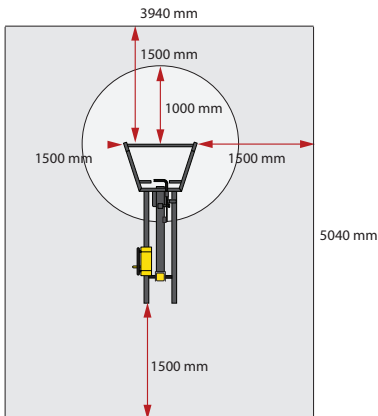
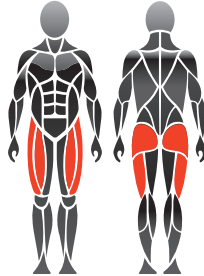


Käyttö- ja harjoitusalueet



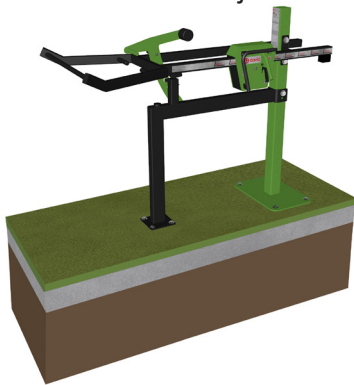
Video



Kohdelihakset



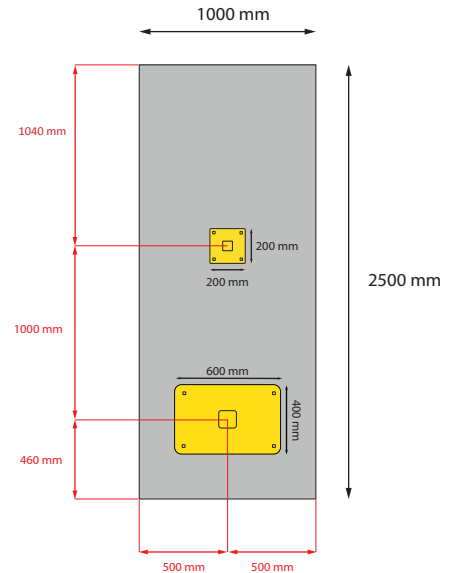
Perustusohje



1. Esim. keinonurmi tai valettava turva-alusta max. 20 mm
2. Betonivalu min. 120 mm laitteiden alle
3. Routaeriste, paksuus maapohjan mukaan

Betonivalu ja asemointi

- Pituus 2500 mm
Leveys 1000 mm
Paksuus 120-150 mm
- routaeristys
 - harjateräsrudoitus
 - riittävä kuivuminen ennen kiinnitystä varmistettava



Liikunta- ja urheilupaikkavälineet

CL10 Jalkakyykky

Tuotetiedot

Pituus	2040 mm
Leveys	930 mm
Korkeus	1880 mm
Paino	169 kg (1 x painoyksikkö) 227 kg (2 x painoyksikkö) + 14 v.
Ikäsuositus	20 m ²
Käyttöalue	pintakiinnitys
Perustus	betonikanteen
Standardi	EN16630
Valmistusmaa	Suomi
Metalliosat	teräsprofiili
Seinämävahvuudet	4-6 mm
Pinnoitusratkaisu	Sinkki- ja pulverimaalaus

Tuotetiedot

- Tehokas ja turvallinen harjoituslaite
- Säädettyä kuormitus
- Säädettyä aloituskorkeus
- Huoltovapaa liukulaakerointi
- 20 - 60 kg (1 x painoyksikkö)
- 20 - 90 kg (2 x painoyksikkö)
- Tuotteet ovat saatavilla useimmissa RAL Classic -sävyissä. Vakiosävyt ovat RAL 1017, RAL 3020, RAL 5012, RAL 6018 ja RAL 7036.

Tärkeää

Asennussyvyys kaikille David City Line -laitteille (pois lukien Big Rig -teline): betonivalun yläpinta maan tasalla tai max. -20 mm maan tasosta pinnoituksen tätä vaatiessa. (Kts. Perustusohje)

