



## KASUTUSJUHEND

### CUSTERS® ALUMIINIUMTELLINGUD

**MUDELID: ECONOMY, CHICO, NIÑO, BUDGET, CORONA**



*aprill 2012*

**tootenr. 9505.700.001EN**

**ALVIRON OÜ  
UGALA PST. 27  
VILJANDI 71008  
EESTI**

**Tel.:**

**+372 51 31044**

**[info@alviron.ee](mailto:info@alviron.ee)**

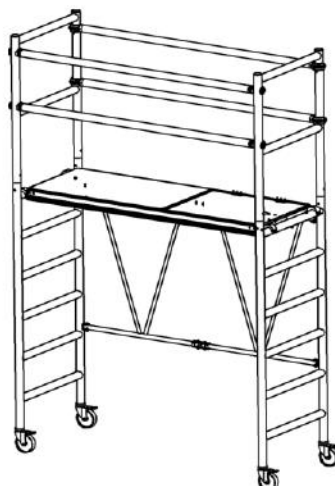
**[alumiiniumtelling.ee](http://alumiiniumtelling.ee)**

©Custers Hydraulica B.V. Venray, Holland. Mistahes käesoleva kasutusjuhendi osa ei tohi ilma Custers Hydraulica B.V. eelneva kirjaliku loata reprodutseerida ja/või avaldada fotokoopia, mikrofilm, trükisena, videol, CD'l, Internetis, ega mistahes muul moel. Muudatused reserveeritud. Custers® on registreeritud kaubamärk.

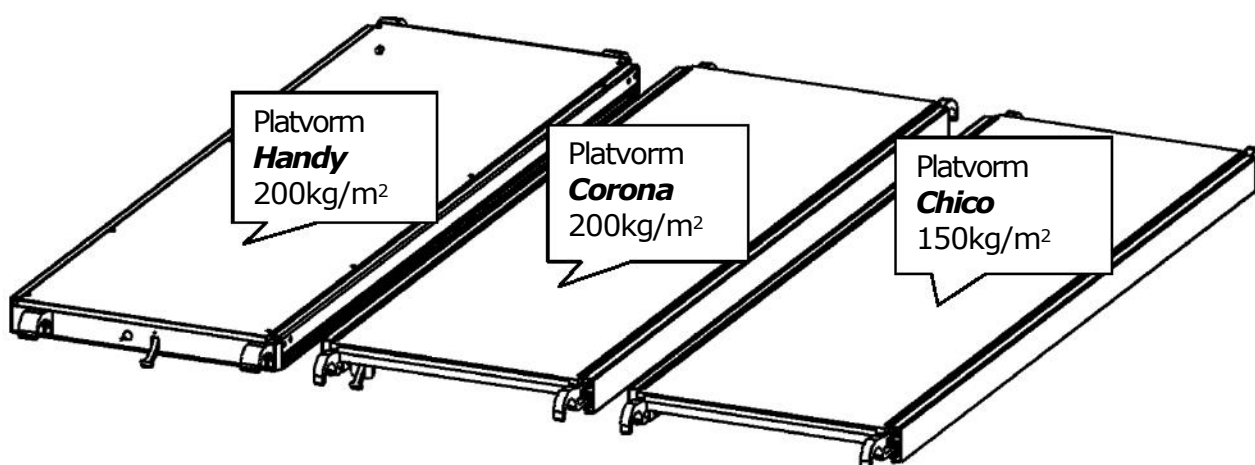
- Tagamaks tellingu korrektse ja ohutu kasutamise, peab tellingut kontrollima iga päev või enne igat kasutuskorda. Tellingu kasutamisel peab alati säilitama ettevaatuse. Ohutuse tagamiseks tuleb jagada kasutusjuhend kõigile tellingu kasutajatele. Kõik kasutajad peavad olema juhendi läbi lugenud ning tellingu kasutamisel juhendi nõuded järgima. Sel põhjusel on tellinguga kaasas ka kasutusjuhend.
- Kukkumist vältida aitavate ohutusnõuete mittejärgimine või mittetäielik järgimine võib põhjustada eluohtlikke olukordi – tellingult võib kukkuda nii materjal kui inimesed, samuti võib kukkuda telling ise, ning see võib põhjustada raskeid vigastusi.
- Tellingut tohivad püstitada, liigutada ning kasutada ainult isikud, kes on vanemad kui 18 ning käesoleva kasutusjuhendi sisuga kursis. Eelnevalt nimetatud toiminguid tohivad teostada ka nooremad isikud, vähemalt 18-aastaste asjatundjate juhendamisel, kes on käesoleva kasutusjuhendi sisuga tuttavad.
- Telling peab asuma horisontaalsel ja tasasel pinnal, mis on selle kogukaalu kandmiseks piisavalt tugev.
- Tellingu korrektse ja ohutu kasutamise tagamiseks tuleb tellingu töökindlust kontrollida kas iga päev või enne igat kasutuskorda.



