

## **BESKRIVELSE AF LOFTSYSTEM DAMPA Klimaloft med DAMPA Clip-In Kasette 600x600 mm.**

### System

DAMPA Clip-in kasette type ST-15/AL-15, 600x600mm med fas 5x5mm, 0,5 mm stål eller 0,7mm aluminium, perforeret med Ø 1,8/20,5% med ca. 10mm uperforeret bord, med ilimet sort akustikfilt.

Lakeret i farve hvid standardfarve RAL 9010, 4747-2 i silkemat glans ca. 10.

Der leveres perforerede kassetter med fast ilagte rørregistre i kobber for køl eller varme i omfang efter aftale.

I bæresystemet indgår følgende komponenter:

- Bæreskinne nr. 4 i 0,5mm stål
- Bæreskinnelaske nr. 4
- Koblingsbøjle nr. 1
- Stroplås nr. 4
- Strop nr. 5
- Kantliste nr 36 med klemmeindlæg nr.5, kantliuste lakeres i hvid standardfarve RAL 9010, 4747-2 i silkemat glans ca. 10

### Udførelse

Der anvendes dobbelt bæresystem i henhold til maksimumafstande, som fremgår af DAMPA's montagevejledning.

Kantliste nr. 11 monteres på alle loftbegrænsninger pr. max. 500 mm. Kantlisterne samles i indvendige hjørner og længdesamlinger med vinkelrette stød. Udvendige hjørner skæres i gering.

Kassetter kan tilskæres med div. håndværktøj som eksempel: pladestanser (nipler), f.eks. fabrikat Makita type BJN 161z eller pladesaks f.eks. Makita type BJS 161z, eller andet egnet værktøj.

Kassetter som belastes af vægt fra installationer, kan forsynes med en trykfordelingsplade af f.eks. finer. Belastning kan være maks. 2 kg. Ved belastning herover skal aflastning ske til bæresystem eller direkte til dæk.

For at undgå nedbøjning pga. forøget vægt skal om nødvendigt påregnes ekstra stropper.

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 skal i øvrigt udføres i henhold til gældende datablad for montering af DAMPA Clip-in kassetter.