

## Handleiding voor opbouw -en gebruik van de kamersteiger met SCAFF-MOVER



Met een werkhoogte van 3.0 meter



Deze handleiding is samengesteld door : ASC BV

Verrijdbare aluminium kamersteiger met SCAFF-MOVER, volgens de nationale en internationale normeringen:

NEN-EN1004, NEN – EN 12811-1 voor geprefabriceerde rolsteigers  
Gebruikershandleiding NEN-EN 1298 - EM - NL

# HANDLEIDING VOOR OPBOUW EN GEBRUIK

## KAMERSTEIGER ASC 75-6

Produktnummer 990609367

Gebruikersaanwijzing aluminium kamersteiger met Scaff-mover

### Algemeen

De kamersteiger is een arbeidsmiddel om u op variabele hoogte toegang te kunnen verschaffen tot een werkplek.

De kamersteiger kan door één persoon worden opgebouwd.

Deze handleiding wordt u verstrekt om het werkgemak en veiligheid tijdens het opbouwen en afbreken van de steiger te vergroten. Neem voordat u start met het opbouwen van de kamersteiger kennis van deze gebruikshandleiding.

Op de bouwplaats moet altijd een gebruikershandleiding aanwezig zijn.

Bij het niet naleven van voorschriften is het mogelijk, dat in het geval van een ongeval uw verzekering de door u opgelopen en/of toegebrachte schade niet zal vergoeden.

Uw welzijn, veiligheid en gezondheid tijdens het gebruik van ons product is onze zorg, het is echter uw eigen verantwoordelijkheid uitvoering te geven aan de door ons verstrekte opbouw- en gebruiksvoorschriften. Wij verzoeken u dan ook nadrukkelijk deze aandachtig te lezen en altijd na te leven, u werkt dan mee aan een veilige werkplek voor uzelf en anderen.

Deze handleiding is alleen van toepassing voor het opbouwen van de Scaff-mover. Raadpleeg bij onduidelijkheid over gebruiksmogelijkheden van de steiger altijd de fabrikant of uw leverancier.

Wij wensen u veel werkplezier met het door ons geleverde product.

### Maximale werkhoogte en belasting

De werkhoogte van de kamersteiger is variabel en kan door middel van verschillende configuraties worden opgebouwd tot een maximale werkhoogte van 3 meter.

Om verschillende werkhoogtes in te stellen kunt u het platform op de onderste t/m de 3<sup>e</sup> sport leggen. Dit zijn de zogenaamde platformhoogte cq stahoogte.

Het platform mag nimmer hoger dan de 3<sup>e</sup> sport gelegd worden.

De 3<sup>e</sup> sport is geteld vanaf de wiel zijde.

De kamersteiger mag tijdens gebruik in de maximale configuratie van 3 meter worden voorzien van 1 platform, welke maximaal 250 kg mag dragen.

# HANDLEIDING VOOR OPBOUW EN GEBRUIK CRAWLER ASC 75-6

Gebruikersaanwijzing aluminium kamersteiger met Scaff-mover

## Windbelasting

Tijdens gebruik mag bij een windbelasting van 6 beaufort of meer niet meer op de steiger worden gewerkt, zorg er voor dat bij deze windbelasting de steiger gezekerd staat aan iets dat deze wind kan weerstaan, en verwijder boven de 6 Beaufort de platformen uit de steiger. Verwijder de platformen altijd vóór de windkracht de kritieke grens heeft bereikt, dit boven deze grens nog doen kan leiden tot gevaarlijke situaties voor u en uw omgeving.

## Inspectie en voorbereiding

1. Controleer de steiger na ontvangst en voor ieder gebruik.
2. Controleer voor ieder gebruik de aanwezigheid van alle benodigde steigeronderdelen op hun toestand en werking.
3. Gebruik nooit beschadigde of gebroken steigeronderdelen.
4. Gebruik alleen originele door de fabrikant gefabriceerde onderdelen..
5. Breng geen tijdelijke reparaties aan de steiger aan, en laat reparaties over aan ter zake deskundige.
6. Houd de steiger zoveel mogelijk vrij van ongerechtigheden, zoals natte verf, modder, sneeuw en olie.
7. Voorkom contact met sterk geconcentreerde zuren en zouten, deze kunnen het materiaal waarvan de steiger is vervaardigd aantasten, en de steigerconstructie ernstig verzwakken.

