



## BOSS Spannställningar

Våra spannställningar finns i två bredder 1450 mm och 850 mm. Boss 1450 Bred Spannställning är en ställning som är lämplig för olika typer av arbete både utomhus och inomhus. Boss Smal Spannställning är ett bra alternativ som ger god åtkomlighet på begränsade utrymmen.

## MaxiProf Hantverkarställning

MaxiProf hantverkarställning är en prisvärd hopfällbar hantverkarställning som säljs och levereras i färdiga paket.

## Typkontrollerade

Spann- och hantverkarställningarna är typkontrollerade av SP och uppfyller kraven enligt AFS 1990:12 och SS-HD1004. Lastklass 3.

## Hög kvalitet och säkerhet

**Säkra ramar.** Det finns 2 och 4 pinnars ramar (1,0 m och 2 m) med och utan integrerad stege för att maximera användbarheten och möjligheten att åstadkomma rätt plattformshöjd.

En integrerad stege med räfflade halksäkra steg i spannställningsramen ger en högre användarsäkerhet. Även de horisontella rampinnarna är räfflade, vilket ger ett säkert grepp och förenklar montering och demontering.

**Stabila plattformar.** Plattformar finns både med och utan lucka. Längden på plattformen är 2,5 m och 600 mm bred. För ökad livslängd är ståplanet försett med en aluminiumram. Ett skjutlås förhindrar att ståplanet lyfter.



**Låsklo med säkert grepp,** en klocka som automatiskt snäpper på plats och låser. Låsklorna är färgkodade för förenklad hopsättning. Färgkodningen gör det enkelt att skilja på stag för horisontell (röda) respektive diagonal (blå) montering.



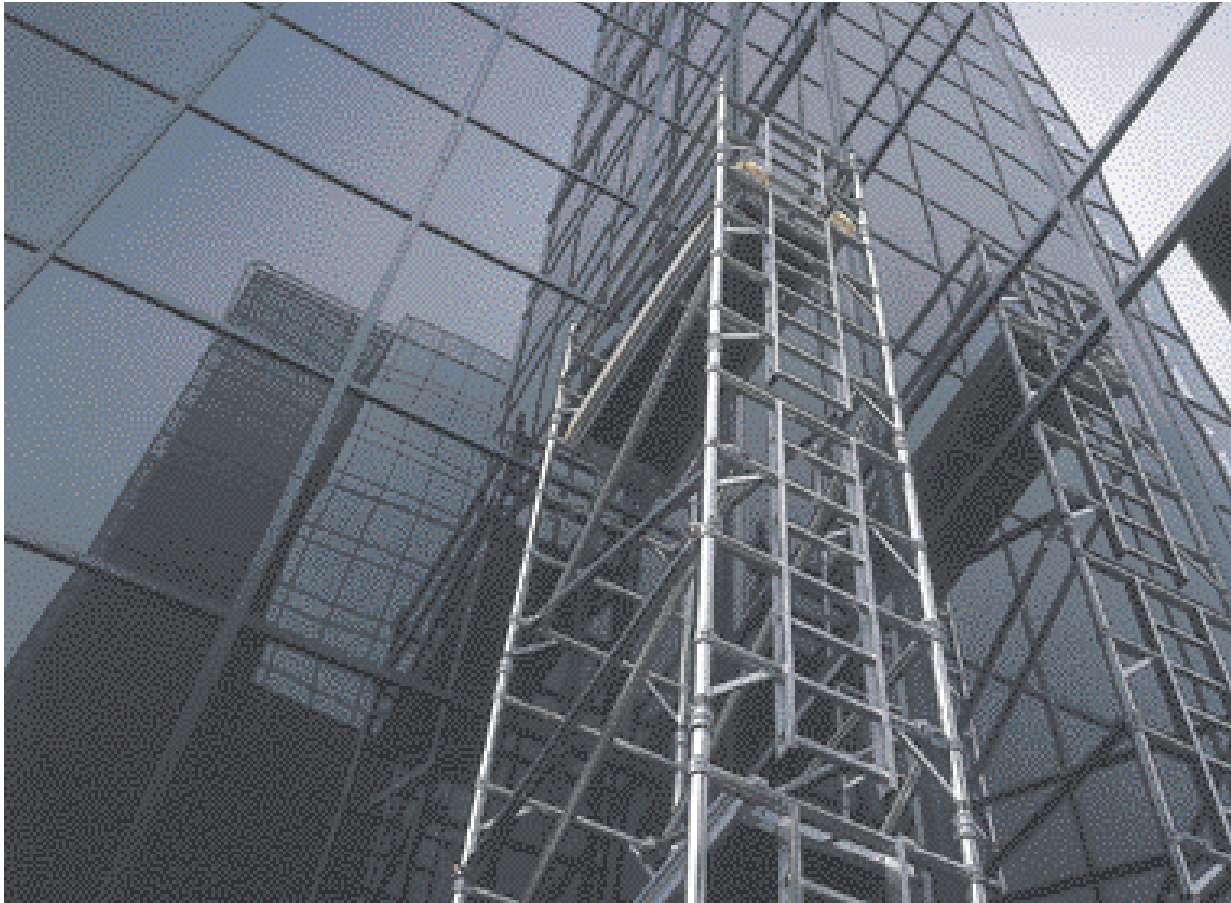
Justerbara ben med en självrensande gänga. Justerbar upp till 250 mm för att utjämna nivåskillnader.

