

USER INSTRUCTIONS

Mezzalad



Must read before use

Moet lezen voor gebruik





CONTENTS:

Compliance

Model Numbers and dates of Manufacture

Design Purpose and Safe Operation

Assembly

Inspection and Initial Testing

Maintenance and Routine Inspection

Weights, Dimensions and Size Selection

General Instructions

Labeling and Safety Notifications



Compliance

Stockmaster Mezzanine Access Ladders comply with the relevant elements of standards AS 1892.1 and EN 131

Stockmaster Mezzanine Access Ladders exceed the performance requirements of standards AS 1892.1 and EN 131 for classification "INDUSTRIAL" and/or "PROFESSIONAL" rating

Stockmaster Ladders are Designed and Manufactured by:

CUSTOM LADDER COMPANY PTY LTD
29 LORN RD QUEANBEYAN N.S.W.
AUSTRALIA

Stockmaster Ladders are Distributed throughout the European Community by:

EUROKLIM BV
LINDELAUFER GEWANDE 30C
NL 6367 AZ VOERENDAAL
THE NETHERLANDS



Model Numbers and dates of Manufacture

This Information can be found on the label fixed inside of the side rail of the ladder.

Design Purpose and Safe Operation

Stockmaster Mezzalad

This product has been designed to provide floor to floor access where it is positioned on a set of locating brackets which are fastened to the floor or wall of the building. Examples are mezzanine floors, loading docks and similar situations. Additionally, with sets of locating brackets installed at multiple positions, the ladder may be relocated from position to position. When relocating the ladder to a new position, care must be taken to ENSURE THE LADDER IS CORRECTLY ENGAGED WITH THE LOCATING BRACKETS BEFORE USE. In situations where no wall exists between floor levels, a locating device is also required at the lower floor level. A Safety Gate is provided at the upper floor level to maintain the integrity of the perimeter railing.

Operating the ladder

- To open the Ladder stand in front of it, take hold of the handrails and raise it up so that the feet just clear the floor. Pull the Ladder fully towards you whilst walking backwards and allow the feet to take up a position on the floor. Ensure the Ladder is fully open before use.
- To close the ladder stand in front of it, take hold of the handrails and raise it up so that the feet just clear the floor. Push the ladder fully to the wall or floor mounted location and allow the feet to take up a position on the floor.
- Using the Safety Gate. To open the gate, raise it up to the vertical position and allow it to drop in to the locked open position. To close the gate, pull up on the bar and lower into the locating bracket. The gate must remain closed at all times when persons are present on the upper floor.

Assembly

Instructions for assembly are provided in graphic form. These must be followed to ensure correct assembly and safe working of the product. They also provide the most simple method for assembly. If you are unsure of any of the instructions, please consult your dealer. Note: Any defect arising as a result of incorrect assembly will not be covered under your product warranty.



Inspection and Initial Testing

On completion of the assembly and BEFORE USING, do the following

- Check that all fastenings have been tightened.
- Check that the locating brackets are firmly fixed to the building structure.
- Pull the MEZZALAD out to the use position. Check that both Ladder feet are in ground contact and that the angle of incline of the Ladder to the ground is not more than 70 degrees (steps parallel to ground) and not less than 60 degrees (steps with slight 10 degree tilt forward).
- Push the MEZZALAD back to the store position and check that it remains captive by the locating brackets.

Maintenance and Routine Inspection

When Assembled correctly, little maintenance is required. It is however advisable to regularly inspection the unit to maintain safe operation. The following items should be taken into account.

- Check that the stiles/legs (uprights) are not bent, bowed, twisted, dented, cracked, corroded or rotten;
- Check that the stiles/legs around the fixing points for other components are in good condition;
- Check that fixings (usually rivets, screws or bolts) are not missing, loose, or corroded;
- Check that rungs/steps are not missing, loose, excessively worn, corroded or damaged;
- Check that the diagonal tread braces are not missing, bent, loose, corroded or damaged;
- Check that guide brackets are not missing, damaged, loose or corroded and engage properly on the mating stile;
- Check that ladder feet / end caps are not missing, loose, excessively worn, corroded or damaged;
- Check that the entire ladder is free from contaminants (e.g. dirt, mud, paint, oil or grease);

If any of the above checks cannot be fully satisfied, DO NOT USE the ladder.

