

# Aluminiumställningar

## Lättmetallställning, SMAL

	Totalhöjd	Plf-höjd
ca 0,75 x 2,0 m	Hantverkarställning	1,90
ca 0,75 x 2,5 m	1,90	1,90
Inkl plattform och stödben	4,30	3,20
	5,10	4,00
	6,40	5,30
	7,10	6,00
	8,40	7,30
	9,10	8,00

## Lättmetallställning, BRED

	Totalhöjd	Plf-höjd
ca 1,30 x 2,5 m	3,40	2,30
Inkl plattform och stödben	4,70	3,60
	5,50	4,40
	6,70	5,60
	7,60	6,50
	8,90	7,80
	9,60	8,50

### Maximal plattformshöjd för fristående ställning:

SPANN 75	INOMHUS, EJ VIND	UTOMHUS, VIND
Stödben 9030	4,0 m	4,0 m
Stödben 50430	8,0 m	6,0 m
Stödben 9090	8,0 m	8,0 m

SPANN 130	INOMHUS, EJ VIND	UTOMHUS, VIND
Stödben 9030	4,4 m	4,4 m
Stödben 50430	12,0 m	6,5 m
Stödben 9090	12,0 m	8,5 m

Vid bygghöjder över 12 meter inomhus eller 8,5 meter utomhus, kontakta din depå för rådgivning.

### OBS!

- Montera stödben när plattformshöjden är 2,2 meter och högre, förankra i fasta punkter där så är möjligt.
- Montera tvålediga skyddsräcken på alla plattformar.

### Innan du reser ställningen

Kontrollera att den tänkta platsen för ställningen är säker och lämplig i följande avseenden:

**A)** Marken skall vara fast och plan (Obs! Ställningar med hjul bör inte uppföras på sluttningar som kan göra dem svårhanterliga när hjulbromsarna frigörs)

**B)** Inga hinder får finnas för resning, flyttning och säkert arbete

**C)** Vindförhållandena måste vara acceptabla. Kontrollera att alla komponenter, verktyg och säkerhetsutrustning (rep, etc.) som behövs för att resa ställningen på ett säkert sätt finns på uppställningsplatsen



# Montageanvisning

**Komplett montageanvisning för Aluminiumställningar finns att få på våra depåer.**

- 1** Sortera horisontal- och diagonalstagen var för sig. Horisontalstagen har samma längd som plattformarna.
- 2** Fäst ett (Spann 130, två) horisontalstag på ytterröret i en ram, strax ovanför det första tvärstaget. Låt den andra änden vila på marken.
- 3** Fäst stagets fria ände i motsvarande position på en ram av samma storlek. Ramarna kommer nu att stå upprätt. Tänk på att ha dessa stag på plats även när ställningen demonteras.
- 4** Montera två motstående diagonalstag mellan ett tvärstag i den ena ramen till ett tvärstag i den andra ramen. Placera båda stagen nära stolparna på ramens ena sida. Sätt ett likadant par diagonalstag nära den andra stolpen. **Kom ihåg:** Montera två diagonalstag per sektion i Spann 75 och fyra per sektion i Spann 130.
- 5** En kontroll måste nu göras att bottensektionen står plant på den plats där den kommer att användas. Kontrollera med ett vattenpass/sänklod att stolparna avviker högst 1 grad från vertikalläget. Korrigera om nödvändigt med de justerbara benen.
- 6** Montera en plattform på ramarnas tvärstag samt montera 4 horisontalstag som räcken på ställningen. Om inga ytterligare sektioner skall monteras, gå till punkt 11.
- 7** Om ställningen skall göras högre än 2 m behövs en medhjälpare. Skall ställningen göras högre än 2,2 m, krävs stödben. Stödbenen anbringas vid var och en av ändramarnas stolpar med hjälp av kopplingarna. Förhindra att de kan röra sig uppåt genom att placera en av kopplingarna under en T-fog. Kontrollera att alla stödbensfötter har god kontakt med fast mark. **OBS!** Räckesstagen skall monteras på de vertikala rören, inifrån och ut, eller på de horisontella rören uppifrån och ner.
- 8** Klättra upp på plattformen och sätt i förlängningsramar av motsvarande slag på den första sektionen och säkra delarna med hjälp av låsklämmorna. Montera nästa sats med fyra diagonalstag (gäller bred ställning, två vid smal ställning).
- 9** Placera ytterligare en plattform på den övre sektionens ändramar och fyra horisontalstag som räcke i ställningen. Upprepa vid behov punkterna 9 och 10 för ytterligare sektioner. Tidigare monterade plattformar och räckesramar kan flyttas, men avståndet mellan dem får vara högst 4 m. Mellanplattformar monteras på ändramens tvärstag.

**10** När den sista sektionen med förlängningsramar är på plats, montera ytterligare en plattform med lucka bredvid för att få ett arbetsområde med full bredd. Montera skyddsräcken och lås dem på plats med klämmorna.

**11** Montera fyra horisontalstag som räcke mellan skyddsräcksramarna.

**12** Placera om plattformarna till rätt höjd. Flytta överblivna räckesstag till lämpliga mellannivåer. Kontrollera att låsklämmorna på plattformarna är säkrade.

**13** Lås hjulen och kontrollera att alla stödbensfötter har god kontakt med fast mark innan ställningen används.

## Demontering:

Utför proceduren i omvänd ordning. Kontrollera att alla hjul är låsta och att horisontalstagen är på plats vid foten av ställningen så som beskrevs i punkt 3.

