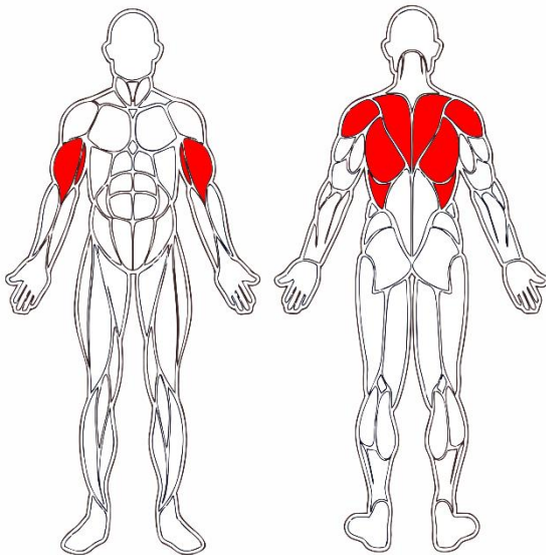


OUTFITGYM

ÜLATÖMBEPINK OFG 005



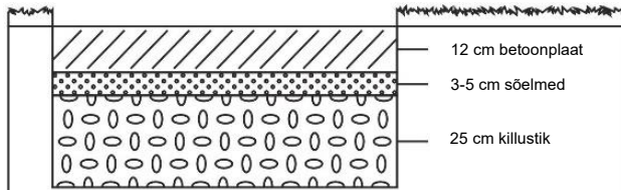
TREENITAVAD LIHASGRUPID



TEHNILISED ANDMED

- Kasutaja pikkus vähemalt 140 cm;
- Vanus vähemalt 14 eluaastat;
- Maksimaalne treeningu raskus on 94kg;
- Toote raam on valmistatud terasest;
- Toote liikuvad osad on valmistatud roostevabast terasest;
- Toote raam ja raskuspakid on pulbetsingitud ja seejärel pulbervärvitud RAL toonides;
- Seade on varustatud väga mugavalt ja kõigile jõukohaselt liikuvate kahe raskuspakiga;
- Raskuspakid liiguvad hooldusvabade kuullaagrite abil, mis on peidetud roostevabast siinide sisse;
- Seade on varustatud mõõteskaaladega mõlemal poolel. Mõõteskaalal on raskused märgitud kilogrammidest ja võivad erineda tegelikkusega 2,5 – 5 kg;
- Käepidemed on ühes asendis;
- Tootmisriik Eesti;
- Seade vastab EN 16630:2015 ohutusstandardile ja on varustatud Kiwa Estonia OÜ 2025.a. väljastatud vastavussertifikaadiga.

PAIGALDUS



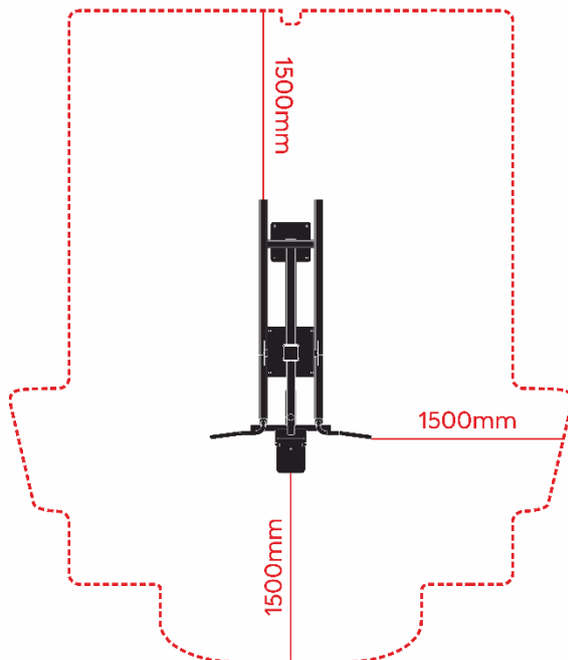
PINNASE ETTEVALMISTUS

1. Märjista trenadžööri aluspind;
2. Koori kuni kasvumuld on eemaldatud, aga minimaalselt 40 cm;
3. Täida 20 - 25 cm killustikuga;
4. Killustik loodida laser-niveliiriga, silu pinnaseroobiga ja tihenda pinnasetihendajaga;
5. Paigalda 120 - 150 mm betoonplaat selliselt, et ülemine pind oleks maapinnaga tasa või jäta max 10 mm pinnamaterjali jaoks;
6. Äärستا betoonplaat mullaga;
7. Kinnita trenadžöör kiilankrutega M12x135mm. Ankurdussügavus 105mm ja väljaulatuv osa 30mm;
8. Soovi korral paigalda kunstmuru betoonalustele;
9. Külva muruseeme betoonaluste ümber.



JULGESTUSALA

Kahe erineva väljõusaali pingi kasutus- ja liigutusala 1500 mm võib kattuda.



KINNITUSAUGUD BETOONIL