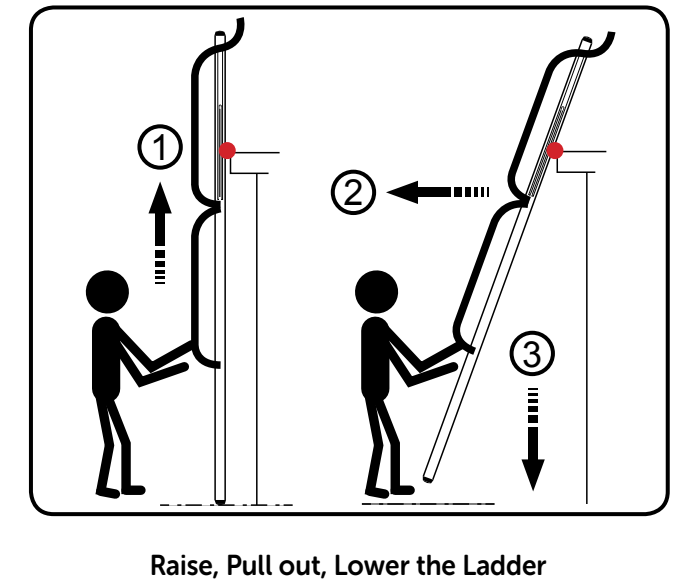
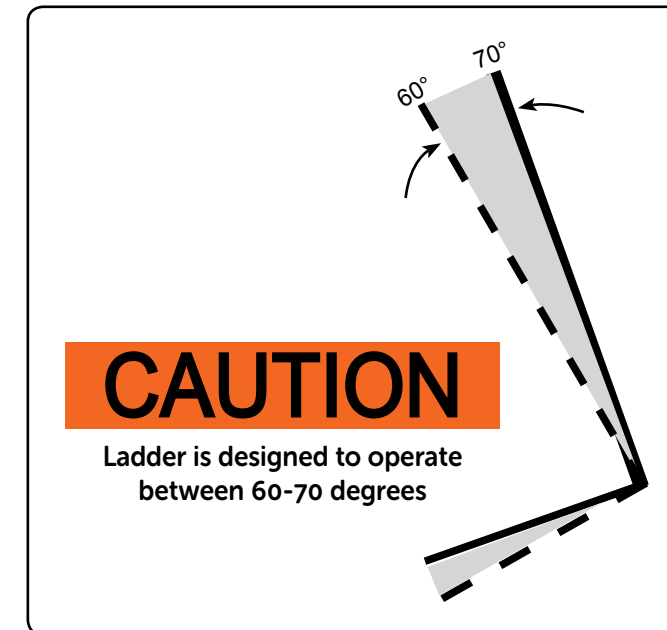
Weights, Dimensions and Size Selection

MODEL	SERVICE HEIGHT	WEIGHT
VH01	2.330 - 2.529	19.3KG
VH02	2.529 - 2.744	20.2KG
VH03	2.744 - 2.977	22.7KG
VH04	2.977 - 3.225	23.6KG



General Instructions

- ☐ Inspect the Ladder after delivery. Before every use visually check the Ladder is not damaged and is safe to use. Do not use a damaged Ladder.
- ☐ Do not exceed the Maximum rated load
- ☐ Ensure the ground or floor surface is firm and acceptably level before use
- ☐ Do not overreach - Keep your centre of gravity within the handrails
- ☐ Ensure the ground or floor surface is free from oils or spills - Do not use on contaminated ground
- ☐ Maximum number of users is limited to 1 at any given time
- ☐ Face the Ladder when ascending and descending - Do not ascend or descend with your back to the steps
- ☐ Keep a secure grip on the Ladder when ascending or descending. Maintain a handhold whilst working from a ladder or take additional safety precautions if you cannot
- ☐ Avoid work that imposes a sideways load on Ladders, such as side on drilling through solid materials
- ☐ Do not carry equipment which is heavy or difficult to handle while using a Ladder
- ☐ Do not wear unsuitable footwear - Wear slip resistant footwear
- ☐ Do not use the Ladder if you are not fit enough. Certain medical conditions or medication, alcohol or drug abuse could make Ladder use unsafe
- ☐ Do not spend long periods on a Ladder without regular breaks - Tiredness is a risk
- ☐ Prevent damage of the Ladder when transporting by fastening and ensuring the Ladder is suitably positioned
- ☐ Ensure the correct model Mezzalad has been chosen to suit the service height
- ☐ Do not use the Ladder if contaminated - Keep Ladder treads clean and free from grease and oils
- ☐ A risk assessment must be carried out prior to use respecting the legislation in the country of use
- ☐ When positioning the Ladder for use. Take into account the risk of collision with the Ladder - Do not place the Ladder where the risk of collision with vehicles, pedestrians or doors may occur.
- ☐ Do not use where Electrical hazard exists - Identify any electrical risks such as overhead power-lines or other exposed electrical equipment.
- ☐ Use Non-conductive ladders for unavoidable live electrical work
- ☐ Do not use the Ladder as a bridge
- ☐ Do not modify the Ladder design
- ☐ Do not step off the side of the ladder onto another surface or structure



