišćenje koji su predviđeni za čišćenje jako prljavih betonskih površina. Obavezno se mora uzeti u obzir da je beton neotporan na kiselinu te se smiju koristiti samo sredstva za čišćenje koji su na neutralnoj bazi. Krajevi i kutovi iz nehrđajućeg čelika se slično održavaju kao i betonska površina.

Tragovi guma kod korištenja staze nemaju utjecaj na istu.

