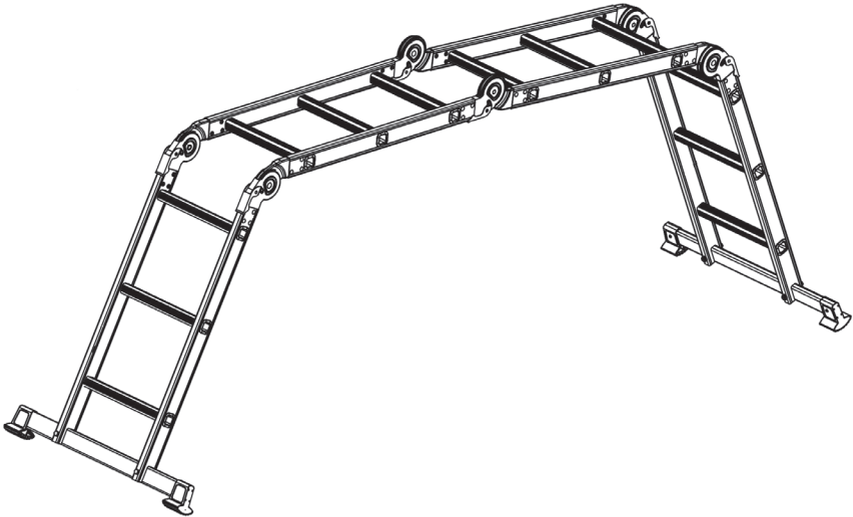




# Multipurpose Folding Ladder

SE | Ledad multistege  
NO | Leddet multistige  
FI | Nivelletty yleistikas



Art.no.      Model  
40-6947      WR2397A

Ver. 20220801

English

Svenska

Norsk

Suomi



# Multipurpose Folding Ladder

Art.no 40-6947 Model WR2397A

Please read the entire instruction manual before use and then save it for future reference. We reserve the right for any errors in text or images and any necessary changes made to technical data. In the event of technical problems or other queries, please contact our Customer Services (see address details on the back).

## Safety

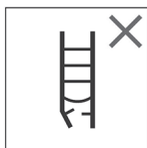
### General safety instructions for all ladders



**Warning:** Fall hazard.



Do not erect the ladder on contaminated ground.



Inspect the ladder after delivery. Before every use, visually check that the ladder is not damaged and is safe to use. Never use a damaged ladder.



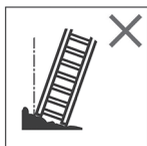
The ladder may only be used by a maximum of one person at a time.



Maximum total load 150 kg.



Do not ascend or descend unless you are facing the ladder.



Do not use the ladder on an uneven or unfirm base.



Keep a secure grip on the ladder when ascending and descending. Maintain a handhold whilst working from a ladder or take additional safety precautions if you cannot.



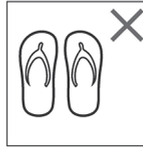
Do not overreach.



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 when climbing a ladder.



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 safety risk.
- Place and secure the ladder in such a way that it will not be damaged during transport.
- Ensure that the ladder is suitable for the task.
- Do not use the ladder if contaminated, e.g. with wet paint, mud, oil or snow.
- Do not use the ladder outside in adverse weather conditions, such as strong wind.
- When positioning the ladder, take into account the risk of collision with the ladder e.g. from pedestrians, vehicles or doors. Secure doors (not fire exits) and windows in the work area wherever possible.



Warning, electricity hazard.



Identify any electrical risks in the work area, such as overhead lines or other exposed electrical equipment and do not use the ladder where electrical risks occur.

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 move a ladder while standing on it.
- Pay attention to the wind when using the ladder outdoors.



This ladder is designed for domestic use.

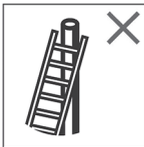
## Additional safety instructions for leaning ladders



Leaning ladders with rungs shall be used at the correct angle.



Ladders used for access to a higher level shall be extended at least 1 m above the landing point and secured, if necessary.



Do not lean the ladder against unsuitable surfaces.



Do not stand on the top three steps/rungs of a leaning ladder.

## Additional safety instructions for standing ladders



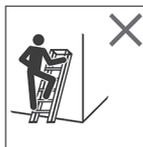
Do not step off the side of standing ladder onto another surface.



Open the ladder fully before use.



Only use the ladder with restraint devices engaged.



A standing ladder shall not be used as a leaning ladder unless it is designed to do so.



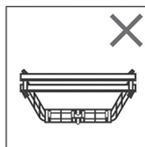
Do not stand on the top two steps/rungs of a standing ladder without a platform and a hand/knee rail.

## Additional safety instructions for multi-hinge joint ladders

A single or multiple joint ladder should be unfolded/folded when lying on the ground and not in its use position.



If the ladder is to be used as a platform, only decking plates supplied by the manufacturer must be used. The hinges of the ladder must be locked before use.



Prohibited position.



Maximum total load 150 kg.

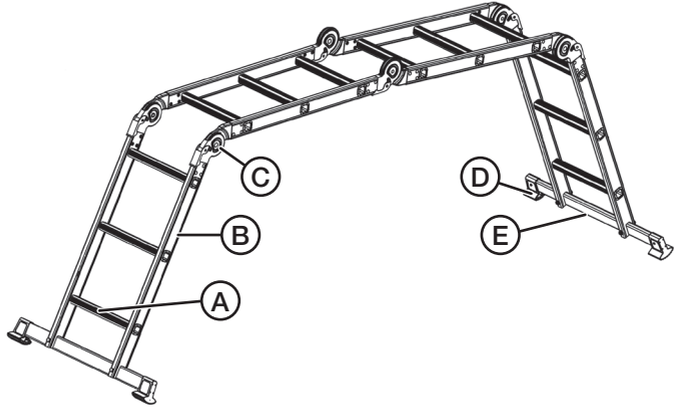


Ensure that all the hinges are locked.

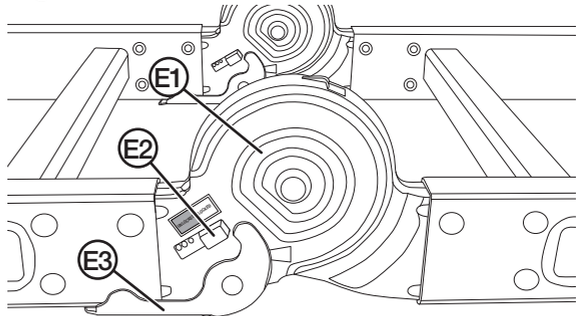
# Product description

- Multipurpose Folding Ladder
- 4 × sections
- 12 × rungs
- 2 × ground/wall rails
- 2 × decking plates

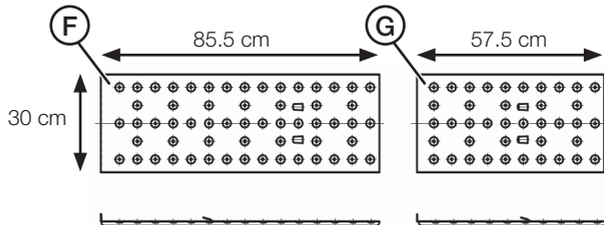
- A. Rung
- B. Stile
- C. Hinge
- D. Foot
- E. Ground/wall rail