Misuse may result serious injury, paralysis

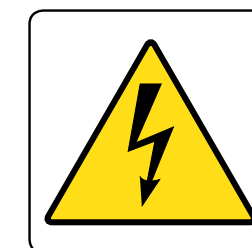
Labeling and Safety Notifications

Stockmaster Mezzanine Access Ladders are 150Kg Professional / Industrial rated. The maximum load includes the weight of the user and all other items including tools, equipment or goods being handled

Stockmaster Mezzanine Access Ladders have been labeled in accordance with AS1892.1 and EN131. It is mandatory that operators familiarise themselves with all safety notifications relating to the safe use and operation of this product in order to avoid accidents. In regions where compliance with En131 applies, Numerous safety symbols appear on the product labels for advice on safe use and operation.



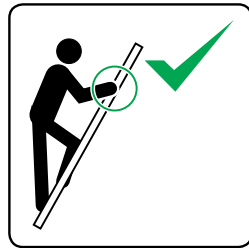
Warning, Fall from the Ladder



Warning, Electricity Hazard



Refer to Instruction Manual



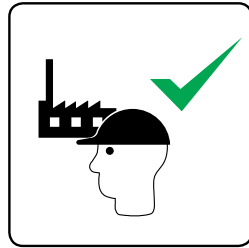
Keep secure Grip



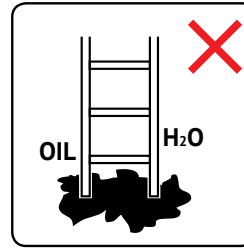
Maximum Total load



Maximum Number of Users



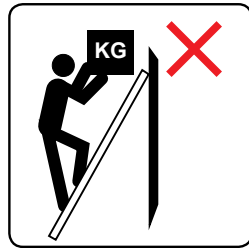
Industrial / Professional use



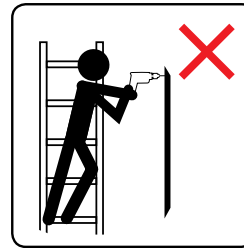
Do not use on Contaminated ground



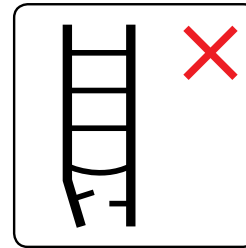
Do not Ascend or Descend with your back to the steps



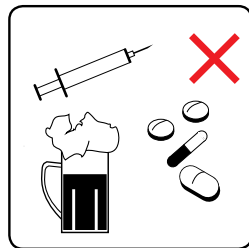
Do not Carry Equipment which is Heavy to Handle



Avoid work imposing side-ways load



Visually Inspect the Ladder for damage prior to use



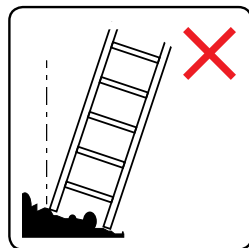
Do not use if under Medication, Drugs or Alcohol induced State



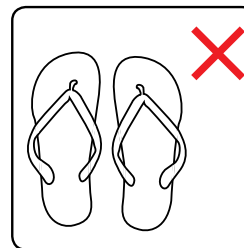
Do not Step Off the Side of Ladder



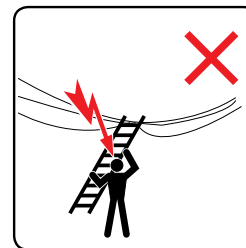
Do not Overreach



Do not use Ladder on Uneven or Unfirm base



Do not wear Unsuitable Footwear



Do not use where Electrical hazard Exists

THIS PAGE
INTENTIONALLY
LEFT BLANK



INHOUD:

Voldoet aan

Modelnummers en productiedata

Toepassing en veilig gebruik

Montage

Inspectie en eerste test

Onderhoud en routine inspectie

Gewichten, Afmetingen en Maatselectie

Algemene instructies

Labeling en veiligheidskennisgeving

Voldoet aan

Stockmaster mezzanine toegangstrappen voldoen aan de relevante onderdelen van de standaards AS 1892.1 en EN 131

