

BESKRIVELSE AF LOFTSYSTEM DAMPA Hook-On

System

Hook-on systemet anvendes som kontorloft, hvor hver enkelt loftselement sidder fasthængt i skjult Z-system, og hvor hver enkelt loftselement kan demonteres hvor i loftet det måtte ønskes.

Produkt

Hook-on elementet leveres fra 300mm bredde og i længder 800 til 3200mm. Loftselementet fremstilles af 0,6mm galv. stål, perforeret type ST-724 med Ø 1,8mm/20,5% med ca 10mm uperforeret bord. *Kassetter kan leveres fuldperforeret uden bord.*

Der ilimes sort akustikfilt. Loftselementet leveres skarpkantet.

Loftselementet lakeres i hvid standardfarve RAL 9010, nr 4747-2 i silkemat glans ca. 10.

Bæresystemet kan indeholde følgende komponenter:

- Hook-on Z-profil af 1,25mm galv stål, L=4000mm
- Hook-on Z-profil samlelaske
- Bæreskinne primær C-profil 27x62x27mm af 0,75mm galv. stål, L=4000mm
- Bæreskinne samlelaske
- Koblingsbeslag for Z-profil/Bæreskinne
- Væginkelbeslag for Z-profil, 50x100mm
- Vægbeslag for Bæreskinne primær
- Stift justerbart ophæng af typen Nonius af primær bæreskinne
- Kantliste nr. 36, 15x38x15mm L=4000mm, med klemmeindlæg,- hvis behov for tilpasning.

Udførelse

Z-profiler for Hook-on loftselementer fastgøres til tværgående primær bæreskinne med clickbeslag. Afstande mellem primær C-skinne og afstand mellem stropper i henhold til DAMPA's montagetegning.

Huller i paneler kan udføres fra fabrik eller på stedet med håndværktøj.

Panelerne kan tilskæres med følgende håndværktøj:

pladestanser (nipler), f.eks. fabrikat Makita type BJN 161z eller pladesaks, f.eks. fabrikat Makita type BJS 161z, eller andet egnet.

Det færdige loft skal fremtræde som en ensartet helhed, i vater og med rette flugter, samt frit for snavs og fedtmærker (se DAMPA's drifts- og vedligeholdelsesvejledning).

Arbejdet udføres i øvrigt i henhold til gældende datablad for montering af **DAMPA Hook-On Paneler**.