- E1. Hinge
- E2. Locking latch
- E3. Release lever

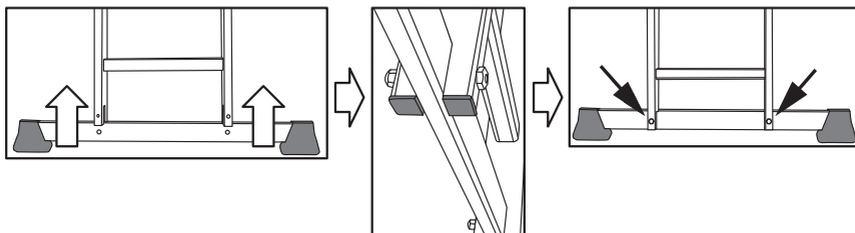


- F. Large decking plate
- G. Small decking plate



## Assembly

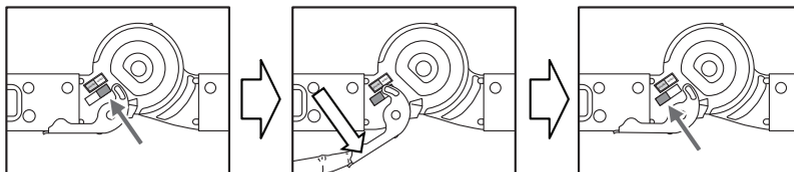
1. Unpack the parts and remove all packing materials.
2. Insert the ground/wall rails into the slots in the ends of the stiles (uprights) with the feet facing away from the ladder.
3. Align the holes in the rails with the holes in the stiles.



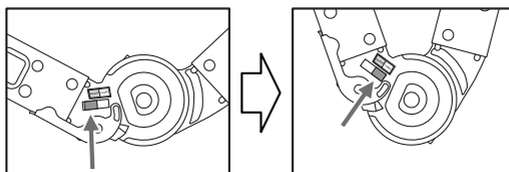
4. Push the bolts through from one side and put a washer and nut onto the end of each bolt on the other side of the ladder. Grip the heads of the bolts and tighten the nuts. **Note:** Be careful, however, not to overtighten.

## Instructions for use

### Locking and unlocking the hinges



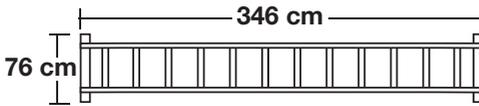
1. Lift the release lever (E3) and the locking latch (E2) will click into the [UNLOCKED] position.



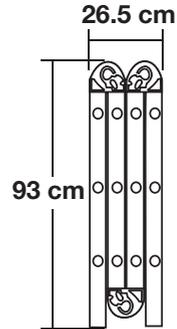
2. Fold up or straighten out the sections of the ladder and the locking latches will automatically click into the [LOCKED] position at the next fixed angle setting.

## Possible configurations

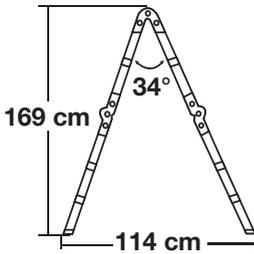
### *Straight, single-section leaning ladder*



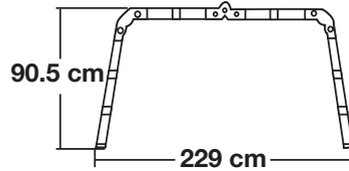
### *Folded*



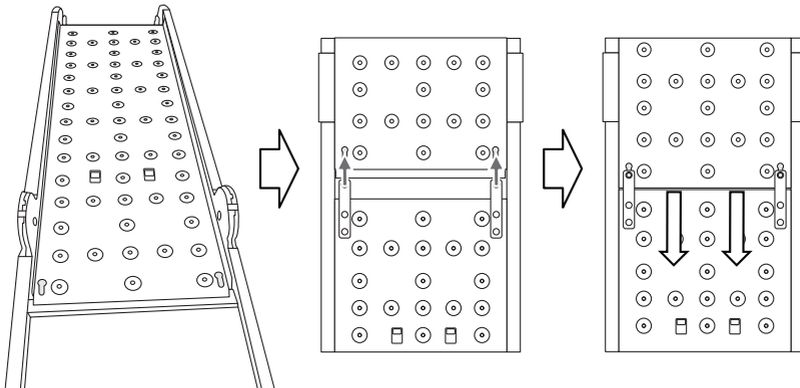
### *Free-standing A-frame ladder*



### *Scaffold/Workbench*



When a flat work surface or platform is required, the decking plates (F and G) can be used.



1. Lay the large decking plate at one end spanning two sections.
2. Hook the small decking plate onto the end of the large decking plate.

## Regular working order inspections

Visual inspections should be performed regularly to check that:

- the stiles are not bent, twisted, cracked, corroded or damaged in any way
- the surface of the stiles around each rung fixing is in good condition
- no fittings, bolts or nuts are loose, missing or corroded
- none of the rungs are loose, missing, corroded or damaged in any way
- the hinges are not damaged, loose or corroded
- the hinge locking mechanisms automatically click into the locked position
- none of the ground/wall rail feet are missing, loose, worn or damaged in any way
- the entire ladder is free from mud, wet paint, oil, grease or other slippery substances
- the decking plates are not damaged or corroded.



### Warning:

If the ladder fails to comply with any of the requirements listed above, it must NOT be used.

## Care and maintenance

### Cleaning

Clean the product using a damp cloth. Use only mild cleaning agents, never solvents or corrosive chemicals.

### Storage

When not in use, the ladder should be stored:

- in a dry and sheltered location
- in a position which ensures that the ladder remains straight
- where it cannot be damaged by vehicles, heavy items or contaminants
- where it cannot pose a tripping or fall hazard or create an obstacle
- where it cannot easily be used for criminal purposes
- where it cannot be climbed by unauthorised users (e.g. children).

## Responsible disposal

The product should be disposed of in accordance with local regulations. If you are unsure how to proceed, contact your local council.

## Specifications

<b>Material</b>	Aluminium/Steel
<b>Number of sections</b>	4
<b>Number of rungs</b>	12
<b>Folded size</b>	93 × 36/76 × 26.5 cm
<b>Max load</b>	150 kg
<b>Weight</b>	17.8 kg

# Ledad multistege

Art.nr 40-6947 Modell WR2397A

Läs igenom hela bruksanvisningen före användning och spara den sedan för framtida bruk. Vi reserverar oss för ev. text- och bildfel samt ändringar av tekniska data. Vid tekniska problem eller andra frågor, kontakta vår kundtjänst (se adressuppgifter på baksidan).

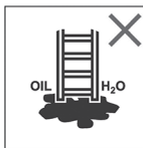
## Säkerhet

### Allmänna säkerhetsdirektiv för stegar

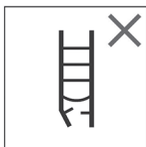
Svenska



**Varning!** Fallrisk.



Placera aldrig stegen på riskabelt underlag, t.ex. i oljefäckor eller vattenpölar.