Stockmaster mezzanine toegangstrappen overtreffen de voorwaarden van de standaards AS 1892.1 en EN 131
Voor de klassificatie "INDUSTRIEEL" en/of "PROFESSIONEEL"

Stockmaster ladders zijn ontworpen en geproduceerd door:

CUSTOM LADDER COMPANY PTY LTD
29 LORN RD QUEANBEYAN N.S.W.
AUSTRALIA

Stockmaster ladders worden gedistribueerd binnen de EU door:

EUROKLIM BV
LINDELAUFER GEWANDE 30C
NL 6367 AZ VOERENDAAL
THE NETHERLANDS



Modelnummers en productiedata

Deze informatie is te vinden op een label aan de binnenkant van de rail van de ladder

Toepassing en veilig gebruik

Stockmaster Mezzalad

Dit product is ontworpen om toegang te verschaffen tot een hoger gelegen vloer en wordt gepositioneerd met behulp van een set beugels die aan de hogere vloer of wand van het gebouw bevestigd worden. Bijvoorbeeld bij mezzaninvloeren, laad-docks en vergelijkbare situaties.

Met behulp van aanvullende sets beugels, bevestigd op verschillende posities, kan de trap op verschillende locaties ingezet worden. Wanneer de trap op een nieuwe locatie ingezet wordt, moet op hetvolgende gelet worden; **CONTROLEER OF DE TRAP CORRECT BEVESTIGD IS AAN DE SET MET BEUGELS ALVORENS DEZE TE GEBRUIKEN.** Bij locaties waar geen muur aanwezig is moet er ook een positioneringshulp op de vloer aanwezig zijn. Een veiligheidspoort is voorzien aan de bovenkant van de trap zodat de railing, om de tussenvloer, niet onderbroken wordt.

Gebruik van de trap

- ☐ Ga voor de trap staan om deze in gebruik te nemen, pak de leuning vast en til de trap iets omhoog zodat de voeten van de vloer zijn. Trek de trap dan volledig naar u toe terwijl u achteruit loopt en zet de voeten weer terug op de vloer. Controleer of de trap volledig opengevouwen is alvorens deze te gebruiken.
- ☐ Ga voor de trap staan om deze te sluiten, pak de leuning vast en til de trap iets omhoog zodat de voeten los van de vloer komen. Duw de trap volledig terug tegen de muur of in de positioneringshulp op de vloer en zet de voeten weer op de vloer.
- ☐ Gebruik van de veiligheidspoort. Om de poort te openen, til de stang op tot deze helemaal vertical staat en in de geblokkeerde open positie komt. Om de poort te sluiten, trek aan de stang en breng deze terug in horizontale positie in de beugel. De poort moet altijd gesloten blijven als zich personen op de hoger gelegen vloer bevinden.

Montage

Montageinstructies worden grafisch voorgesteld. Deze moeten opgevolgd worden om zeker te zijn van een correcte montage en om veilig met het product te kunnen werken. Ze geven ook de eenvoudigste manier van monteren aan. Indien u vragen heeft over deze instructies, neem dan contact op met uw dealer. NB: Ieder defect als gevolg van incorrecte montage is niet gedekt door de productgarantie.



Inspectie en eerste test

Na de montage en VOOR DE INGEBRUIKNAME, doe het volgende

- ☐ Controleer of alle bevestigingsmiddelen goed vast zitten.
- ☐ Controleer of de beugels stevig vast zitten aan de muur.
- ☐ Trek de MEZZALAD uit in de gebruikpositie. Controleer of beide voeten in contact staan met de vloer en of de hoek van de trap, ten opzichte van de vloer, niet meer is dan 70 graden. (de treden zijn parallel aan de vloer) en niet minder is dan 60 graden (treden mogen 10 graden voorwaards gekanteld zijn).
- ☐ Breng de MEZZALAD terug in de gesloten positie en controleer of de trap door de beugels vastgehouden wordt.

Onderhoud en routine inspectie

Indien de trap correct gemonteerd is, is er weinig onderhoud nodig. Wij adviseren echter om de trap regelmatig te controleren voor een veilig gebruik. Op het volgende moet hierbij gelet worden.

