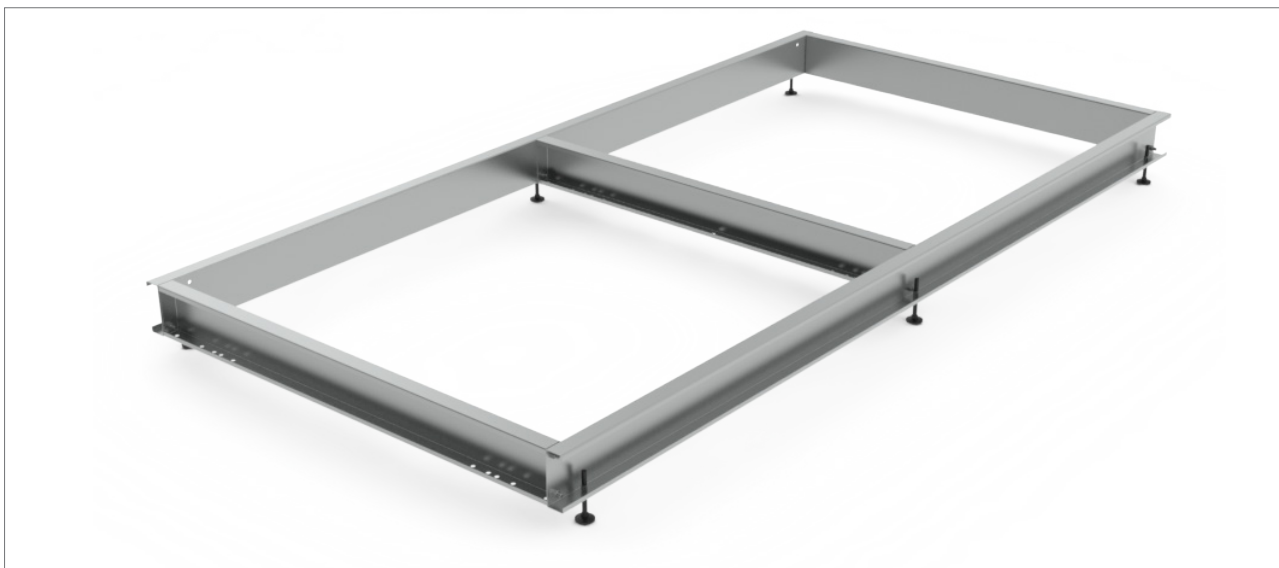


CRL Konealustat



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

Ominaisuudet:

- 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 ilmanvaihtojärjestelmissä, 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 sinkittyä terästä bakeliittialustalla. Erikoistilauksesta alusta on mahdollista valmistaa myös ruostumattomasta tai haponkestävästä teräksestä.

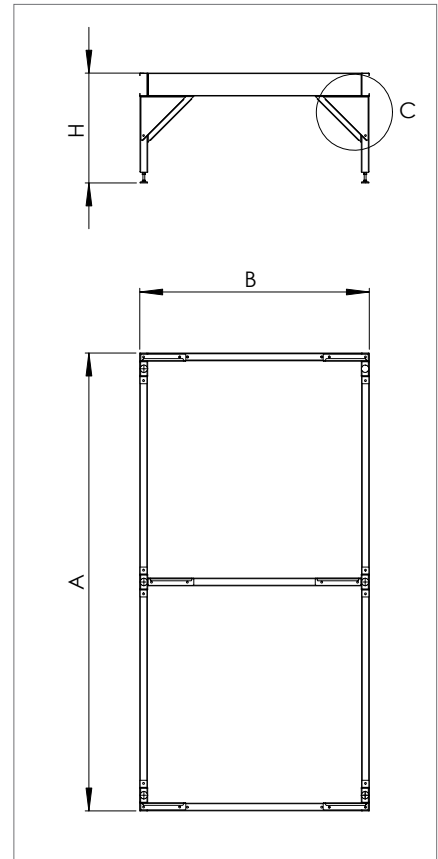
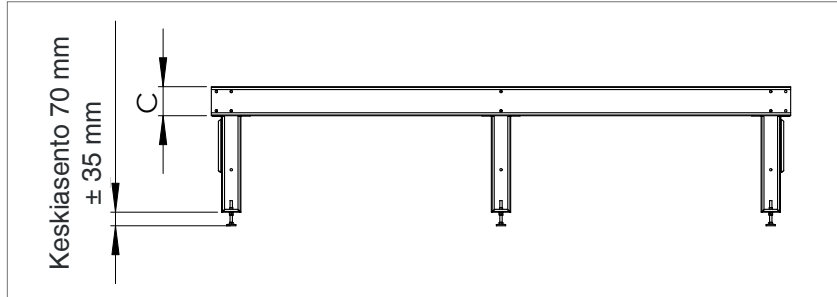
Mikäli alustan tarvitsee olla korkeampi, käytetään lisäjalkoja. Alustan profiileja valmistetaan kolmea eri korkeutta: 100, 150, 200 mm. Vakiokoot valmistetaan sekä leveys- että pituussuunnassa 50 mm:n välein. Kolme metriä pidemmät konealustat valmistetaan moduulirakenteisina.

Kehyksen maksimipituus ilman lisähirsiä:

| Profiilikorkeus, C mm | Kehyksen pituus, A mm |
|--------------------------|--------------------------|
| 100 | 1600 |
| 150 | 1900 |
| 200 | 2000 |

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

| 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 |
| Tuote | Tyyppi | Profiilin korkeus | Pituus | Leveys | Korkeus |

Alustan tyypit:

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

Esimerkki: CRL – 3 – 100 – 1000x1000x500

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.