**Hjul för säker förflyttning.** Hjul med eller utan gummi-beläggning finns i två storlekar, 150 mm som är standard samt 200 mm som kan tilläggbeställas.

**Stödben för ökad stabilitet.** Fasta stödben, teleskopiska stödben ger ökad stabilitet vid högre konstruktioner.

## Arbetsplattformar

I familjen ställningar hittar du även våra arbetsplattformar, TMR Yrkes/TMR Yrkes Fällbar samt Arbetsplattform MIDI. Arbetsplattformar som gör skillnaden mellan enkelt och svårt, mellan säkerhet och risk. Plattformarna är ett givet val för den som vill stå stadigt och säkert, arbeta effektivt och mer ergonomiskt och är desutom enkla att montera och lätta att lyfta.



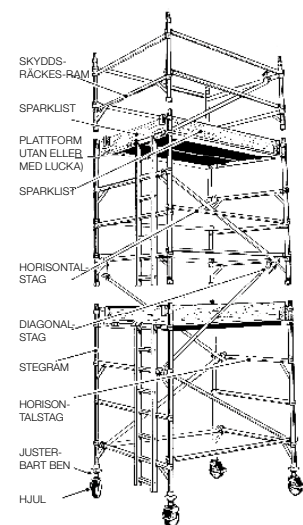
**Beställningsnummer för komplett Boss 850 Smal Spannställning.**

Plattformshöjd	2,2 m	4,2 m	6,2 m	8,2 m	10,2 m	12,2 m
Basmått (m)	Art nr	Art nr	Art nr	Art nr	Art nr	Art nr
0,85x2,50	825222	825242	825262	825282	825302	825322

**Specifikation detaljer Boss 850 Smal Spannställning**

	End inomhusbruk					
Arbetshöjd (m)	4,2	6,2	8,2	10,2	12,2	14,2
Plattformshöjd (m)	2,2	4,2	6,2	8,2	10,2	12,2
150 mm hjul	4	4	4	4	4	4
250 mm justerbara ben	4	4	4	4	4	4
850 Ram 2 pinnar	2	2	2	2	2	2
850 Stegram 4 pinnar	1	2	3	4	5	6
850 Ram 4 pinnar	1	2	3	4	5	6
2,5 m Plattform med lucka	1	1	2	2	3	3
2,5 m Horisontal stag / röd	6	6	8	8	10	10
2,7 m Diagonalstag / blå	2	4	6	8	10	12
SP 7 Fasta Stödben	4					
SP 10 teleskopstödben			4	4	4	4
SP 15 Stora Teleskopstödben						
Totalvikt torn 2,5 m (kg)	91	147	194	215	228	249
Erfordrad ballast 2,5 m (kg)			100			

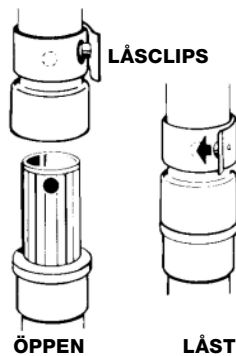
Vid högre höjder och utomhusbruk behövs större stödben än vid inomhusanvändning.



Boss 850 och 1450 Bred Spannställning uppfyller kraven enligt AFS 1990: 12 med tillägg 1994:14 och SS-HD 1004. Godkänd av Arbetsmiljöverket (3-94)



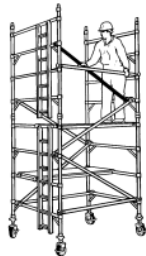
**1** Kontrollera att låsclipsen är öppna på samtliga rammar.



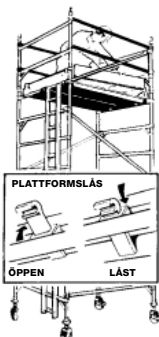
**4** Fäst horisontalstagets andra ände i stegramen. Stegen skall sedd från ramens utsida befinna sig till höger (se fig.). Fäst det andra horisontalstaget i gavelns och stegens nedersta pinne. Se till att fästena läses utåt. De får aldrig läsas inåt. Lås hjulen.



