

Tillverkad av aluminium eller  
varmförzinkat stål.  
Layher Ramställning är  
typkontrollerad av SP,  
Sveriges Provnings- och  
Forskningsinstitut.  
Typkontrollintyg  
nr 15 48 02.



# Ramställning



Layher® 

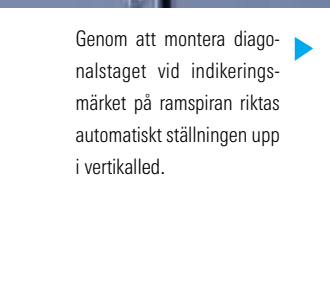
Mer möjligheter. Ställningssystemet.

# Layher Ramställning

S n a b b . S ä k e r . K o m p l e t t .



Den glappfria killåsningen av skyddsräckena skapar stabilitet och en känsla av säkerhet i hela ställningen. Välj mellan enkla eller dubbla räcken i varmförzinkat stål alternativt dubbelräcken i aluminium.



Genom att montera diagonalstaget vid indikeringsmärket på ramspiran riktas automatiskt ställningen upp i vertikalled.



Layhers systemplattformar glider lätt ner i ramarnas u-profiler. Tre symmetriskt placerade klor skapar maximal säkerhet. Med Layher som ställningsleverantör erbjuds plattformar i stål, aluminium eller plyfa/aluminium – s k robustplattformar. Detta ger rätt plattform för rätt uppgift – och på köpet en högkvalitativ samt en säker helhetslösning.



Du har stor nytta av Layher Ramställning i varmförzinkat stål eller aluminium. Förutom det omfattande tekniska konceptet, som återfinns i minsta detalj, har du som kund ett försprång med Layhers höga leveranskapacitet och support.

## Snabb

Ramställningens grundprincip – med klor på plattformen som enkelt läggs upp i ramens u-profil, skruvlöst montage av ingående komponenter och en enkel, logisk byggprincip – erbjuder ett snabbt montage och demontage.

## Lätthanterlig

Kontinuerlig utveckling av systemet och val av högkvalitativt material har resulterat i viktnedskningar samt ergonomisk och enkel hantering av materialet. Vad värdet av detta är vet var och en som någon gång byggt en ställning.

## Genomtänkt

Layher har alltid en lösning på de flesta problem som uppstår på en byggarbetsplats. Det spelar ingen roll om marken lutar, om något är i vägen och behöver byggas över eller förbi så finns specialdetaljer för detta som spar både tid och material.

## Flera system i ett

Beroende på användningsområde, objektets bygghöjd, önskad bredd m m finns Layher Ramställning i ett antal olika utföranden. Varmförzinkat stål eller aluminium. Bredd 0,73 och 1,09 m i stålutförandet, bredd 0,73 m i aluminiumutförandet. Konsoler i olika längder. Facklängder från 1,40-3,07 m. Denna flexibilitet skapar lösningar för de flesta tillämpningar – med ett minimum av materialåtgång.



# Säker att använda



◀ Breddning av en 0,73 m bred ställning till 1,09 m kan enkelt göras med konsol på 0,36 m. Ett smidigt och säkert sätt att anpassa ställningen efter fasadens varierande form eller för att komma förbi innerspiran vid putsning eller sprutmålning.

Som skydd mot nedfallande föremål från ställningen kan skyddstakskonsoler monteras. ▶



◀ Översta bomlaget avslutas normalt med räckesstolpar och gavelräckesramar. För nedfallsskydd vid takarbeten finns skyddsnettsstolpar och skyddsnet.

För överbyggningar av t ex portar och garageinfaller finns överbyggningsbalkar. ▶



◀ Komponenter som ger säkra och enkla lösningar för förbyggnad av t ex burspråk finns självklart att tillgå till systemet.





# Standard för ställningsbyggnation

Minimal materialåtgång kombinerat med maximal säkerhet.



## Layher Ramställning

Layher Ramställning har innehaft tätpositionen som Europas ledande ställningssystem i årtionden. Med ett fåtal komponenter och ett ergonomiskt montage erbjuder denna klassiker bland Layhers systemställningar en kombination av snabbt montage och en säker arbetsplats. Genom dess låga vikt och höga stabilitet svarar den upp mot de flesta krav du kan ställa på ett modernt ställningssystem och med detta läggs grunden för en god ekonomi.

Oavsett om du är ställningsbyggare, byggtreprenör eller byggmaskinuthyrare har du glädje av systemets genomtänkta konstruktion och detaljer.

## Fördelar med Layher ställningssystem

### Typpgodkänd i både stål- och aluminiumutförandet.

Säker att använda

### Precision i detaljerna

Sparar tid vid montage och rivning – ergonomisk hantering

### Flexibel användning

Användbar för de flesta byggändamål. Kan användas ihop med andra ställningssystem från Layher.

### Omfattande variationsmöjligheter

Ett flertal olika facklängder för olika typer av objekt. Två bredder.

**Layher AB**

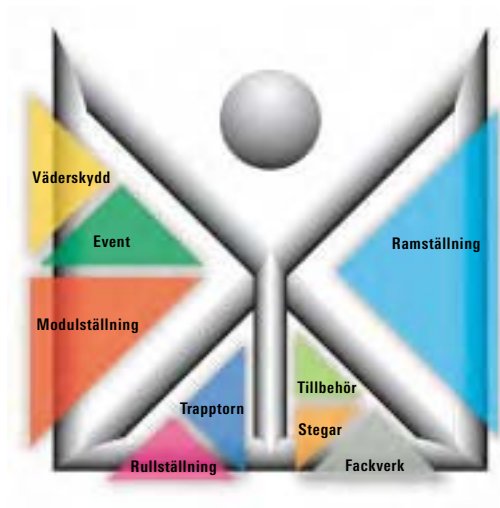
Box 2015  
SE-194 02 Upplands Väsby  
Besöksadress: Hästhagsvägen 6  
Tel: 08-590 955 00  
Fax: 08-590 955 50

**Layher AB**

Lundbyhamnen 503  
417 54 GÖTEBORG  
Tel: 031-655 250  
Fax: 031-655 251

**Layher AB**

Box 48  
233 21 Svedala  
Tel: 040-40 70 56  
Fax: 040-40 70 57



[info@layher.se](mailto:info@layher.se)  
[www.layher.se](http://www.layher.se)