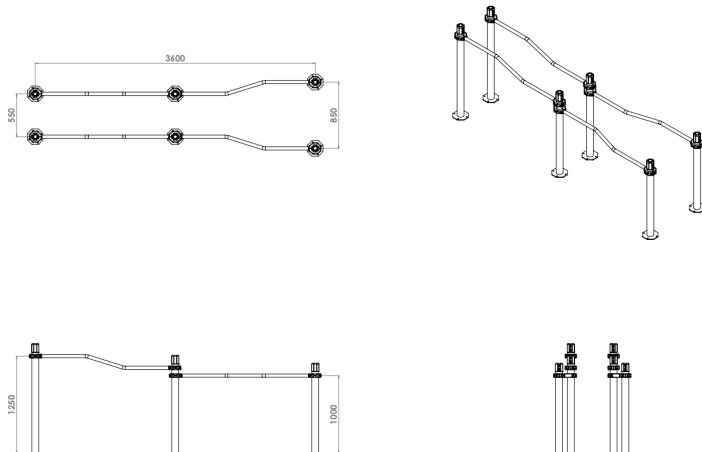
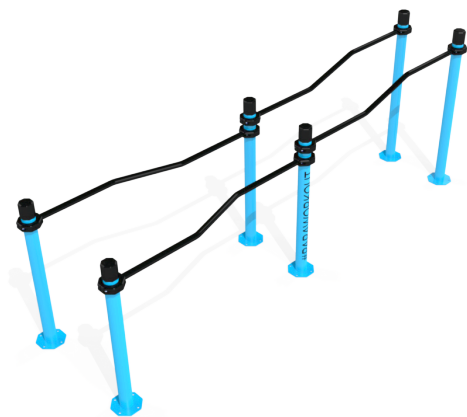


TEHNIČKI LIST

Kataloški broj / Naziv:

OCTAGO KLASIK PARA BARS

TLOCRT:



OPIS:

Konstrukcija je namijenjena za street workout, fitness i freestyle. Sastoji se od dva para šipki, koje pružaju prostor za sklekove na paralelnim šipkama i druge vježbe. Dizajn uključuje elemente za osobe s invaliditetom. Zahvaljujući korištenim materijalima, konstrukcija ima izvrsnu stabilnost. Proizvedeno prema normi HRN EN 16630.

Vrsta proizvoda:

Oprema za vježbanje s vlastitom težinom na otvorenom.

Upotreba:

Oprema za fitness na otvorenom, trening snage i kondicije.

Određivanje:

Šira javnost, mladi od 15 godina, odrasli osobe s invaliditetom.

Proizvođač:

OCTAGO d.o.o.

Modifikacija:

KLASIČNE PARA CIJEVI

Konstruktivske dimenzije:

3600 x 850 x 1200 mm

Dimenzije područja:

6600 x 3850 mm

Maksimalna visina pada:

1200 mm

Korišteni materijal:

konstrukcijski čelik, plastika

Površinska obrada:

pečena epoksidna smola, praškasti premaz

Profil stupca:

okrugli, 88,9 x 4 mm

Profil bradiel:

42,3 x 4 mm

Težina:

315 kg - 350 kg ovisno o vrsti sidrišta

Raspon boja:

RAL paleta

Norma:

HRN EN 166 30

Broj lokacija:

2

Kapacitet:

2 osobe

Montaža:

4 sata

Vrijeme isporuke:

4 tjedna

Mjesto proizvodnje:

Slovačka

TEHNIČKI OPIS ELEMENATA

Minimalni zahtjevi:

- potpuna antikorozivna obrada svih konstrukcijskih elemenata,
- čelični stupovi s debljinom stijenke od najmanje 4 mm,
- čelične šipke s debljinom stijenke od najmanje 3,2 mm,
- čelični rukohvati s debljinom stijenke od najmanje 4 mm,
- elementi su spojeni pomoću čahure s podesivom visinom, a ne fiksnim zavarom,
- bez drvenih dijelova konstrukcije,
- elementi prilagođeni za vježbanje osoba s invaliditetom,
- certifikat igrališta prema standardu **HRN EN 16630:2015**,
- čvrsto sidrenje konstrukcije kemijskim sidrom na betonske temelje ili ploču,
- komaksitna površinska obrada konstrukcije,
- nalaze se na konstrukciji **QR kodovi za pristup aplikaciji s primjerima vježbi**,
- zemlja proizvodnje: **Slovačka**.

Kratak opis postave:

četiri visoke para-bara

Specifikacija montaže:

- 2 kom. okruglih stupova - visina iznad udarne površine 1400 mm, promjer 88,9 mm, minimalna debljina stijenke 4 mm,
- 2 kom. okruglih stupova - visina iznad udarne površine 1250 mm, promjer 88,9 mm, minimalna debljina stijenke 4 mm,
- 2 kom. okruglih stupova - visina iznad udarne površine 1150 mm, promjer 88,9 mm, minimalna debljina stijenke 4 mm,
- 4 kom visokih para tračnica – visina iznad udarne površine 1250 mm i 1000 mm, duljina 1800 mm, razmak između tračnica – 550 - 850 mm, promjer 42 mm, minimalna debljina stijenke 4 mm.