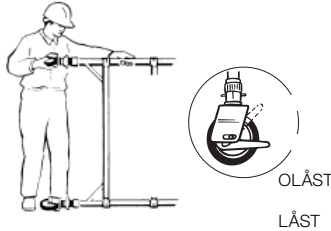
**7** Lås fast diagonalstagen (blå) så som visas. Se till att de enskilda ramarna alltid stagas tillsammans. Placera det plattformen med lucka längst upp på den nedre ramen (fjärde pinnen). Se till att luckan befinner sig ovanför stegen och öppnas utåt från ställningen.



**10** Flytta de tillfälliga horisontella skyddsräckesstagen till den nedre plattformen när de horisontella stagen för skyddsräckesramen kommit på plats. Flytta plattformen utan lucka från andra pinnen och placera det på den övre plattformen, bredvid det plattformen med lucka. Lås plattformslåsen. Montera sedan sparklisterna (se anvisningarna på baksidan). Se till att nedre plattformen är försedd med skyddsräcken. För att demontera ställningen, genomför stegen 10–2 i omvänd ordning.



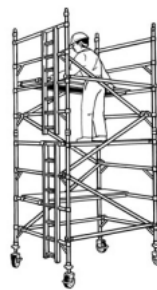
**2** Sätt i två justerbara ben/hjulsenheter i ramen. Lås hjulen. Upprepa förfarandet med stegramen. Om ställningen enbart skall användas stationärt, kan de justerbara benen förses med fotplattor. Detta arbete går lättast att utföra om två personer samarbetar. Skjut på hjulen på de justerbara benen för att låsa fast dem.



**5** Montera diagonalstag (blå) vända åt var sitt håll enligt figuren. Justera benen så att ställningen står vertikalt och stadigt och så att horisontalstagen är horisontella. Kontrollera med vattenpass.



**8** Placera nästa plattform med lucka på andra pinnen i övre ramen, (motsatt sida mot stegen) och lås plattformslåsen. Montera tillfälliga skyddsräcken. Obs! Montera en plattform med lucka var fjärde meter, med horisontalstag vid stegen vid 0,5 och 1,0 m på utsidan. Om plattformen är en arbetsplattform, skall även sparklistor monteras. För heldäckade ytor skall ytterligare två horisontalstag monteras på andra sidan. Obs! Klättra alltid inuti ställningen.



**11** Vid avslutning med 3-pinnarsram. Montera 3-pinnarsramarna. Lås låsclip-sen. Montera två horisontella skyddsräckesstag (röda) på varje sida av ställningen (se 10). Lås fast diagonalstagen (blå) så som visas. Montera plattform utan lucka respektive plattform med lucka på 3-pinnarsramens nedersta pinne. Se till att luckan befinner sig över stegen och öppnas utåt från ställningen. Montera sedan sparklisterna (se anvisningarna på baksidan). Plattformarna (var fjärde meter) är utelämnade av tydlighetsskäl.



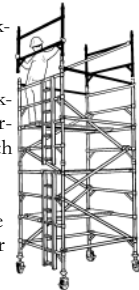
**3** Fäst horisontalstaget (rött) i ramens sida. Ramen står nu för sig själv. Obs! Låshaken på alla de låsbara fästena skall dras tillbaka till öppet läge före montering. Efter demontering av ställningen skall låsmekanismen frigöras (låshaken släpps fram).



**6** Placera plattformen utan lucka på andra pinnen i ramarna så som visas. Montera andra våningens rammar och se till att ramens steg befinner sig rakt ovanför stegen närmast under. Lås låsclipsen. Montera tillfälliga horisontella skyddsräcken. Obs! Om fler än en våning skall monteras, skall lämpliga stödben eller utriggare monteras nu (se anmärkning om stödben och utriggare).



**9** Flytta de tillfälliga skyddsräckena till vardera sidan av ramen. Montera 2-pinnars skyddsräckesramar. Lås låsclipsen. Montera två horisontalstag (röda) på vardera sidan av skyddsräckesramen. Återvänd till plattformen på fjärde pinnen (se 8) och flytta den översta plattformen med lucka till åttonde pinnen (längst upp på övre ramen). Se till att luckan befinner sig över stegen som förut, och att den öppnas utåt från ställningen. Montera diagonal-stag (blå) för att låsa fast skyddsräckesramarna i ramen nedanför.



**12** Vid avslutning med 4-pinnarsram. Montera 4-pinnarsramarna. Lås låsclipsen. Montera två horisontella skyddsräckesstag (röda) på varje sida av ställningen (se 10). Lås fast diagonalstagen (blå) så som visas. Montera plattform utan lucka respektive plattform med lucka på 4-pinnarsramens andra pinne. Se till att luckan befinner sig över stegen och öppnas utåt från ställningen. Montera sedan sparklisterna (se anvisningarna på baksidan). Plattformarna (var fjärde meter) är utelämnade av tydlighetsskäl.