- ☐ Controleer of de stijlen/voeten (staanders) niet krom, gebogen, verdraaid, gedeukt, gescheurd, gecorrodeerd of verrot zijn;
- ☐ Controleer of de punten, waar de stijlen/voeten aan andere onderdelen bevestigd zijn, in goede conditie zijn;
- ☐ Controleer of de bevestigingen (meestal klinknagels, schroeven of bouten) niet manco, los of gecorrodeerd zijn;
- ☐ Controleer of er geen treden/rongen manco, los, erg versleten, gecorrodeerd of beschadigd zijn;
- ☐ Controleer of de diagonale tredesteunen niet manco, krom, los, gecorrodeerd of beschadigd zijn;
- ☐ Controleer of de beugels niet manco, beschadigd, los of gecorrodeerd zijn en probleemloos om de strapstijl passen;
- ☐ Controleer of de voeten/eindkappen niet manco, los erg versleten, gecorrodeerd of beschadigd zijn;
- ☐ Controleer of de gehele trap vrij van verontreinigingen is (bijv. vuil, modder, verf, olie of vet);

Als van een van de bovenstaande situaties sprake is, GEBRUIK DE TRAP NIET.

Gewichten, Afmetingen en Maatselectie

MODEL WERKHOOGTE GEWICHT

VH01	2.330 - 2.529	19.3KG
VH02	2.529 - 2.744	20.2KG
VH03	2.744 - 2.977	22.7KG
VH04	2.977 - 3.225	23.6KG



Algemene instructies

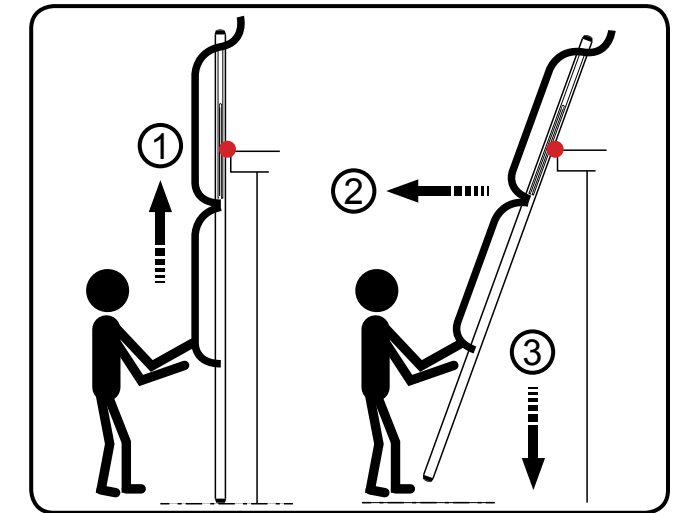
- ☐ Controleer de trap na levering. Controleer de trap visueel voor elk gebruik op beschadigingen voor een veilig gebruik
- ☐ Een beschadigde trap mag niet gebruikt worden
- ☐ De trap met niet meer dan het maximale draagvermogen belasten
- ☐ Controleer voor gebruik of de vloer stevig is en voldoende vlak
- ☐ Niet te ver reiken - Houdt uw zwaartepunt tussen de handrails
- ☐ Controleer of de vloer vrij is van olievervuiling - De trap niet gebruiken op vervuilde vloeren
- ☐ Er mag ten allen tijde maar één persoon tegelijk gebruik maken van de trap
- ☐ Met gezicht richting trap omhoog lopen en afdalen - Nooit omhoog lopen of afdalen met uw rug naar de trap toe
- ☐ Houdt de trap stevig vast tijdens het omhoog lopen of afdalen.
- ☐ Houdt u goed vast met uw handen wanneer u op een trap werkzaamheden verricht of neem aanvullende veiligheidsmaatregelen
- ☐ Voorkom werkzaamheden die de trap zijdelings belasten, zoals zijwaards boren door vaste materialen
- ☐ Draag geen gereedschappen die zwaar of moeilijk te dragen zijn op de trap
- ☐ Draag geen ongeschikt schoeisel - Draag anti-slip schoenen
- ☐ Gebruik de trap niet indien u niet fit genoeg bent. Bepaalde medische aandoeningen of het gebruik van medicijnen, alcohol of drugs, kunnen het gebruik van de trap onveilig maken
- ☐ Verblijf niet voor lange tijd op een trap, zonder regelmatig te pauzeren - Vermoeidheid is een risico
- ☐ Voorkom schade aan de trap tijdens transport door de trap voldoende vast te zetten
- ☐ Controleer of de juiste Mezzalad maat is gekozen voor de gewenste werkhoogte
- ☐ Gebruik de trap niet als deze vervuild is - Houd de trap schoon en vrij van vet en olie
- ☐ Een risico analyse moet uitgevoerd worden, voorafgaand aan het gebruik van de trap, volgens de wetgeving van het land waar de trap ingezet wordt
- ☐ Bij het positioneren van de trap, houd rekening met het risico op botsingen met de trap - Plaats de trap niet daar waar botsingen kunnen ontstaan met voertuigen, voetgangers of deuren.
- ☐ Gebruik de trap niet waar elektrisch gevaar bestaat - Identificeer elk elektrisch risico zoals overhangende elektriciteitskabels of andere elektrische apparaten.
- ☐ Gebruik NIET-Geleidende ladders daar waar elektrisch gevaar bestaat
- ☐ Gebruik de trap niet als een brug
- ☐ Verander het ontwerp van de trap niet
- ☐ Niet zijwaards van de trap afstappen op een andere vloer of voorwerp

