

KRUIZINGA.NL

Opslag- en transportmiddelen

BGR 233
GEKEURD
(DE)



Gebruikshandleiding Laadbrug



Bekijk de instructievideo op www.kruizinga.nl

Kruizinga.nl, Opslag- en transportmiddelen,

Ir. R.R. van der Zeelaan 1, 8191 JH Wapenveld Holland, Tel. (+31 88) 533 15 55, Fax (+31 88) 533 15 00, © 2007 - 2011



1

Lees mij eerst!

Lees deze handleiding zorgvuldig voor de laadbrug te gebruiken. De handleiding omschrijft hoe de laadbrug werkt, hoe het gebruikt dient te worden en welke veiligheids- en voorzorgsmaatregelen genomen dienen te worden.

Bewaar deze handleiding dicht bij de laadbrug. De gebruikers die in contact komen met de laadbrug dienen deze handleiding zorgvuldig te lezen, en er te allen tijde toegang tot te hebben. Indien de veiligheidsinstructies en waarschuwingen in deze handleiding niet nageleefd worden, kan dit resulteren in ernstige of zelfs dodelijke verwondingen voor personen in de nabijheid van de laadbrug. Personen die in contact komen met dit toestel en procedures, werkmethoden of gereedschappen gebruiken die niet omschreven staan in deze handleiding, zijn zelf verantwoordelijk voor het veilig en correct gebruik van het toestel.

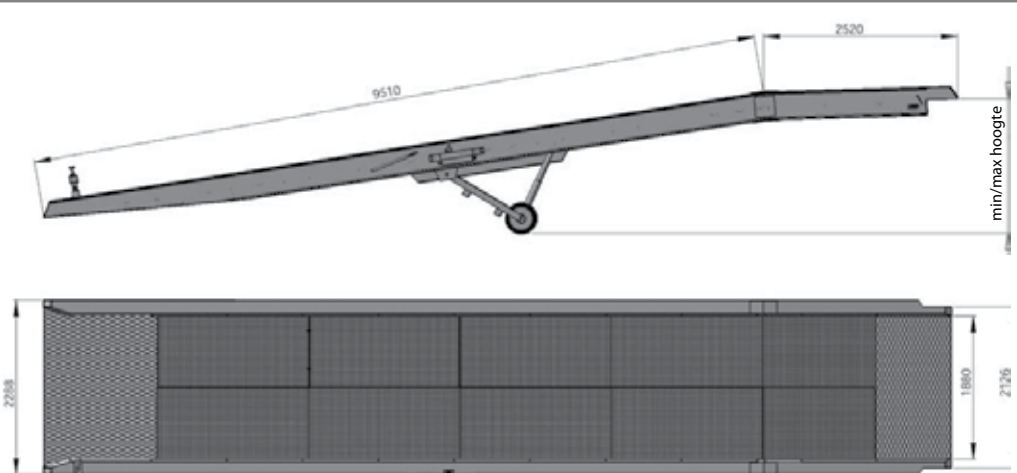
Neemt u a.u.b. contact op met Kruizinga.nl indien u meer informatie nodig heeft.



WAARSCHUWING!

Het gebruik van deze laadbrug is op eigen risico.

Technische kenmerken



Laadcapaciteit:	10 000 kg
Totaal gewicht:	4 000 kg
Werkhoogte: min.	980 mm
Werkhoogte: max.	1700 mm

Hellend vlak lengte	9510 mm
Horizontaal vlak lengte	2520 mm
Totale lengte:	12030 mm
Totale breedte:	2288 mm
Bruikbare breedte:	1880 mm

Kruizinga.nl, Opslag- en transportmiddelen,

Ir. R.R. van der Zeelaan 1, 8191 JH Wapenveld Holland, Tel. (+31 88) 533 15 55, Fax (+31 88) 533 15 00, © 2007 - 2011



2

Gebruiksomstandigheden

2.1 Correcte gebruiksomstandigheden

Een mobiele laadbrug is een toestel dat heftrucks toelaat om toegang te krijgen tot het laad- of vrachtruim van voertuigen, voor het laden en lossen van goederen.

Houdt de algemene veiligheidsvoorschriften betreffende het werken met een heftruck altijd zorgvuldig in acht.

Laat de heftruck enkel besturen door gekwalificeerde heftruck-bestuurders die bovendien opgeleid zijn om een heftruck of een laadbrug te bedienen. Overschrijdt de aanbevolen capaciteit van de mobiele laadbrug, zoals aangegeven op het typeplaatje, niet.

Indien het plaatje en/of de waarschuwingslabels niet langer leesbaar zijn, bestel dan een nieuw exemplaar bij Kruizinga.nl.

2.1 Verboden gebruik

Vraag schriftelijke toestemming aan Kruizinga.nl om de mobiele laadbrug aan te passen of te repareren. Indien dit niet gedaan wordt dan vervalt de verkregen garantie onmiddellijk en onherroepelijk.