Inspektera stegen efter leveransen och inför varje användningstillfälle. Använd aldrig en skadad steg.



**max. 1**  
Stegen får endast användas av 1 person åt gången.



Maxbelastning 150 kg.



Vänd aldrig ryggen mot stegen när du klättrar på den.



Använd inte stegen på ett ojämnt eller instabilt underlag.



Håll i stegen med ett säkert grepp när du klättrar på den. Håll alltid fast dig i stegen eller vidta andra säkerhetsåtgärder om du inte kan hålla dig i stegen när du arbetar från den.



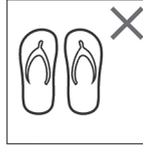
Sträck dig inte för långt när du står på stegen.



Undvik att använda stegen till arbeten som medför en sidokraft mot stegen, som t.ex borring åt sidan i fast material.



Bär inte utrustning eller föremål som är tunga eller svåra att hantera när du använder stegen.



Använd inte stegen iförd olämpliga skor.



Använd inte stegen om du inte är i tillräckligt god kondition. Vissa medicinska tillstånd, viss medicinering och alkohol- eller drogmissbruk kan medföra säkerhetsrisk vid användning av stegen.

- Stå inte för länge på stegen utan regelbundna pauser. Trötthet är en säkerhetsrisk.
- Placera och lastsäkra stegen på ett sätt så den inte skadas under transport.
- Försäkra dig om att stegen är lämplig för det arbete som ska utföras.
- Använd inte stegen om den är nedfläckad av våt färg, lera, olja eller snö.
- Använd inte stegen utomhus i svåra förhållanden som t.ex. hård vind.
- Vid uppställning ska hänsyn tas till risken för kollision med stegen av t.ex. gångtrafikanter, fordon eller dörrar. Säkra dörrar (ej utrymningsvägar) och fönster där det är möjligt.



Varning för elektrisk spänning!



Identifiera risker gällande elsäkerhet kring arbetsområdet, som t.ex. elledningar i luften eller annan elektrisk utrustning. Använd inte stegen där dessa risker finns. Använd icke-ledande stegar för arbeten som måste utföras i närheten av elektrisk spänning.



Använd inte stegen som bro eller landgång.

- Modifiera inte stegens konstruktion.
- Flytta inte på stegen när du står på den.
- Ta hänsyn till vinden vid användning utomhus.



Stegen är avsedd för privat bruk.

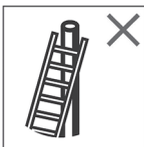
## Särskilda säkerhetsdirektiv för lutande stegar



Använd endast stegen när den är uppställd i korrekt vinkel.



Om stegen används för förflyttning till en högre nivå ska minst 1 m av stegens övre ände sticka upp ovanför den högre nivån.



Luta inte stegen mot olämpliga underlag.



Stå inte på de 3 översta stegen.

## Särskilda säkerhetsdirektiv för fristående stegar



Använd inte stegen för att förflytta dig till en intilliggande yta.



Fäll ut stegen helt innan användning.



Säkra eventuell låsanordning innan stegen används.



Fristående steg ska inte användas som lutande steg om den inte är konstruerad för det.



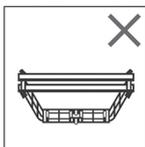
Stå inte på de två översta trappstegen/stegpinnarna på en fristående steg utan plattform och hand-/knästödet.

## Särskilda säkerhetsdirektiv för ledade multistegar

Ledade multistegar ska vara helt utfällda eller hopvikta när de ligger på marken.



Använd endast medföljande iläggsskivor. Ledbeslagens spärrar ska vara i låst läge innan användning.



Förbjuden position.



Maxbelastning 150 kg.

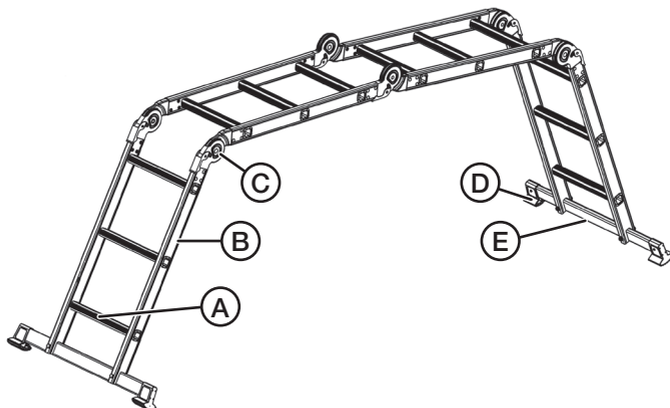


Försäkra dig om att ledbeslagens spärr går i lås.

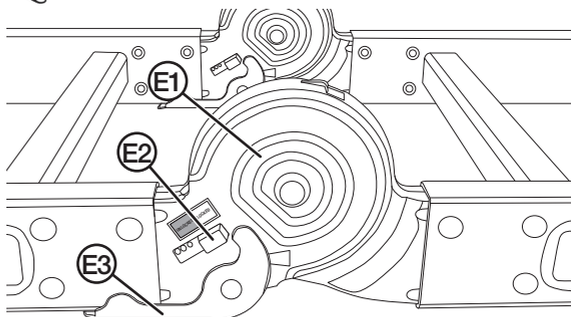
# Produktbeskrivning

- Ledad multistege
- 4 × sektioner
- 12 × steg
- 2 × mark-/väggstöd
- 2 × iläggsskivor

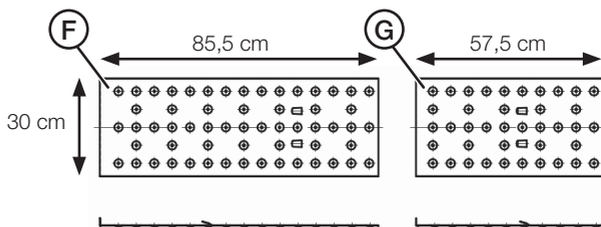
- A. Steg
- B. Sidostycke
- C. Ledbeslag
- D. Fot
- E. Mark-/väggstöd



- E1. Led
- E2. Spärr
- E3. Upplåsningsspak

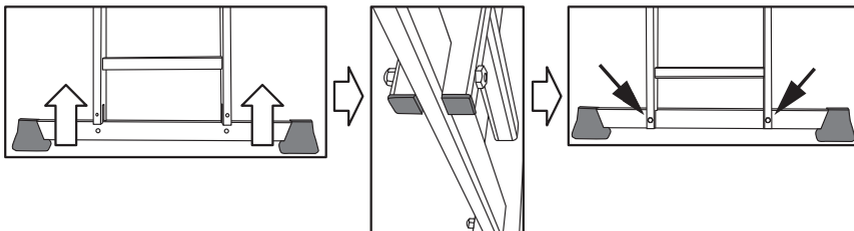


- F. Stor iläggsskiva
- G. Liten iläggsskiva



# Montering

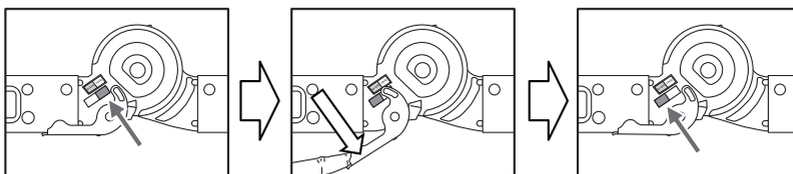
1. Packa upp delarna och avlägsna allt emballage.
2. Sätt mark-/väggstödet (E), med fötterna pekande från stegen, mot urtagen i sidostyckenas ändar.
3. Se till att hålen hamnar mitt för varandra och skjut stödet på plats.



