



HENGEPLATTFORM

PLATTFORMLØSNING FOR VANSKELIG TILGJENGELIGE BYGNINGER

COMBISAFE® Hengeplattform gir en modulær, lettmontert arbeidsplattform som kan festes på utsiden av bygningene. Den gir god adkomst til ønsket arbeidsplass uten å begrense området nedenfor ved f.eks. å bygge et stillas.



Dette lette systemet består av en konsoll, som henges eller festes til en konstruksjon med en rekke støtter, som det festes plater til for å skape en gangvei. Konsollene støtter også rekkverksstolper og barrierer fra kantsikrings-systemet på utsiden av gangveien.

Systemet har en rekke støttemuligheter for ulike konstruksjoner og behov. De lette og relativt små komponentene gjør det også mulig å montere systemet på steder med plassmangel, f.eks. broer og viadukter. Den tyngste komponenten i systemet veier kun 25 kg.



HENGEPLATTFORM EGENSKAPER OG FORDELER

Fleksibel løsning

COMBISAFE®s hengeplattformssystem brukes ofte på steder der et bakkeoppsatt stillas vil hindre andre aktiviteter eller være for dyrt. Fordi det monteres høyt, begrenser det uberettiget adgang og gir dermed bedre bygningssikring.

Systemet har stor fleksibilitet som passer til mange bruksformer. Den overlappende gangveien gir enkel justering av midtstøttene uten at man trår på eller snubler i skjøten. Det finnes hjørner og selvlukkende porter for å kontrollere adgangspunktet. Gangveien har integrert fotlist.

Maksimalt tillatt belastning på gangveien er 200 kg/m², og maksimalt spenn mellom konsollene er 2,4 m. Det er et utliggerplattformssystem for direkte feste på platekanter. Denne brukes til å gi lokal adgang rundt veggformer osv.



Egenskaper og fordeler

- Skaper en arbeidsplattform rundt kanter på konstruksjoner
- Stort utvalg av fester tilgjengelig
- Enkel og rask montering
- Kan tilpasses ulike situasjoner
- Justerbar i høyden
- Rekkverk, fotlist og arbeidsplattform i ett system
- Forhåndsmonteres på bakken
- Lav vekt for enkel transport
- Begrenser uautorisert tilgang

- Hengeplattformen er testet og godkjent iht. AFS 1990:12 og EN12811-1

Teknisk informasjon

- Maks. spenn mellom konsoller er 2,4 m
- Maks. last på plattformen er lastklasse 3 i EN12811-1
- Maks. tillatt last på gangveien er 200 kg/m²
- Maks. 100 kg punktbelastning