## Toepassing en plaatsing

1. Gebruik de steiger uitsluitend voor het doel waarvoor hij is vervaardigd, maak geen oneigenlijk gebruik van de steiger.
2. Stel de steiger zorgvuldig op, ga met overleg te werk.
3. Plaats de steiger niet op een helling of op een zachte, oneffen of gladde ondergrond.
4. Controleer of de ondergrond waarop de steiger geplaatst gaat worden voldoende stabiel is, bij een zachte of anderzijds instabiele ondergrond b.v. zand of grind, rijbalken (U) of rijplaten plaatsen om de draagkracht van deze ondergrond te vergroten.
5. Neem extra voorzorgsmaatregelen wanneer de steiger voor een deuropening, in een passage of iets dergelijks moet worden opgesteld.
6. Pas op! Aluminium steigers zijn geleidend voor elektriciteit, plaats deze op minimaal 2 meter van niet geïsoleerde onder spanning staande delen
7. Gebruik bij harde wind – boven windkracht 4 – buitenshuis geen losstaande steiger.
  1. Zeker deze aan b.v. de gevel
8. Laat een opgestelde steiger nooit onbeheerd achter.
9. Markeer de steiger op plaatsen waar deze hinderlijk staat opgesteld, hiermee kan b.v. aanrijden van de steiger worden voorkomen.
10. Zorg ervoor dat de steiger ten allen tijde is gezekerd tegen omvallen, denk hierbij ook aan omverwerpen bij vandalisme .
2. 11 Met een steiger mogen geen hijswerkzaamheden worden verricht .
11. De steiger mag niet worden gebruikt als drager van zware lasten.

## Beklimming en gebruik

1. Beklim de steiger altijd aan de binnenzijde, dit is het vlak waarbinnen het werkplatform zich bevindt, klim altijd met het gezicht naar het klimraam toe.
2. Beklim de steiger alleen wanneer u minimaal één hand vrij hebt om vast te houden.
3. Draag bij gebruik van de steiger geen slippers, schoenen met hoge hak of klompschoenen, draag geen schoeisel met een gladde of vervuilde zolen.
4. Zorg dat u bij het verrichten van werkzaamheden met twee voeten op de werkvloer van de steiger staat.
5. Ga nooit met één voet op de steiger staan, en met de ander erbuiten.
6. Leun niet te ver opzij, verplaats de steiger wat vaker.
7. Met het gebruik van de Scaff-mover mag u de steiger verplaatsen als u erop staat.
8. Zorg dat de werkvloer geheel leeg is, en er geen losstaande voorwerpen aanwezig zijn als u de steiger verplaatst.
9. Plaats nooit voorwerpen op de werkvloer om de werkhoogte te kunnen vergroten, dit is verboden en levensgevaarlijk.

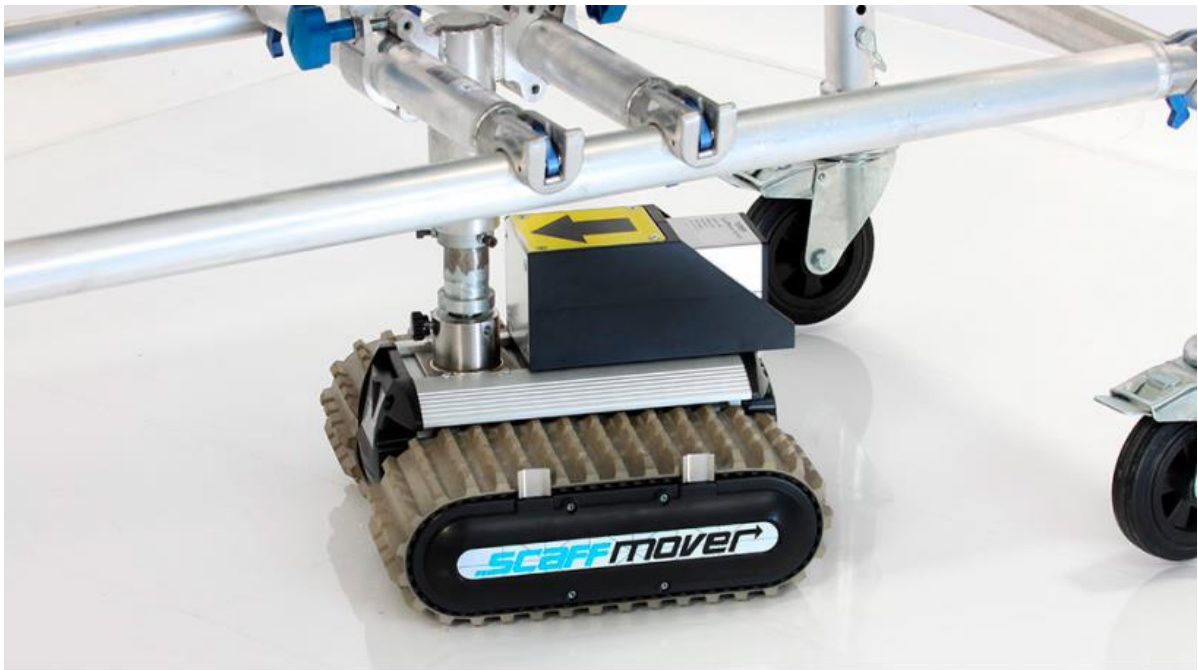
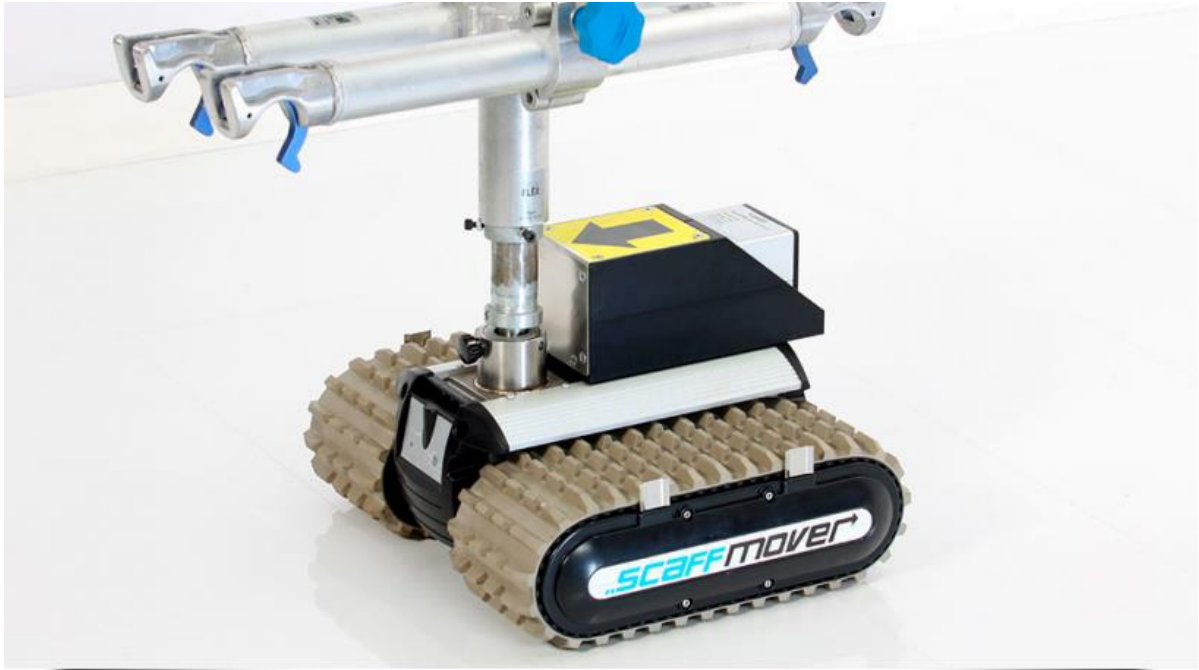
## Onderhoud