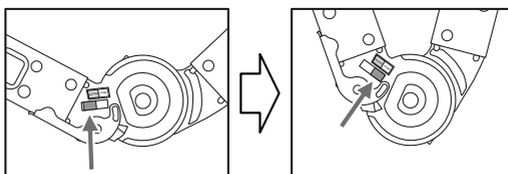
4. Sätt i skruven från ena sidan och brickan och muttern från andra sidan. Håll fast skruven och skruva fast muttern. **Obs!** Dra inte för hårt.

# Användning

## Öppna och låsa ledbeslagets spärr



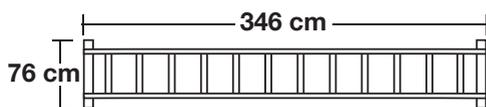
1. Lyft upplåsningsspaken (E3) och spärren (E2) hoppar till upplåst läge [UNLOCKED].



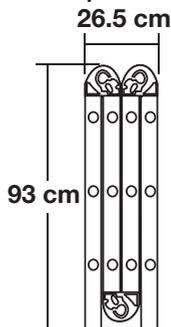
2. Vik ihop eller fäll ut sektionen/sektionerna och spärren hoppar automatiskt till låst läge [LOCKED] vid nästa möjliga position.

## Uppställningsalternativ

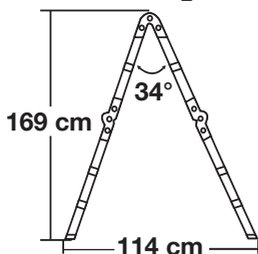
### Rak anliggande stege



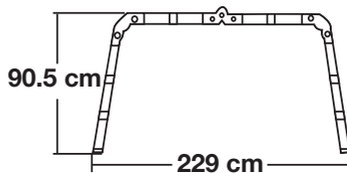
### Hopfälld



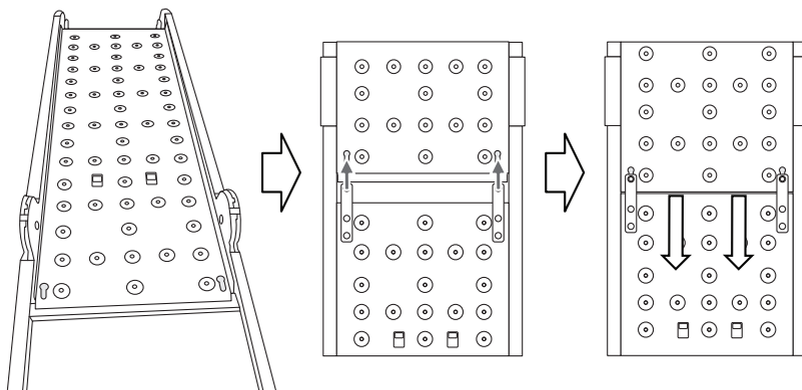
### Fristående stege



### Arbetsbänk/avställningbänk



Vid behov av en plan yta kan iläggsskivorna (F och G) användas.



1. Lägg på den stora iläggsskivan från den ena änden på de två horisontella sektionerna.
2. Passa in den lilla iläggsskivans hakar i hålen i den stora skivan, dra något bakåt och lägg på plats.

## Regelbunden kontroll av stegens skick

Kontrollera regelbundet att:

- sidostyckena inte är böjda, vridna, spruckna, korroderade eller skadade på annat sätt
- sidostyckenas ytor kring stegens infästning är i gott skick
- beslag, skruvar eller muttrar inte är lösa, saknas eller är korroderade
- steg inte är lösa, saknas, korroderade eller skadade på annat sätt
- ledbeslagen inte är skadade, lösa eller korroderade
- ledbeslagens spärrar slår till automatiskt
- mark-/väggstödens fötter inte saknas, är lösa, utslitna eller skadade på annat sätt
- hela stegen är fri från smuts, lera, färg, olja och fett
- iläggsskivorna inte är skadade eller korroderade



**Varning!**

Om någon av ovanstående punkter inte uppfylls ska du INTE använda stegen.

## Skötsel och underhåll

### Rengöring

Rengör produkten med en lätt fuktad trasa. Använd ett mildt rengöringsmedel, aldrig lösningsmedel eller frätande kemikalier.

### Förvaring

Förvara stegen när den inte används:

- på en plats som är torr och skyddad
- i en position som gör att stegen förblir rak
- så att stegen inte kan skadas av fordon, tunga föremål eller föroreningar
- så att stegen inte kan utgöra en fara eller vara ett hinder
- så att stegen inte lätt kan användas för kriminella ändamål
- så att stegen, om den är permanent placerad, är säkrad mot obehörig klättring (t.ex. av barn).

## Avfallshantering

När du ska göra dig av med produkten ska detta ske enligt lokala föreskrifter. Är du osäker på hur du ska gå tillväga, kontakta din kommun.

## Specifikationer

<b>Material</b>	Aluminium/Stål
<b>Antal sektioner</b>	4
<b>Antal steg</b>	12
<b>Mått hopfälld</b>	93 × 36/76 × 26,5 cm
<b>Max belastning</b>	150 kg
<b>Vikt</b>	17,8 kg

# Leddet multistige

Art.nr. 40-6947    Modell WR2397A

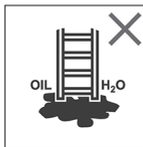
Les brukerveiledningen grundig før produktet tas i bruk og ta vare på den for framtidig bruk. Vi reserverer oss mot ev. feil i tekst og bilde, samt forandringer av tekniske data. Ved tekniske problemer eller spørsmål, ta kontakt med vårt kundesenter. (Se opplysninger om kundesenteret i denne bruksanvisningen).

## Sikkerhet

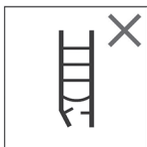
### Generelle sikkerhetstiltak, stiger



**Advarsel!** Fare for fall.



Plasser aldri stigen på risikabelt underlag, som f.eks. oljeflekker eller i vandammer.



Inspiser stigen etter levering og før hver gang den skal brukes. Bruk aldri en stige med mangler eller skader.



Stigen skal kun benyttes av en person av gangen.



Maks belastning 150 kg.



Klatre aldri på stigen med ryggen vendt inn mot stigen.



Bruk ikke stigen på ujevnt eller ustabilt underlag.



Hold i stigen med et sikkert grep når du klatrer i den. Hold deg alltid fast i stigen eller benytt andre sikkerhetsanordninger hvis du ikke kan holde deg fast når du jobber fra den.



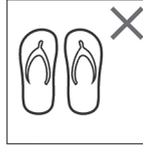
Strekk deg ikke for langt når du står på stigen.



