



## PLATTFORMSLÖSNING FÖR SVÅRTILLGÄNGLIGA STRUKTURER

**COMBISAFE®** Hängbrygga är ett snabbinstallerat system med arbetsbryggor som kan monteras kring ytterkanten på byggnader, när man behöver kunna arbeta på höjd utan att begränsa området nedanför genom att exempelvis resa byggnadsställningar.



Detta lätta system består av en konsol som hängs mot eller monteras fast på byggnaden med en lämplig infästning. I konsolen monteras sedan gångplåtar som bildar en gångyta. Konsolen ger även infästning åt skyddsräckesstolpar (System S) och räckesnät som bildar ett skyddsräcke på utsidan av arbetsbryggan.

Systemet kan monteras på alla typer av strukturer. De lätta och relativt små komponenterna gör att systemet även går fint att installera på svåråtkomliga platser som broar och viadukter. Den tyngsta enskilda komponenten väger bara 25 kg.



# HÄNGPLATTFORM – EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

## Flexibel lösning

COMBISAFES Hängbrygga används ofta på platser där en markmonterad ställning skulle begränsa möjligheten till andra aktiviteter, eller vara för dyr. Eftersom den installeras på höjd minskar den möjligheterna till obehörigt tillträde, exempelvis för inbrottstjuvar, och ökar därmed säkerheten i byggnaden.

Systemet är mycket flexibelt och passar många byggnadsformer. Tack vare den överlappande gångplåten är det enkelt att anpassa konsolerna utan steg eller kanter i fogarna. Det finns hörn och självstängande grindar som reglerar tillträdet. Gångplåten har en integrerad fotlist och skyddet kompletteras av en ändfotlist som skruvas fast.

Den maximala tillåtna belastningen på gångplåten är 200 kg/m<sup>2</sup> och det maximala tillåtna avståndet mellan konsolerna är 2,4 m. Det finns ett hängbryggesystem som kan fästas direkt vid valvkanterna. Valvbryggan möjliggör passage kring väggformar och liknande.



## Egenskaper och fördelar

- Bildar en arbetsbrygga kring kanterna på byggnaden
- Kan fås med många olika fästen
- Enkel att installera
- Kan anpassas till olika situationer
- Justerbar i höjdled
- Ledstång, fotlist och arbetsplattform i ett enda system
- Förmonteras på marken
- Låg vikt för enkel transport
- Begränsar möjligheterna till obehörigt tillträde

- Hängbryggan har testats och godkänts i enlighet med AFS 1990:12 och EN12811-1

## Teknisk information

- Maximalt avstånd mellan konsolerna är 2,4 m
- Maximal belastning på plattformen är lastklass 3 enligt EN12811-1
- Maximal tillåten belastning på gångytan är 200 kg/m<sup>2</sup>
- Maximalt 100 kg punktlast