

BETONKAEV KKS2

Komplekti kuuluvad osad

- 1 ülemine pool
- 2 põhjaplaat
- 3 luuk + poldid, mutrid kinnitamiseks
- 4 vaherõngas(d)
- 5 kronsteinid
- 6 konsolid + poldid, tüüblid
- 7 läbistushülsid
- 8 valmissegu 50kg.

KAEVU PAIGALDAMISEKS VAJALIK

1. transpordiks objektile:
 - a) veoauto kandevõimega 1t (veoauto)
 - b) tõsteseade tõstejõuga 1t (ekskavaator, kraana, tõstuk)
2. objektile mahalaadimiseks:
 - a) tõsteseade tõstejõuga 1t (ekskavaator, kraana, tõstuk)
3. kaevu paigaldamiseks kraavikusse vajalik tõsteseadet tõstejõuga 1t (ekskavaator, kraana)
4. komplekteerimine:
 - a) alumise poole paigaldamine (ekskavaator, kraana)
 - b) ülemise poole paigaldamine (ekskavaator, kraana)
 - c) kronsteinide, konsolidide paigaldamine (kaks meest)
 - d) läbiviikude lõhkumine, puurimine (kaks meest)
 - e) luugi paigaldamine poltidega (kaks meest)
 - f) betoneerimine (kaks meest)

Kokkuvõttes: Paigaldamiseks kulub tõsteseadet **ca. 0,5h** ja kahe mehe tööaega **ca 2h**

MIINUSED

- a) transport objektile kallid ja tülikas
- b) vajab laadimisel ja mahalaadimisel tõsteseadet
- c) vajab tõsteseadet paigaldamisel
- d) vajab komplekteerimist
- e) koosneb erinevatest komponentidest
- f) ei ole vee ja pinnase kindel
- g) aja jooksul mureneb, praguneb
- h) puudub ujuvluuk (olemasolevad ujuvluugid väga kallid)
- i) vajab pidevat hooldamist
- j) kardab päikest, vett ja külma
- k) vajab paigaldusjärgset kontrolli
- l) läbiviigid saab teha ainult objektile

PLUSSID PUUDUVAD

PLASTIKKAEV KKS2

Komplekti kuuluvad osad

- 1 komplektne kaev
- 2 ujuvluuk
- 3 läbistushülsid

KAEVU PAIGALDAMISEKS VAJALIK

1. transpordiks objektile:
 - a) auto kandevõimega 100kg (sõiduauto, kaubik)
 - b) kahte meest
2. objektile mahalaadimiseks:
 - a) kahte meest
3. paigaldamiseks kahte meest

Kokkuvõttes: Paigaldamiseks kulub kahe mehe tööaega **ca10 min**

PLUSSID

- a) transport objektile odavam
- b) ei vaja tõsteseadet laadimisel ega mahalaadimisel
- c) ei vaja tõsteseadet paigaldamisel
- d) ei vaja komplekteerimist
- e) ei koosne komponentidest vaid on komplektne
- f) täielikult pinnase ja veekindel
- g) ei murene, ei pragune
- h) ujuvluuk, mis kohaneb maapinnaga
- i) ei vaja edaspidist hooldust
- j) ei kardab päikest, vett ega külma
- k) kindel tehase kvaliteet, mis ei vaja paigaldusjärgset kontrolli, et kas on ikka vee ja pinnasekindel (lihtsustab järelvalve tööd)
- l) võimalik tellida läbiviigid juba tehastest

MIINUSED PUUDUVAD

Kaudne kokkuvõtte

- a) ei ole vaja osta (rentida, liisida) edaspidi veoautot kaevude transpordiks, piisab sõiduautost (pirukast või järelkärust)
- b) ei ole vaja saata tõsteseadet autole peale- ja mahalaadimiseks
- c) ei ole vaja kaevetehnikat kaevamise pealt ära võtta, et vahepeal kaevu paigaldama minna
- d) ei ole vaja kulutada meeskonna tööaega komplekteerimiseks
- e) ei ole vaja soetada, hooldada ja hoida valve all väikevahendeid, nagu näiteks: generaator, löökdrell, pikendusjuhtmed, seguvann, kellud jne