Unngå å bruke stigen til prosjekter som medfører en sidekraft mot stigen, som f.eks. boring til siden, i fast materiale.



Bær ikke utstyr eller gjenstander som er tunge eller vanskelig å håndtere, når du klatrer i stigen.

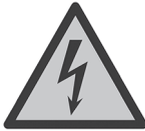


Bruk egnede sko når du skal klatre i stigen.

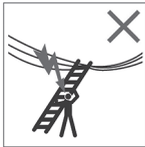


Bruk ikke stigen hvis du ikke er i tilstrekkelig god form til det. Enkelte medisinske tilstander, og bruk av spesielle medisiner, alkohol eller rusmidler bør ikke kombineres med klatring i stigen, da dette kan føre til skader.

- Stå ikke for lenge på stigen av gangen uten å ta regelmessige pauser. Tretthet er en sikkerhetsrisiko.
- Plasser og la stigen på en slik måte at den ikke tar skade ved transport.
- Kontroller at stigen egner seg til den jobben som skal utføres.
- Ikke bruk stigen hvis den er tilsølt med våt maling, jord/leire, olje eller snø.
- Bruk ikke stigen utendørs i vanskelige forhold, som f.eks. ved sterk vind.
- Når man plasserer stigen skal det tas hensyn til faren for kollisjon med stigen av f.eks. gående, kjøretøy eller dører. Sørg for at dører (eller andre rømningsveier) og vinduer ikke blokkeres der det er mulig.



Se opp for elektrisk spenning!



Identifiser farer vedrørende elsikkerhet rundt arbeidsområdet, som f.eks. strømledninger i luften eller annet elektrisk utstyr. Bruk ikke stigen der det er fare for slike innretninger.

Ikke bruk stiger til jobber som må utføres nær elektrisk spenning.



Bruk ikke stigen som bro eller landgang.

- Stigen må ikke modifiseres eller endres på.
- Flytt ikke på stigen mens du står på den.
- Ta hensyn til vinden ved bruk av stigen utendørs.



Stigen er beregnet til privat bruk.

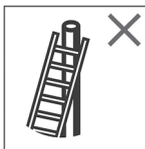
## Spesielle sikkerhetskrav til vinklede stiger



Bruk stigen kun når den er plassert i riktig vinkel.



Hvis stigen benyttes til forflytting til et høyere nivå skal minst 1 meter av stogens øvre del stikke opp over det høyeste nivået.



Ikke la stigen hvile inn mot ustødig underlag.



Ikke stå på de tre øverste trinnene.

## Spesielle sikkerhetskrav til frittstående stiger



Ikke benytt stigen for å forflytte deg til en inntilliggende flate.



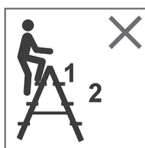
Fold ut stigen helt før bruk.



Eventuelle låseanordninger må sikres før stigen kan tas i bruk.



Frittstående stige skal ikke brukes som vinklet stige hvis den ikke er konstruert for dette.



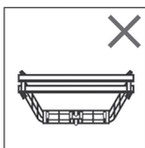
Stå ikke på de to øverste trinnene på en frittstående stige uten plattform og hånd-/kne støtte.

## Spesielle sikkerhetskrav til leddede multistiger

Leddede multistiger skal være helt utfoldet eller sammenslått når de står på bakken.



Bruk kun de medfølgende innleggsplatene. Sperrene på leddbeslagene skal være i låst posisjon ved bruk.



Forbudt posisjon.



Maksbelastning 150 kg.

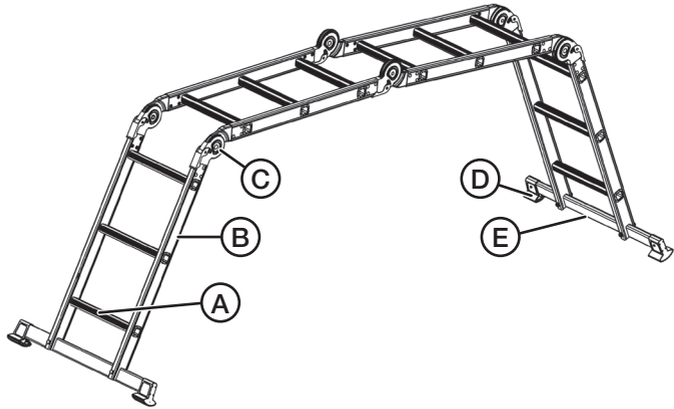


Kontroller at leddbeslagene er ordentlig låst.

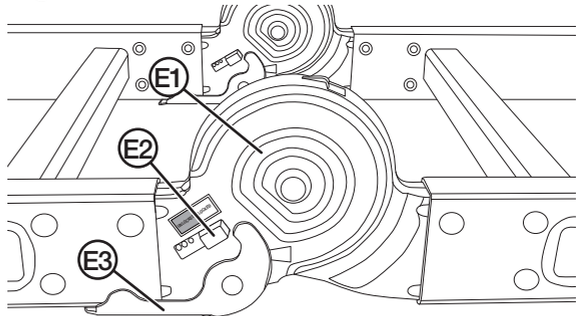
# Produktbeskrivelse

- Leddet multistige
- 4 seksjoner
- 12 trinn
- 2 stk. mark-/veggstøtter
- 2 innleggsplater

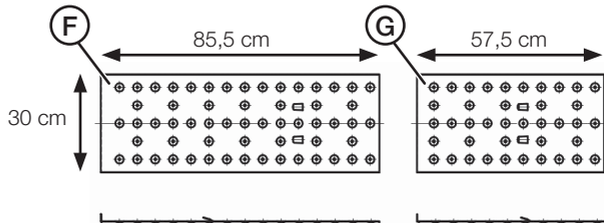
- A. Trinn
- B. Sidestykke
- C. Leddbeslag
- D. Fot
- E. Mark-/veggstøtte



- E1. Led
- E2. Sperre
- E3. Låsespake

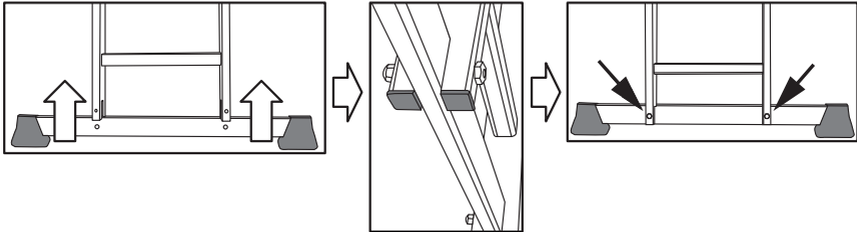


- F. Stor innleggsplate
- G. Liten innleggsplate



# Montering

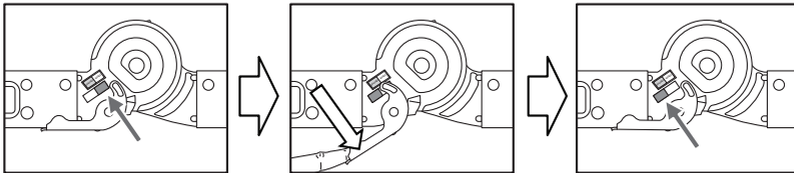
1. Pakk ut delene og fjern emballasjen.
2. Plasser mark-/veggstøtten (E), med føttene pekende fra stigen, mot uttaket i sidestykkenes ender.
3. Sørg for at hullene havner midt ovenfor hverandre og skyv støtten på plass.



