

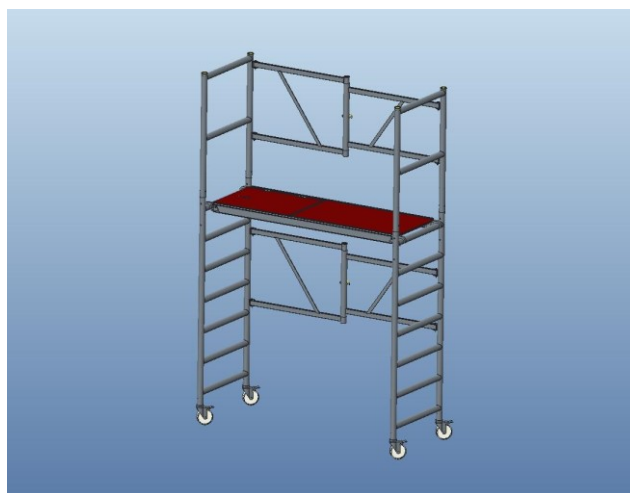


## GEBRUIKSHANDLEIDING

# CUSTERS® ALUMINIUM VOUWSTEIGERS

## **MODEL (LEN) FOLDY**

**(ECONOMY, CHICO, NIÑO, BUDGET, CORONA)**



De vouwsteigers die in rood vermeld staan, zijn niet meer leverbaar vanaf mei 2016

*Juli 2016*

Art.nr. 9505.700.001NL

**Custers Hydraulica B.V.**

**Industrieterrein "Smakterheide" 1110**

**Smakterweg 33, 5804 AE VENRAY**

**Postbus 22, 5800 AA VENRAY**

**Telefoon: +31 (0) 478 55 30 00**

**Fax: +31 (0) 478 55 30 10**

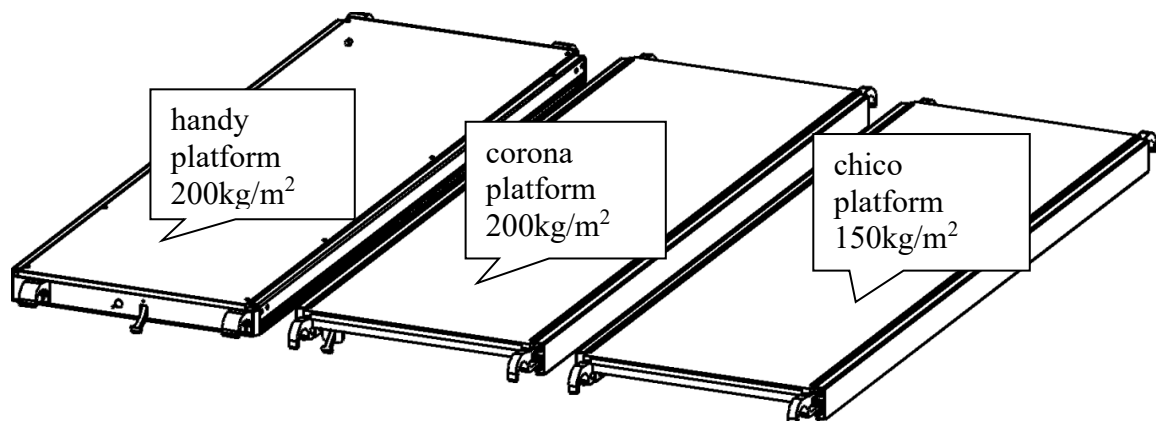
**E-mail: [custers@custers.nl](mailto:custers@custers.nl)**

**Website: [www.custers.nl](http://www.custers.nl)**

- Het werken met de steiger dient altijd met de nodige voorzorg te geschieden. Het is in het belang van de veiligheid om iedere gebruiker van de steiger een gebruiksinstructie te geven. Elke gebruiker dient de gebruikshandleiding te kennen en de hierin vermelde aanwijzingen op te volgen, voordat de steiger betreden wordt. Hiertoe is bij aflevering van de steiger deze handleiding bijgevoegd.
- Het niet of niet volledig naleven van alle voorgeschreven veiligheidsmaatregelen ter voorkoming van valgevaar, kan leiden tot levensbedreigende situaties door vallend materiaal / vallende personen / omvallende steiger, mogelijk met zwaar lichamelijk letsel tot gevolg.
- De steiger mag slechts worden opgesteld, verplaatst, betreden en gebruikt door daartoe bevoegde personen die met deze handleiding volledig vertrouwd zijn.
- De steiger dient op een horizontale, vlakke en voldoende draagkrachtige ondergrond te staan.
- Voor het goed en veilig functioneren van de steiger dient dagelijks, of telkens voordat met de werkzaamheden begonnen wordt, de deugdelijkheid van de steiger door de gebruiker te worden gecontroleerd.
- Controleer regelmatig alle onderdelen.
- **Het is niet toegestaan de steiger hoger op te bouwen dan één vouwframe met eindleuning van 1 m hoog.**