1. Inspecteer de steiger regelmatig op gebreken, zoals vervorming en slijtage.
2. Reinig de steiger nooit met zuurhoudende producten.
3. Het is verplicht de steiger 1 maal per jaar te laten keuren, op de steiger is een sticker aangebracht welke aangeeft wanneer dit moet gebeuren.
4. Laat keuring en of reparatiewerkzaamheden uitvoeren door een daartoe geautoriseerd bedrijf.
5. Een Arbo controleur zal een ongekeurde steiger niet op de bouwplaats toelaten.

## Opbouwen

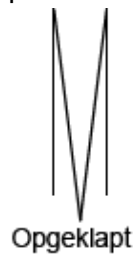
### Benodigdheden:

- 1 x vouwunit 6 sport
- 1 x platform 1.90 m. zonder luik
- 4 x weil
- 5 x borgclip
- 1 x Scaff-mover
- 1 x montage frame tbv Scaff-mover
- 2 x horizontaalschoren



## Opbouw instructie:

1. Neem de basis unit (6sport vouwunit met wielen) en lees de daarop aanwezige stickers nauwkeurig, hierop staat aangegeven welke onderdelen en handelingen nodig zijn om de steiger op te bouwen tot de door uw gewenste werkhoogte.
2. Ontvouw de steiger door de twee klimramen van elkaar af te bewegen, het vouwgedeelte zal zich als een harmonica ontsluiten, stel het geheel zodanig op dat er een U-vorming geheel ontstaat, en plaats de aan de steiger bevestigde borgclip in het daarvoor aangebrachte gat boven in het scharnierstuk.



3. Plaats het werkplatform zonder luik op (max.) de derde sport van de klimramen, en controleer of de opwaivergrendeling functioneert, dit is in orde wanneer het platform aan één zijde niet meer uit de steiger getild kan worden.
4. Plaats nu de horizontaal schoren op de onderste sport en elke schoor zover mogelijk naar buiten.
5. Plaats nu de Scaff-mover frame op de schoren zoals op de foto. Doormiddel van de draaiknop kan je de juiste plaats instellen. De Scaff-mover frame dient in het midden van de basis te zijn gemonteerd.



6. Controleer of de steiger en Scaff-mover vlak op de grond staan.
7. Doormiddel van de afstandbediening kan de steiger verplaatst worden. Dit doe je door op de knoppen te drukken vooruit, achteruit, links of rechts.



8. De basis module is nu klaar voor gebruik.

**Contactinformatie fabrikant / dealer**

Raadpleeg voor vragen over veilig gebruik, goed onderhoud, reparatie en vervanging van onderdelen altijd uw leverancier of de fabrikant.

**A.S.C. b.v. (ASC Group)**

Pottenbakkerstraat 32

4871 EP Etten-Leur

Holland

Tel.: +31 (0) 76 - 541 30 19

Fax: +31 (0) 76 - 549 31 19

K.v.K. Breda Nr. 20083685

BTW nr. NL8159.29.833.B01

Webseite: [www.ascgroup.nl](http://www.ascgroup.nl)

**Uw dealer**

--