- Kontrollige regulaarselt kõiki komponente – minimaalselt üks kord aastas.
- Ei ole lubatud püstitada kõrgemat tellingut kui 1 kokkupandav raam, mille piire on 1 meetri kõrgune.



- Tellingult tuleb lahkuda ronides tellingult alla seestpoolt.
- Enne tellingule astumist kontrollige, et kõik tellingu rattad oleksid lukustatud.
- Enne tellingule astumist peavad kõik kaitsepiirded olema korrektselt lukustatud. Kasutaja on vastutav selle eest, et ta on rakendanud alternatiivseid meetmeid kukkumise vältimiseks, järgides samas ka käesoleva kasutusjuhendi nõudeid.
- Tellingut võib liigutada ainult käsitsi, tavapärasel jalutamiskiirusel, seda raamist kas lükates või tõmmates. Liigutamise ajal ei tohi tellingul olla esemeid ega inimesi.
- Telling tuleb püstitada nii, et ruum tellingu ja teise objekti vahel, millest inimene läbi võiks kukkuda, ei ole suurem kui 10 cm. Kui telling ei ole kõikidelt külgedelt teise objekti külge kinnitatud, tuleb vabadele külgedele paigaldada asjakohased piirded.
- Tellinguga on keelatud töötada objektidel, mis võivad elektrivoolu alla sattuda, ning samuti selliste kohtade lähedal – telling ja/või tööpiirkonnas olevad inimesed võivad voolu alla sattuda.
- Kasutaja peab veenduma, et ta ei pane tellingut kasutades ei ennast ega teisi ohuolukorda.
- Tellingut tohib kasutada tuule käes, mille kiirus on Beaufordi skaalal maksimaalselt 2 (1,6 kuni 3,3 m/sek).
- Kui tellingule avaldatakse horisontaalset survet, peab telling olema sobivate stabilisaatoritega varustatud, et vältida selle ümbermineku riski.
- Telling ega selle osad ei tohi kokku puutuda söövitavate kemikaalidega, nagu näiteks lahjendamata happed. (Ebatõenäolisel juhul, kui selline kokkupuude siiski toimub, tuleb kemikaal tellingult koheselt eemaldada).
- Tellingut ei tohi mitte mingil juhul üle koormata! Tellingu maksimaalne koormus sõltub valitud platvormi mudelist, ning erinevad lubatud koormusmäärad on kirjas järgneval joonisel:



- Tellingul töötades on keelatud suurema kõrguse saavutamiseks kasutada abitellinguid, treppreideleid ning mistahes muid objekte.

- Tellingule ja tellingult maha ei ole lubatud hüpata.
- Tellingu abil ei tohi teostada mistahes tõstmisi.
- Ärge laske esemetel tellingult alla kukkuda ning ärge visake tellingul töötades esemeid tellingult alla.
- Telling ei tohi olla ühendatud teiste objektidega, et moodustada sildu (näiteks plangu abil).
- Tellingu peale ei tohi kunagi ronida väljastpoolt!
- Eemaldatavate kaitsepiirete peal ei tohi seista! Samuti ei ole lubatud seista kokkuklapitava plaadi murdekohal.
- Tellingule on keelatud tõsta üle selle servade ulatuvaid esemeid. Ei ole lubatud suurendada platvormi tööpinna suurust ega mistahes moel platvormi pindala suurendada.
- Pöörake tähelepanu kinni- või lõksujäämise ohule, iseäranis paigaldatavate kaitsepiirete juures ning kokkuklapitava plaadi murdekohal.
- Kõik osad, iseäranis pöörlevad osad ning keevitatud kohad, tuleb regulaarselt üle kontrollida (vähemalt kord aastas) ja veenduda, et neil puuduvad kulumise ja/või kahjustamise märgid. Kadunud ja kahjustada saanud osad tuleb välja vahetada. Alumiiniumtellingu osi ei ole lubatud kasutada alljärgnevatel puhkudel:
  - Kui ümartorudel on üks või rohkem tõmpi mõlki sügavusega 3 mm või rohkem.
  - Kui ümartorudel on üks või rohkem mõlki vahetult keevituskoha kõrval – sõltumata mõlgi sügavusest või kujust.
  - Kui nelinurksetel taladel on üks või rohkem tõmpi mõlki sügavusega üle 2 mm.
  - Kui ümartorudel või nelinurksetel taladel on üks või rohkem teravat mõlki või pragu / rebendit, sõltumata nende mõlkide ja pragude pikkusest, sügavusest või asukohast.
- Pöörlevad osad, muuhulgas rattad, peavad olema puhtad ja sujuvalt sõitma.
- Tellingu komponente võib parandada alles pärast tootjaga konsulteerimist.