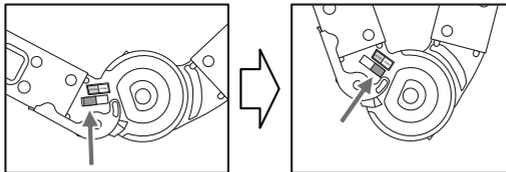
4. Sett i skruen fra den ene siden og skiven og mutteren fra den andre siden. Hold skruen fast og fest mutteren. **Obs!** Dra ikke til for hardt.

# Bruk

## Åpne og låse leddbefestelsens sperre



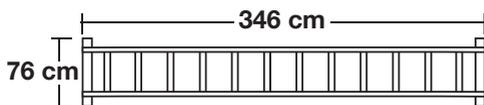
1. Løft opp låsespaken (E3) og sperren (E2) hopper til ulåst posisjon [UNLOCKED].



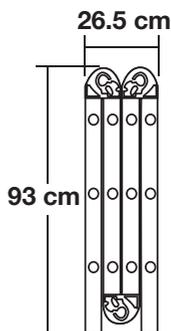
2. Slå sammen eller fell ut seksjonen/seksjonene og sperren hopper automatisk til låst posisjon [LOCKED] ved neste mulige posisjon.

## Oppstillingsalternativ

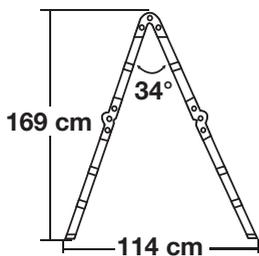
### Rett anliggende stige



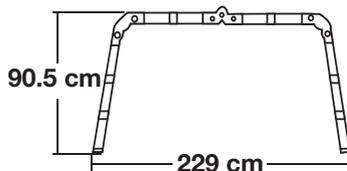
### Sammenslått



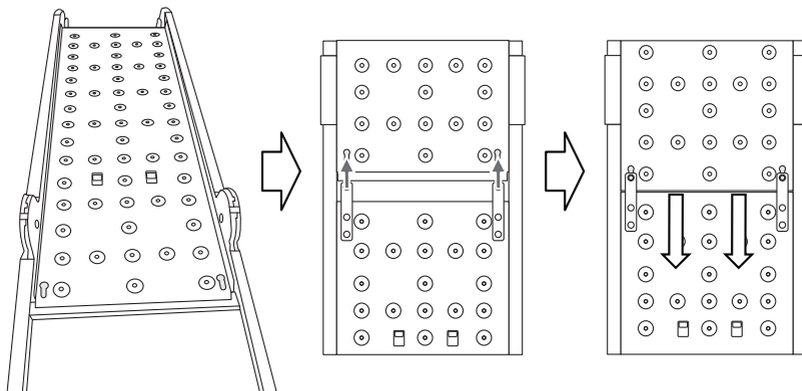
### Frittstående stige



### Arbeidsbenk/avlastningsbenk



Ved behov for en plan flate kan man bruke innleggsplatene (F og G).



1. Plasser den store innleggsplaten fra den ene enden på de to horisontale seksjonene.
2. Sørg for at hakene på den lille innleggsplaten huker fast i den store platen, trekk den litt bakover og legg den på plass.

# Regelmessig kontroll av stignens tilstand

Kontroller følgende regelmessig:

- at sidestykkene ikke er deformerte, oppsprukket eller har andre skader
- innfestingene på sidestykkenes flater er i god stand
- beslag, skruer og muttere ikke er løse, mangler eller har korrosjonsskader
- at trinn ikke er løse, mangler, har korrosjonsskader eller er skadet på annet vis
- leddbreslagene ikke er skadet, løse eller har korrosjonsskader
- leddbreslagenes sperrer låser automatisk
- mark-/veggstøttenes føtter ikke mangler, er løse, utslitt eller skadet på noen måte
- hele stigen er fri for smuss, leire, maling, olje og fett
- innleggsplatene ikke er skadet eller har korrosjonsskader



## Advarsel!

Hvis noen av de ovenstående punktene ikke oppfylles, må du IKKE bruke stigen.

## Vedlikehold

### Rengjøring

Rengjør produktet med en lett fuktet klut. Bruk et mildt rengjøringsmiddel, aldri løsningsmidler eller etsende kjemikalier.

### Oppbevaring

Når stigen ikke er i bruk:

- skal den oppbevares tørt og beskyttet
- i en posisjon som gjør at den ikke deformeres
- slik at den ikke skades av kjøretøy, tunge gjenstander eller forurensninger
- på en måte så den ikke utgjør noen fare eller er til hinder
- slik at den ikke kan bli brukt til noe kriminelt
- slik at stigen, hvis den er permanent plassert, er sikret mot uvettig klatring (f.eks. av barn).

## Avfallshåndtering

Når produktet skal kasseres, må det skje i henhold til lokale forskrifter. Hvis du er usikker, ta kontakt med lokale myndigheter.

## Spesifikasjoner

<b>Materiale</b>	Aluminium/Stål
<b>Antall seksjoner</b>	4
<b>Antall trinn</b>	12
<b>Mål sammenslått</b>	93 × 36/76 × 26,5 cm
<b>Maks belastning</b>	150 kg
<b>Vekt</b>	17,8 kg

# Nivelletty yleistikas

Tuotenro 40-6947 Malli WR2397A

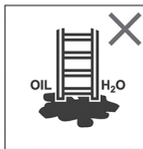
Lue käyttöohje ennen tuotteen käyttöönottoa ja säilytä se tulevaa tarvetta varten. Pidätämme oikeuden teknisten tietojen muutoksiin. Emme vastaa mahdollisista teksti- tai kuvavirheistä. Jos tuotteeseen tulee teknisiä ongelmia, ota yhteys myymälään tai asiakaspalveluun (yhteystiedot käyttöohjeen lopussa).

## Turvallisuus

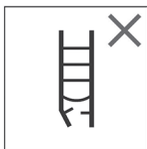
### Tikkaita koskevat yleiset turvallisuusohjeet



**Varoitus!**  
Putoamisvaara.



Älä sijoita tikkaita vaaralliselle alustalle, kuten vesilammikkoon tai öljyläikkien päälle.



Tarkasta tikkaat ennen käyttöönottoa sekä ennen jokaista käyttökertaa. Älä käytä viallisia tikkaita.



Tikkaita saa käyttää vain yksi henkilö kerrallaan.



Suurin kuormitus 150 kg.



Älä käännä selkääsi tikkaita päin, kun olet tikkailla.



Älä käytä tikkaita epätasaisella tai epävakaalla alustalla.



Pidä tukevasti kiinni tikkaista, kun olet tikkailla. Noudata tarpeellisia turvallisuustoimenpiteitä, jos et pysty pitämään kiinni tikkaista, kun työskentelet tikkailla.