- Het verlaten van deze steiger dient te gebeuren door aan de binnenzijde via de kopse framedelen af te dalen.
- Zorg ervoor dat alle vier wielen geremd zijn, alvorens de steiger te betreden.
- De leuning(en) moeten volledig geborgd zijn, alvorens de steiger te betreden. Indien leuning(en) geheel of gedeeltelijk afwezig zijn of niet (goed) geborgd, is de gebruiker zelf verantwoordelijk voor het nemen van alternatieve maatregelen tegen valgevaar, met in acht name van de vigerende regelgeving.
- De steiger mag uitsluitend met de hand en in normale wandelsnelheid worden verplaatst door aan de basis te duwen of te trekken. Tijdens het verplaatsen mogen er géén personen en / of materieel op de steiger aanwezig zijn.
- De steiger dient steeds zodanig te worden opgesteld, dat de doorvalruimte voor personen tussen de steiger en een ander object niet groter is dan 10 cm. Indien de steiger niet aansluitend aan een ander object geplaatst is, dienen er aan de open zijden leuning(en) te worden aangebracht.
- Het is niet toegestaan om met de steiger aan of in de nabijheid van objecten te werken die op een dusdanige wijze onder spanning kunnen komen te staan dat de gebruiker van de steiger en / of personen in de werkomgeving van de steiger in gevaar kunnen worden gebracht.
- De gebruiker dient er op te letten dat hij zichzelf en zijn omgeving niet in gevaar brengt.
- De steiger is inzetbaar tot windkracht 2 Beaufort (1,6 tot 3,3 m/sec.).
- Indien een horizontale kracht op de steiger wordt uitgeoefend, dient de steiger op adequate wijze te zijn voorzien van stabilisatoren ter vermindering van kantelrisico.
- Stel (de onderdelen van) de steiger niet bloot aan agressieve chemische stoffen zoals onverdunde zuren. (Bij onverhoopt contact dienen deze stoffen direct van de steiger verwijderd te worden.)
- De steiger mag nooit overbelast worden. Voor de steiger geldt, afhankelijk van het toegepaste platformtype, de volgende maximale toegestane belasting:



- Plaats geen hulpsteigers, trappen of iets dergelijks op de steiger om extra hoogte te winnen.
- Het is verboden om op de steiger te springen of van de steiger af te springen.
- Vanaf de steiger mogen geen hijswerkzaamheden worden verricht.
- Laat nooit objecten van de steiger afvallen en gooi geen objecten van de steiger af.
- De steiger mag niet met andere objecten verbonden worden d.m.v. overbruggingen (bijv. loopplank).
- Beklim de steiger nooit aan de buitenzijde.
- Het is niet toegestaan op de afneembare leuning of het inklapbare framegedeelte te staan.
- Het aanbrengen van uitstekende lasten is verboden. Het, op welke wijze dan ook, vergroten van de werkvloer of windoppervlakken van het platform is verboden.
- Pas op voor knel- en klemgevaar, in het bijzonder bij het inklapbare framegedeelte.
- Alle onderdelen, vooral de bewegende delen en de lassen, moeten regelmatig, doch minimaal eenmaal per jaar, op slijtage en beschadigingen gecontroleerd worden. Vermiste en kapotte onderdelen moeten worden vervangen.
- Aluminium onderdelen mogen niet meer gebruikt worden in één of meer van de volgende gevallen:
  - als ronde buizen één of meer doffe deuken met een diepte van meer dan 3,0 mm hebben
  - als ronde buizen één of meer deuken direct naast een lasverbinding hebben, ongeacht deukdiepte en vorm van de deuk
  - als vierkante/rechthoekige kokers één of meer doffe deuken met een diepte van meer dan 2,0 mm hebben
  - als buizen of kokers één of meer scherpe deuken of scheurvorming hebben, ongeacht lengte/diepte en locatie van de deuk(en)/scheur.
- Bewegende delen, o.a. wielen, moeten schoon en goedlopend zijn.
- Reparatie van steiger materiaal dient altijd te geschieden in overleg met de fabrikant.