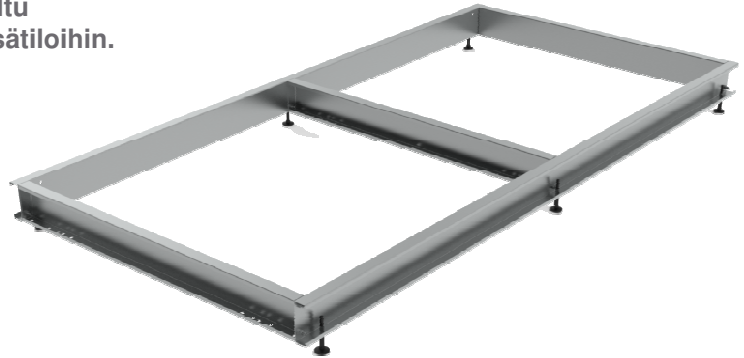


CRL Konealustat

Ilmanvaihtokoneiden alustat on suunniteltu koneiden asennukseen niin ulko- kuin sisätiloihin.

Edut:

- Mahdollistaa helpon asennuksen myös epätasaisella alustalla
- Joustava rakenne
- Mahdollistaa kondenssiveden poiston
- Helposti koottava
- Pieni pakkauskoko kuljetettavaksi



Käyttökohteet

Konealustoja käytetään erilaisten teknisten koneiden alustoina. Pääsääntöisesti niitä käytetään ilmastointijärjestelmissä, mutta myös muiden laitteiden alustoina ravintoloissa, laboratorioissa, lääketeollisuudessa jne.

Materiaali ja mitat

Konealustat valmistetaan kuumasinkitystä teräksestä. Vaativiin olosuhteisiin konealustat voidaan valmistaa myös ruostumattomasta tai haponkestävästä teräksestä.

Konealustan säätöjalat on sinkitystä teräksestä bakeliittialustalla. Erikoistilauksesta alusta on mahdollinen valmistaa myös ruostumattomasta tai haponkestävästä teräksestä.

Mikäli alusta tarvitse olla korkeampi, käytetään lisäjalkoja.

Alustan profiileja valmistetaan kolmea erilaista korkeutta 100, 150, 200mm.

Vakiokoot valmistetaan sekä leveys- että pituussuunnassa 50 mm:n välein.

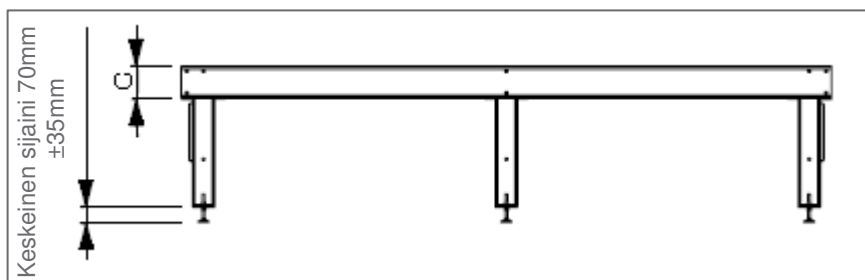
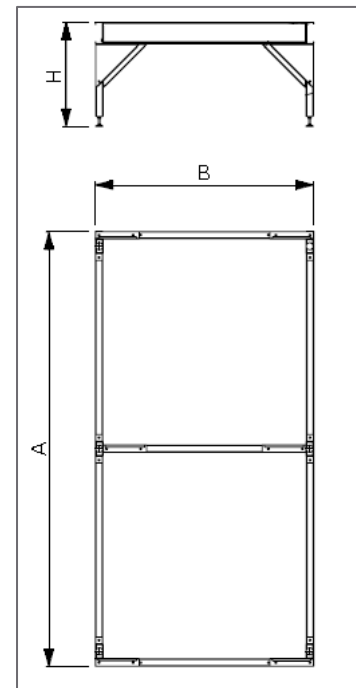
Kolme metriä pidemmät konealustat valmistetaan moduulirakenteisina.

Kehyksen maksimi pituus ilman lisähirsiä:

| Profiili korkeus, C (mm) | Kehyksen pituus, A (mm) |
|--------------------------|-------------------------|
| 100 | 1600 |
| 150 | 1900 |
| 200 | 2000 |

Konealustan lisäjalkojen tarpeellisuus arvioidaan lähtien koneen painosta ja mitoista. Yhden jalan kantokyky on 650kg.

| Raami profiili | Korkeus H (mm) |
|----------------|----------------|
| CRL-3-100 | 370 |
| CRL-3-150 | 420 |
| CRL-3-200 | 470 |



Tuotemerkintä

Konealustat valmistetaan tilauskohtaisesti. Ohessa tilauskoodi:

| | | | | | |
|------------|----------|-------------------|----------|----------|----------|
| CRL | 3 | C | A | B | H |
| Merkintä | Tyyppi | Profiilin korkeus | Pituus | Leveys | Korkeus |

Esimerkki: CRL – 3 – 100 – 1000x1000x500

Alustan tyypit:

- 1- Konealustat ilman jalkoja
- 2- Konealustat säätöjaloilla (Jalkojen keskeisestä sijainnista säätökorkeus ± 35 mm)
- 3- Korkea konealusta teräksestä, lisäjaloilla.

Lisävarusteet:

Alustalle on mahdollista tilata kondenssivesiallas. Altaalle annetaan mitat A x B x H mm ja kaatosuunta.

Kokoonpano ja asennus

Katso „Konealustan kokoonpano- ja asennusohje“.

On tärkeää että alustan jalkojen säädöt tehdään ilman kuormitusta ja että alustaa ei laahata kun se on kuormitettu painolla.