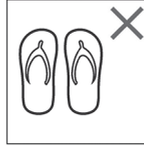
Älä kurota liian kauas, kun seisot tikkailla.



Vältä käyttämästä tikkaita töissä, joissa tikkaisiin kohdistuu voimakasta sivuvoimaa, esim. tikkaiden sivussa olevan kiinteän materiaalin poraamista.



Älä kannna raskaita tai vaikeasti hallittavia esineitä, kun olet tikkailla.



Älä käytä tikkaita sopimattomilla kengillä.



Älä käytä tikkaita, jos et ole riittävän hyvässä kunnossa. Tietyt sairaudet, lääkitys, alkoholi ja päihteet saattavat aiheuttaa turvallisuusrisikin tikkaita käytettäessä.

- Älä seiso tikkailla liian pitkään ilman säännöllisiä taukoja. Väsymys on turvallisuusriski.
- Kuljeta tikkaita niin, että ne eivät vahingoitu kuljetuksen aikana.
- Varmista, että tikkaat soveltuvat suoritettavaan työhön.
- Älä käytä tikkaita, jos niissä on märkää maalia, savea, öljyä tai lunta.
- Älä käytä tikkaita ulkona haastavissa olosuhteissa, kuten kovassa tuulessa.
- Tikkaiden sijoittamisessa tulee ottaa huomioon jalankulkijat, ajoneuvot ja ovet. Varmista ovet (ei hätäpoistumistiet) ja ikkunat, jos se on mahdollista.



Sähköiskun vaara.



Tunnista työskentelyalueella olevat vaaranpaikat, esim. sähköjohdot ja muut sähkölaitteet. Älä käytä tikkaita paikoissa, joissa on näitä vaaroja. Jos työskentelet sähköjännitteen lähellä, käytä sähköä johtamattomia tikkaita.



Älä käytä tikkaita siltana tai mairinnoisupportaina.

- Älä muuta tikkaiden rakennetta.
- Älä siirrä tikkaita, kun olet tikkaiden päällä.
- Ota huomioon tuuli, jos käytät tikkaita ulkona.



Tikkaat on tarkoitettu yksityiskäyttöön.

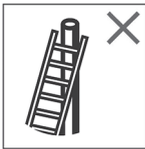
## Nojaavia tikkaita koskevat turvallisuusohjeet



Käytä tikkaita vain oikeassa kulmassa.



Jos tikkaita käytetään ylhäällä olevaan kohteeseen siirtymiseen, tikkaiden yläpään tulee yltää vähintään 1 metri tason yläpuolelle.



Älä kallista tikkaita sopimattomalle alustalle.



Älä seiso kolmella ylimmällä askeleella.

## Vapana seisovia tikkaita koskevat turvallisuusohjeet



Älä käytä tikkaita lähellä olevalle tasolle siirtymiseen.



Taita tikkaat kokonaan auki ennen käyttöä.



Varmista mahdolliset lukitukset ennen tikkaiden käyttöä.



Vapana olevia tikkaita ei saa käyttää kallistettuna, jos niitä ei ole suunniteltu siihen tarkoitukseen.



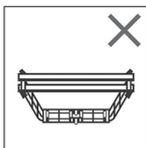
Älä seiso kahdella ylimmällä askelmalla ilman tasoa ja käsi-/polvitukea.

## Nivellettyjä tikkaita koskevat turvallisuusohjeet

Nivellettyjen tikkaiden tulee olla täysin avattu tai kokoonaitettu, kun ne makaavat maassa.



Käytä ainoastaan mukana tulevia levyjä. Nivelhelojen lukitusten tulee olla lukittuina ennen käyttöä.



Kielletty asento.



Suurin kuormitus 150 kg.

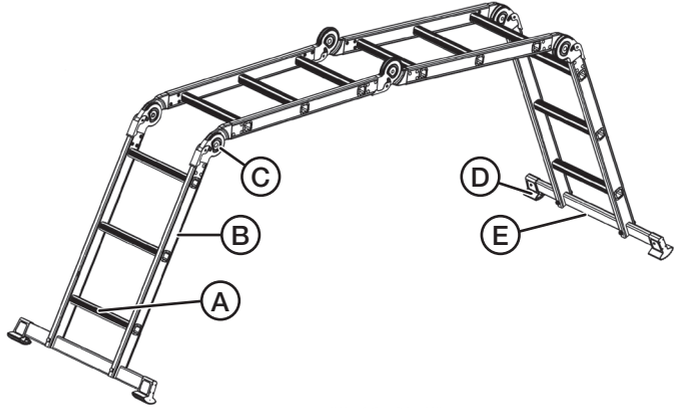


Varmista, että nivelhelojen lukitukset voidaan lukita.

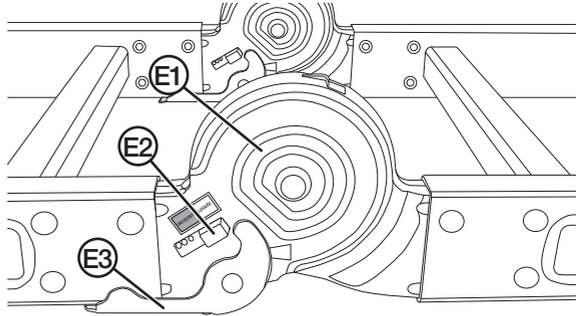
# Tuotekuvaus

- Nivelletty yleistikas
- 4 osiota
- 12 porrasta
- 2 maa-/seinätukea
- 2 levyä

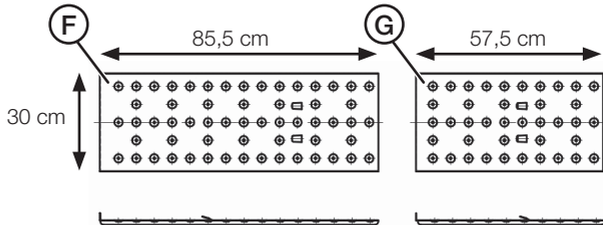
- A. Askel
- B. Sivukappale
- C. Nivelhela
- D. Jalka
- E. Maa-/seinätuki



- E1. Nivel
- E2. Lukitus
- E3. Avauskahva



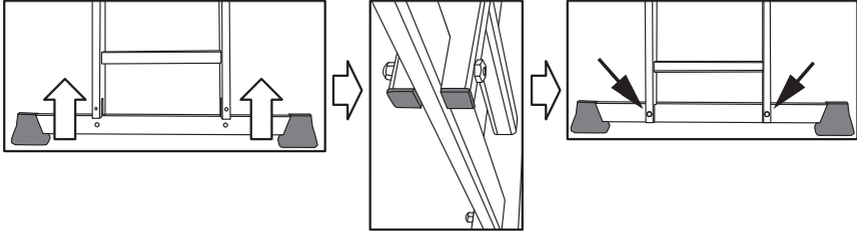
- F. Iso levy
- G. Pieni levy



Suomi

# Asennus

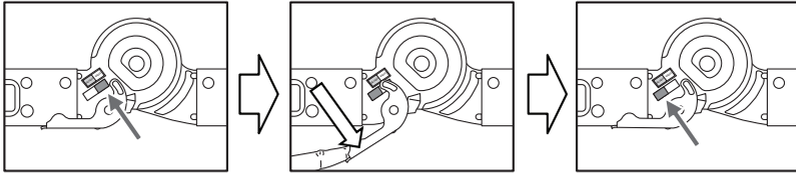
1. Ota osat pakkauksesta ja poista kaikki pakkausmateriaali.
2. Asenna maa-/seinätuki (E) sivuosien päissä oleviin uriin niin, että jalat osoittavat pois päin tikkaista.
3. Varmista että reiät ovat vastakkain, ja työnnä tuki paikalleen.