Gebruik de mobiele laadbrug nooit voor het laten in- of uitstappen van personen..

3

Te controleren vóór gebruik

Vóór elk gebruik dient u alle onderdelen van het toestel op barsten of andere schade te controleren. Gebruik het toestel enkel indien het zich in een goede staat bevindt.

Voer een visuele controle van het onderstel en banden uit en controleer op tekenen van schade.

Voer een visuele inspectie uit van de pomp en leidingen, controleer op tekenen van schade en verzeker u ervan dat het ontlastventiel van de pomp vrij kan draaien.



4

Gebruiksaanwijzingen

4.1 Verplaatsen van de laadbrug

Schuif de vork van de heftruck in het verbindingstuk van de laadbrug en schroef de klem op de vork. Hef de laadbrug totdat het oppervlak zich horizontaal bevindt. Sleep de laadbrug voorwaarts om deze dicht bij de laaddock of het voertuig te brengen.



LET OP!

Zorg ervoor dat de laadbrug stevig aan de heftruck verbonden is door de klem stevig op de vork vast te schroeven. Voer alle manoeuvres uit op een lage snelheid, om te voorkomen dat het verbindingstuk loskomt tijdens het slepen en heffen van de laadbrug. Versleep de laadbrug niet wanneer het ontlastventiel gesloten is! Door dit te doen kan schade veroorzaakt worden aan het hydraulische systeem van de laadbrug!



Sluit het ontlastventiel en bedien dan de pomp totdat de bovenkant van de laadbrug zich hoger dan de gewenste hoogte bevindt. Verplaats de laadbrug dan zo tot de bovenste lip van laadbrug zich boven de laaddock of het voertuig bevindt en tot het bumpervlak van de laadbrug bijna in contact komt met de rand van de laaddock of het voertuig (ongeveer 2,5 cm – 1 inch boven de laaddock of het voertuig).

4.2 Heffen van de laadbrug

Manoeuvreer voorzichtig met de laadbrug om elke botsing met de laaddock of vrachtauto te vermijden. Beweeg altijd de laadbrug naar het voertuig toe! Rijdt nooit met een voertuig achteruit naar de laadbrug, dit kan schade aan de laadbrug veroorzaken.

Laat de laadbrug zakken op de laaddock of het voertuig door langzaam het ontlastventiel te openen totdat de bovenste lip van de laadbrug op de laaddock of het voertuig komt te rusten. Verzekert de laadbrug aan de laaddock of het voertuig door middel van de twee bevestigingskettingen die bij de laadbrug inbegrepen zijn. Koppel ten slotte de heftruck los, en de laadbrug is klaar voor gebruik.



LET OP!

Laat de laadbrug zakken op de laaddock of het voertuig door langzaam het ontlastventiel te openen totdat de bovenste lip van de laadbrug op de laaddock of het voertuig komt te rusten. Verzekert de laadbrug aan de laaddock of het voertuig door middel van de twee bevestigingskettingen die bij de laadbrug inbegrepen zijn. Koppel ten slotte de heftruck los, en de laadbrug is klaar voor gebruik. Bij gebruik van de laadbrug altijd het ontlastventiel open laten!



4

Gebruiksaanwijzingen

4.3 Heftruck

Heftrucks die op de laadbrug rijden dienen steeds langzaam en gecontroleerd te rijden. Indien de heftruck een lading vervoert, dan moet deze altijd met de lading "bergop" rijden, met de vorken hoog genoeg om de laadbrug te kunnen oprijden.



LET OP!

Overschrijdt de aanbevolen capaciteit zoals aangegeven op het typeplaatje niet. Gebruik niet meer dan één heftruck tegelijkertijd!



4.4 Laadbrug laten zakken

Sluit het ontlastventiel, koppel de kettingen los en hef de laadbrug enkele centimeters boven de laaddock of het voertuig. Trek het voertuig weg van de laadbrug of sleep de laadbrug weg van de laaddock. Zodra de laadbrug vrij staat van de laaddock of het voertuig, draai het ontlastventiel open, en laat de laadbrug zakken. De neerwaartse beweging van de brug kan op elk moment gestopt worden en de lip op elke hoogte worden gehouden door het ontlastventiel te sluiten.

5

Opslag

Laadbruggen moeten worden opgeslagen op een speciaal daarvoor voorziene plaats. Bewaar uw toestel op een droge, vorstvrije locatie. Smeer metalen onderdelen in met een roestwerend middel.

6

Transport

Inspecteer de banden op tekenen van slijtage. Maak uitneembare onderdelen (bv. pomphendel, bevestigingskettingen, etc.) vast om verlies of schade tijdens het transport te vermijden. Zorg er voor dat het ontlastventiel van de pomp volledig geopend is.

Kruizinga.nl, Opslag- en transportmiddelen,

Ir. R.R. van der Zeelaan 1, 8191 JH Wapenveld Holland, Tel. (+31 88) 533 15 55, Fax (+31 88) 533 15 00, © 2007 - 2011

