

ONEUP™ PLATFORM

GEBRUIKERSHANDLEIDING



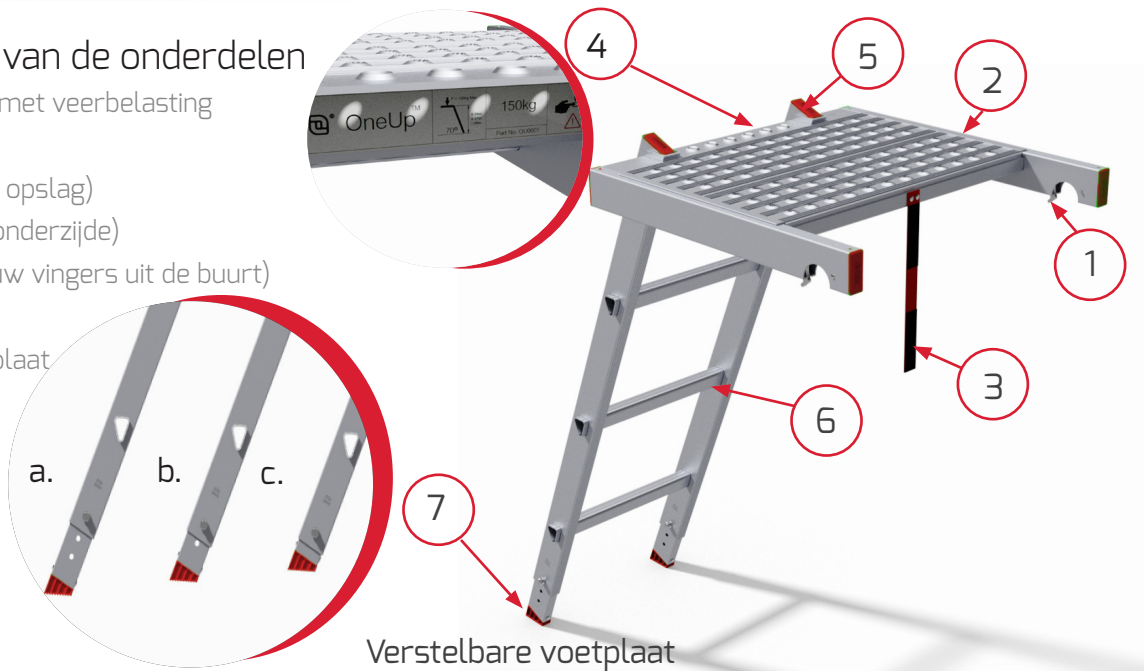
● OneUp™ Overzicht

Het OneUp™ Veiligheidsplatform is zo ontworpen dat steigerinstallateurs de vangrails op het niveau boven het werkniveau kunnen positioneren en bevestigen. De horizontale buis van het volgende niveau fungeert als tijdelijke vangrail voor deze handeling. Het wordt sterk aangeraden PBM voor valbescherming te dragen wanneer dit product wordt gebruikt.



● Identificatie van de onderdelen

- 1) Bevestigingshaak met veerbelasting
- 2) Platform
- 3) Klittenband (voor opslag)
- 4) Informatielabel (onderzijde)
- 5) Scharnier (houd uw vingers uit de buurt)
- 6) Laddersporten
- 7) Verstelbare voetplaat



a. b. c.

Verstelbare voetplaat

- a. Buis en fittingen
- b. Futuro, Metrix, Contur, Allround & vergrendelsysteem met O-dwarsdragers
- c. Futuro & Allround met U-dwarsdragers

● Veiligheid

Het OneUp™ Veiligheidsplatform is een persoonlijke accessoire voor steigerinstallateurs en is niet bedoeld om het valrisico te elimineren.

- Ontworpen voor gebruik door slechts één persoon.
- Zorg ervoor dat alle gebruikers volledig getraind zijn in het gebruik van het product.
- Gebruik altijd persoonlijke valbescherming in combinatie met dit product.
- Ga de ladder alleen op en af via de sporten. U MAG ER NIET OP OF AF SPRINGEN.
- Reik niet hoger dan veilig is en overschrijd de maximale belasting van 175 kg niet.
- Ga voorzichtig te werk en houd uw vingers uit de buurt van de scharnieren.

● Inspectie

Voorafgaand aan het gebruik controleert u de installatie op beschadiging en slijtage. Meld alle mankementen aan de eigenaar. Gebruik NOOIT beschadigde apparatuur.

Repareer beschadigde onderdelen niet. Voor meer informatie over vervangende onderdelen, neemt u contact op met DESSA Limited.

Technische gegevens

Platformafmetingen: 390 x 570 mm
Maximale belasting: 175 kg
Maximale hoogte vangrail: 1,02 m
Minimale hoogte vangrail: 0,96 m
Gewicht OneUp™ Veiligheidsplatform: 6,2 kg

● Installatie

Tref de volgende voorbereidingen bij de bestaande steiger voordat u het OneUp™ Veiligheidsplatform gebruikt:

1. Controleer alle onderdelen zorgvuldig op beschadiging en controleer de juiste werking van de bevestigingshaken met veerbelasting en de verstelbare voetplaat.
2. Bevestig en installeer de vangrails aan het werkniveau.
3. Installeer de horizontale buizen op het niveau boven de werklift.

Voer de volgende stappen uit om het OneUp™ Veiligheidsplatform te installeren:



1) Open het product door de klittenband (3) rond de laddersport los te halen, en houd uw vingers daarbij uit de buurt van de scharnieren.

2) Zet de zijstangen van het platform op de juiste plaats.

3) Haak het OneUp™ Veiligheidsplatform aan de bovenste vangrail.

4) Bevestig het platform aan de bovenste vangrail van de werklift. Zorg ervoor dat de bevestigingshaken goed rond de vangrail vergrendeld zijn.



5) Inspecteer de positie van de laddervoetjes. Als de voetjes niet op een horizontaal oppervlak staan, moet de positie van de voetplaat of de hoogte van de vangrail worden gewijzigd. Het platform en de voetplaat moeten waterpas staan.

6) Maak de persoonlijke valbeschermingsmiddelen vast en beklim de ladder, waarbij u de zijstangen van het platform vasthoudt. De eerstvolgende horizontale buis vormt een tijdelijke vangrail.



7) Installeer de vangrails op het niveau boven de werklift. Deze kunnen aan de gebruiker worden doorgegeven, of in de opening tussen het OneUp™ Veiligheidsplatform en de vangrail van de werklift worden gestoken, voordat de gebruiker de ladder beklimt.

8) Als u het OneUp™ Veiligheidsplatform wilt verplaatsen of verwijderen, schuift u de bevestigingshaken gelijktijdig in en haalt u ze van de vangrail af. Klap het platform met de zijstangen op en bind ze met behulp van het klittenband vast.



DESSA
STEIGERS
PRODUCTEN
TECHNISCHE
DIENSTEN

DESSA LIMITED
Unit 25 Little End Road, Eaton Socon, St. Neots, Cambridgeshire, PE19 8JH - United Kingdom
Tel +44 (0)1480 475297 - Fax +44(0)1480 215378 - Email: info@altrad-dessa.com
www.altrad-dessa.com