Labeling en Veiligheidsinstructies

Stockmaster Mezzanine Toegangstrappen zijn voor 150 kg Professioneel/Industrieel gebruik geschikt. De maximum belasting is inclusief het gewicht van de gebruiker en alle voorwerpen zoals gereedschap, apparaten en producten die gedragen worden

Stockmaster Mezzanine Toegangstrappen zijn gelabeld conform AS1892.1 en EN131. Het is verplicht dat de gebruiker zich vertrouwd maakt met alle veiligheidsinstructies m.b.t. de veilige inzet van dit products om ongevallen te voorkomen.

In regio's waar EN131 van toepassing is, is de trap voorzien van diverse veiligheidssymbolen op de labels voor uw advies



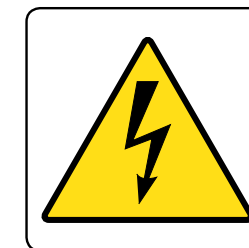
Til, trek de trap uit en laat deze zakken



Misbruik kan tot serieuze verwonding en verlamming leiden



Waarschuwing, Val van de trap



Waarschuwing, elektrisch gevaar



Bekijk de handleiding

Gebruiksaanwijzing



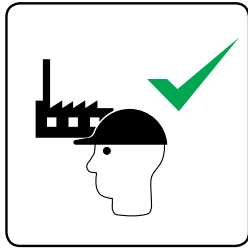
Houdt u goed vast



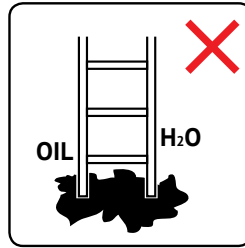
Maximale totale belasting



Maximum aantal gebruikers



Industrieel / Professioneel gebruik



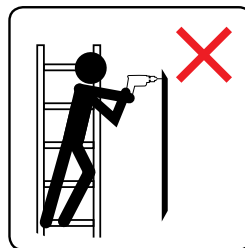
Niet op vervuilde vloeren gebruiken



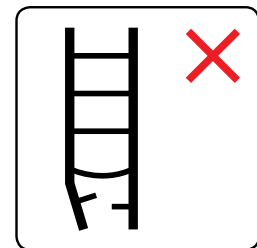
Niet met de rug naar de trap omhoog lopen of afdalen



Draag geen zware voorwerpen



Niet op vervuilde vloeren gebruiken



Trap visueel inspecteren voorafgaand aan gebruik



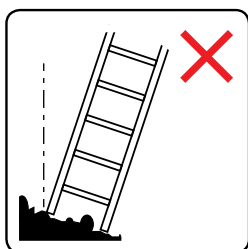
Niet gebruiken indien onder invloed van medicijnen, drugs of alcohol



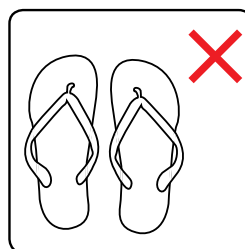
Voorkom werkzaamheden met een zijwaartse belasting



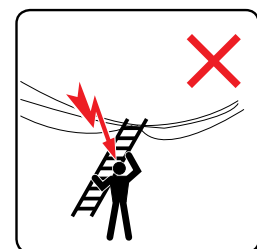
Niet te ver zijwaards reiken



Trap niet gebruiken op oneffen en niet solide vloeren



Draag geen ongeschikt schoeisel



Niet gebruiken waar elektrisch gevaar bestaat