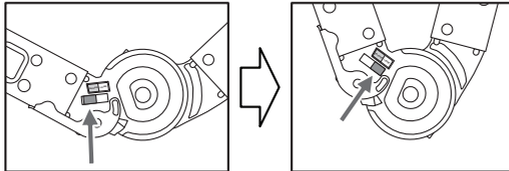
4. Laita ruuvi yhdeltä puolelta ja aluslaatta ja mutteri toiselta puolelta. Pidä kiinni ruuvista ja kierrä mutteri kiinni. **Huom.!** Älä kiristä liian kovaa.

# Käyttö

## Nivelhelan lukituksen avaaminen ja lukitseminen



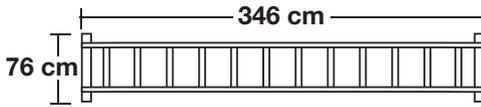
1. Nosta avauskahvaa (E3), niin lukitus (E2) hyppää auki-asentoon [UNLOCKED].



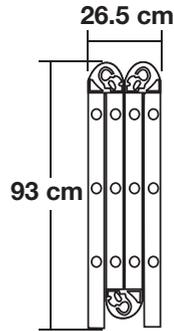
2. Taita osio/osiot auki tai kiinni, niin lukitus hyppää automaattisesti lukittuun tilaan [LOCKED] seuraavassa mahdollisessa asennossa.

# Käyttövaihtoehdot

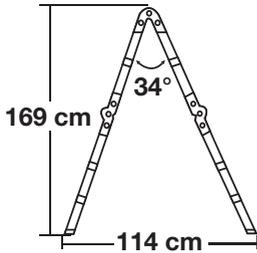
## Suorat nojaavat tikkaat



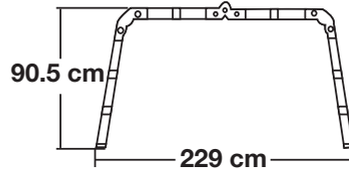
## Kokoontaitettuna



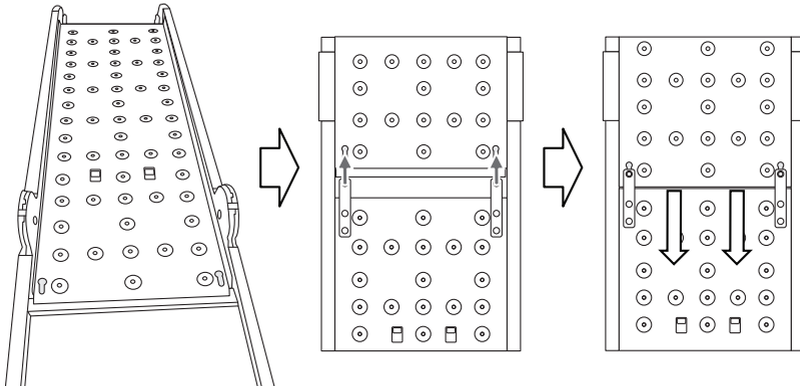
## Vapaana seisovat tikkaat



## Työtaso



Työtasossa voi tarvittaessa käyttää levyjä (F ja G).



1. Aseta iso levy kahden vaakasiosion toisesta päästä.
2. Sovita pienen levyn hakaset ison levyn reikiin, vedä hieman taaksepäin ja aseta paikalleen.

# Tikkaiden kunnan säännöllinen tarkistaminen

Varmista säännöllisesti, että:

- sivuosat eivät ole taipuneet, vääntyneet, murtuneet, ruostuneet, syöpyneet tai vahingoittuneet muulla tavalla
- sivukappaleiden pinnat askelten kiinnityskohdissa ovat hyvässä kunnossa
- helat, ruuvit ja mutterit ovat paikallaan, että ne ovat kunnolla kiinni ja että ne eivät ole ruostuneet tai syöpyneet
- portaat ovat paikallaan, ne ovat kunnolla kiinni ja että ne eivät ole vahingoittuneet
- nivelhelat eivät ole vahingoittuneet, irralliset, syöpyneet tai ruostuneet
- nivelhelan lukitukset toimivat automaattisesti
- maa-/seinätukien jalat ovat paikallaan, että ne ovat kunnolla kiinni ja että ne eivät ole kuluneet tai vahingoittuneet
- tikkaissa ei ole likaa, savea, maalia, öljyä tai rasvaa
- levyt eivät ole vahingoittuneet, ruostuneet tai syöpyneet



## Varoitus!

Jos jokin yllä mainituista kohdista ei täyty, älä käytä tikkaita.

## Huolto ja ylläpito

### Puhdistus

Pyyhi tuote kevyesti kostutetulla pehmeällä liinalla. Käytä mietoa puhdistusainetta. Älä käytä liuottimia tai syövyttäviä kemikaaleja.

### Säilytys

Kun tikkaita ei käytetä, säilytä niitä:

- kuivassa ja suojaisassa paikassa
- suorassa asennossa
- paikassa jossa ajoneuvot, raskaat esineet tai epäpuhtaudet eivät vahingoita tikkaita
- niin, että tikkaat eivät muodosta estettä tai aiheuta vaaraa
- niin, että tikkaita ei helposti voi käyttää rikolliseen tarkoitukseen
- niin, että sivulliset (esim. lapset) eivät pääse kipeämään tikkailla.

## Kierrättäminen

Kierrätä tuote asianmukaisesti, kun poistat sen käytöstä. Tarkempia kierrätysohjeita saat kuntasi jäteneuvonnasta.

## Tekniset tiedot

<b>Materiaali</b>	Alumiini/teräs
<b>Osioiden määrä</b>	4
<b>Askelten määrä</b>	12
<b>Mitat kokoonlaitettuna</b>	93 × 36/76 × 26,5 cm
<b>Suurin kuormitus</b>	150 kg
<b>Paino</b>	17,8 kg





## Sverige

---

Kundtjänst tel: 0247/445 00  
e-post: kundservice@clasohlson.se  
Internet www.clasohlson.se  
Post Clas Ohlson AB, 793 85 INSJÖN

## Norge

---

Kundesenter tlf.: 23 21 40 00  
e-post: kundesenter@clasohlson.no  
Internett www.clasohlson.no  
Post Clas Ohlson AS, Postboks 485 Sentrum, 0105 OSLO

## Suomi

---

Asiakaspalvelu puh.: 020 111 2222  
sähköposti: asiakaspalvelu@clasohlson.fi  
Internet www.clasohlson.fi  
Osoite Clas Ohlson Oy, Kaivokatu 10 B, 00100 HELSINKI

## United Kingdom

---

Internet www.clasohlson.co.uk