



QUICKUP HANTVERKARSTÄLLNING

Monteringsanvisning



Certifierad hos RISE enligt Arbetsmiljöverkets krav AFS 2013:4 med certifikatnummer C900330.

INNEHÅLL

- Teknisk information
- Generella regler
- Tillgång
- Hantering, transport och lagring
- Referensdokument
- Komponentförteckning
- Byggmetoder
- Montering steg för steg
- Märkning av komponenter

TEKNISK INFORMATION

Solideq Quickup hopfällbara byggnadsställningar är en hantverkarställning med en maximalt tillåten plattformshöjd på 2 meter. Ställningen är godkännt i enlighet med arbetsmiljölagen av RISE för lastklass 3 (2,0 kN / m²), med certifikatnummer C900330. Byggnadsställningen ska endast användas av en person åt gången, den är dimensionerad för 100N (10kg) horisontell belastning och ingen vindbelastning. Maximal belastning är 2,2kN (220kg) jämnt fördelad på plattformen.

GENERELLA REGLER

- Maximal plattformshöjd är 2m
- Ställningen ska endast användas av en person åt gången
- Byggnadsställningen är dimensionerad för 100N horisontell belastning och ingen vindbelastning.
- Ställningen ska inte användas hängande utan bara stå på en plan yta
- Ytan måste tåla belastningen från ställningen
- Ytan måste också vara plan och hård
- Ställningen ska inte användas som tillfartsväg till andra strukturer
- Utrustning får inte användas på plattformen för att nå högre, såsom stegar, trappor eller liknande
- Skadade komponenter får inte användas

TILLGÅNG

Du klättrar innanför ramen, och genom luckan för att komma upp på plattformen. En vajer låser luckan till en maximal öppning på 90 grader. Luckan ska alltid vara stängd när du har nått plattformen. Alternativt kan du också använda trappor. Bromsarna ska alltid vara på under användning.

HANTERING, TRANSPORT OCH LAGRING

Transport av byggnadsställningar

Ställningsdelarna är förpackade hos tillverkaren. Storleken och vikten på förpackningarna bestäms utifrån kundens önskemål. Tillverkaren erbjuder pallar som används för att transportera ställningen till kunden. Pallarna gör det möjligt att transportera ställningsdelarna snabbt och utan risk för personskada.

Lagring

Vid lagring av ställningen är det viktigt att delarna förvaras ordentligt så att de inte utsätts för skadliga förhållanden.

Kriterierna för reparation och skrotning av delar

Vid monterings början och vid demontering måste ställningsdelarna inspekteras för att fastställa om de fortfarande är användbara. Delar med synliga tecken på skador får inte användas.

REFERENSDOKUMENT

Vid montering, demontering och allmän användning av byggnadsställningar är det avgörande att alla normer och regler som nämns i följande dokument respekteras:

- Denna installationsanvisning
- AFS 2013:4 "Ställningar" från Arbetsmiljöverket.

Dellista Solideq Quickup hanverkarställning

Art. nr.	Beskrivelse	Vikt
FOLD-PLF	Plattform 180cm aluminium/ -komposit med lucka	11,2
FOLD-RAM	Hopvikbar grundsektion aluminium med hjul med broms	28,7
FOLD-RV	Enkelräcke 180cm aluminium	3,5
FOLD-1M	Gavelräckesram 100cm	3,1
E511100	Låsebygel	0,1

KONSTRUKTIONSMETODER

Solideq Quickcup kan byggas i två versioner, beroende på önskad plattformshöjd. 2m är fortfarande den maximalt tillåtna plattformshöjden du kan bygga med.

Dellista Solideq Quickcup FOLD2 hantverkarställning

Art. nr.	Beskrivelse	Antal
FOLD-PLF	Plattform 180cm aluminium/ -komposit med lucka	1
FOLD-RAM	Hopvikbar grundsektion aluminium med hjul med broms	1
FOLD-RV	Enkelräcke 180cm aluminium	5
FOLD-1M	Gavelräckesram 100cm	2
E511100	Låsbygel	4

Dellista Solideq Quickcup FOLD1 hantverkarställning

Art. nr.	Beskrivelse	Antal
FOLD-PLF	Plattform 180cm aluminium/ -komposit med lucka	1
FOLD-RAM	Hopvikbar grundsektion aluminium, hjul med broms	1

INSTALLATION AV SOLIDEQ QUICKCUP - STEG FÖR STEG (FOLD2)



1. Ramen lyfts upp och fälls ut.



2. Montera plattformen i önskad höjd, säkra med ett lås mot upplyft på båda sidor, markerat rött ovan.



3. Montera horisontalstag för avstagning längst ner på ramen, på motsatt sida av räckan. Horisontalstag kläms fast på de horisontella rören.



4. Montera gavelräckesram på toppen och totalt fyra horisontalstag på gavelräckesramarna



5. Gavelräckesramarna säkras med låsbyglar, markerade med röda på bilden. Totalt 4 st.



6. Hjulen har bromsar och måste vara låsta under användning.

MÄRKNING AV KOMPONENTER

Hopvikbar grundsektion är markerad med en klistermärke som innehåller certifikatnumret

Alla delar är permanent markerade med prägling.

Plattform och horisontell stång är markerade i slutet, gavelräckesram och hopvikbar grundsektion är markerade på ett av de vertikala rören.

Märkningen «SQ RRM» avser följande:

SQ = Solideq Quickup

RRM = Tillverkningsdatum enligt tabell

RRM		
RR - Tillverkningsår	M - Månad	
1995=01	A = Januari	G = Juli
...=...	B = Februari	H = Augusti
2018 = 24	C = Mars	I = September
2019 = 25	D = April	J = Oktober
2020 = 26	E = Mai	K = November
2021 = 27	F = Juni	L = December



Rypeveien 2, 2406 Elverum
Tlf: 62 40 01 11
Epost: post@solideq.no
www.solideq.no