



Asiakaskohtaisesti suunniteltava kangasnosto-ovi

Megadoor VL3190 -kangasnosto-ovi on suunniteltu erittäin suuriin oviaukkoihin, kuten lentokonehalleihin ja telakoille. Se on kuitenkin sopiva oivalinta myös kaikkiin oviaukkoihin, joissa kaivataan innovatiivista ja luotettavaa muotoilua käyttökulujen minimoimiseksi ja toimintatehokkuuden lisäämiseksi.

Ainutlaatuinen muotoilu ja rakenne takaavat kestävyuden, tiivyyden, energiatehokkuuden, luotettavuuden ja mahdollisimman vähäisen huoltotarpeen. Jokainen ovi on suunniteltu yksilöllisesti käyttökohteen vaatimusten, kuten tuulikuorman, mukaan.

Ainutlaatuisen Megadoor-oven tärkeimmät edut:

- Kestävä rakenne
- Luotettava toiminta
- Alhaiset ylläpitokustannukset
- Tehokas tiivistys
- Joustava suunnittelu
- Sopii vaativiin teollisuusympäristöihin
- Huippuluokan laatu ja turvallisuus

Moniovijärjestelmässä oviaukon leveys on rajoittamaton

- Megadoor-kangasnosto-ovien koko- ja varustelumahdollisuudet ovat käytännössä lähes rajoittamattomat.
- Joissakin tapauksissa (esimerkiksi jos oviaukot ovat erittäin leveät) on hyvä jakaa oviaukot useisiin pienempiin osioihin. Megadoor-oven ovilehtien välillä olevien ylös nousevien välipalkkien ansiosta oven leveys on käytännössä rajoittamaton.
- Usean oven kokoonpanoissa yksittäisiä ovia voidaan käyttää erikseen tai yhdessä, jos tarvitaan koko oviaukon leveyttä.

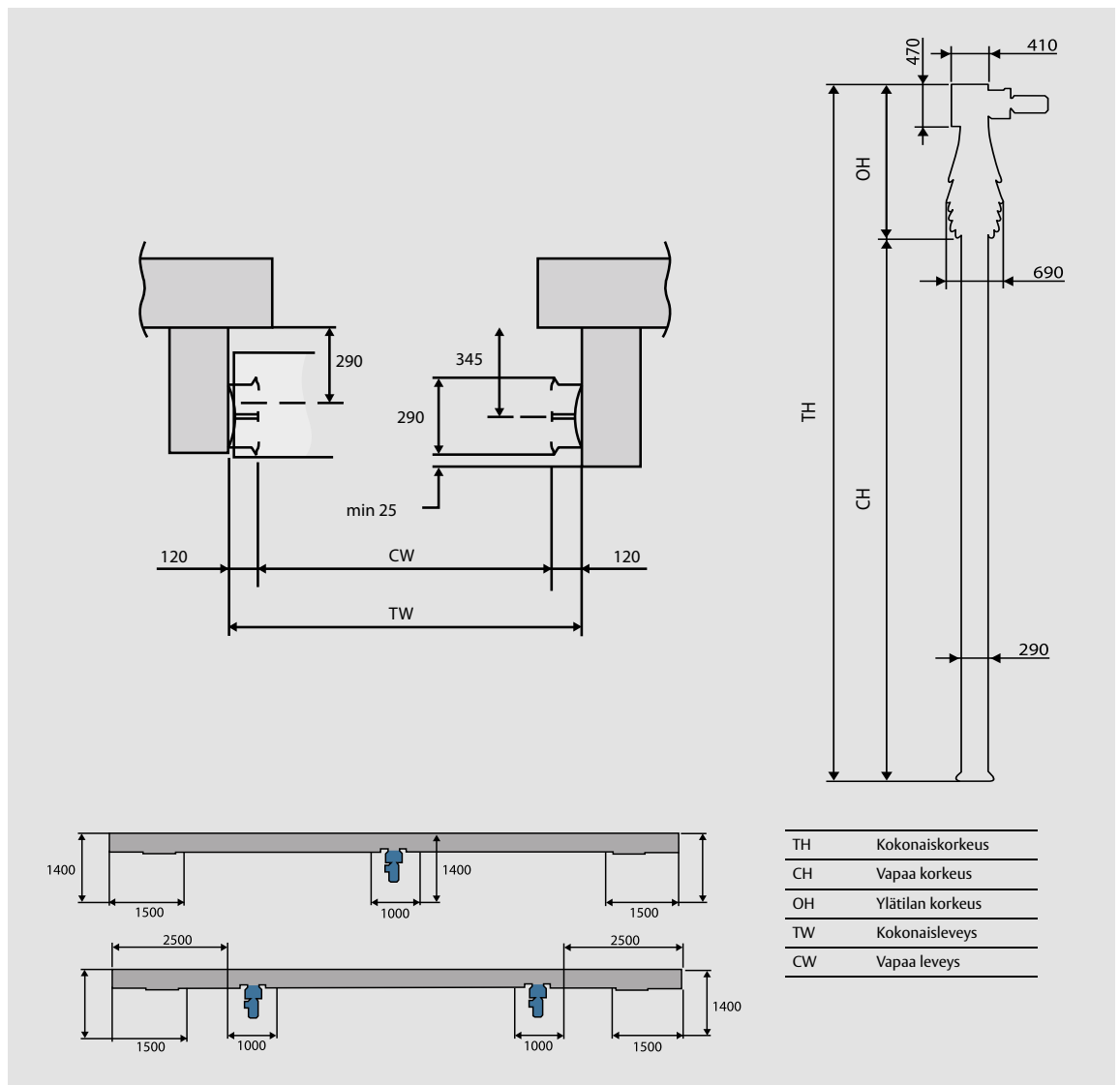
Optimaaliset ovet lentokonehalleihin

- Usean Megadoor-osion kokoonpano mahdollistaa lentokonehallien kustannustehokkaan rakentamisen ja rakennuksen edistyksellisen suunnittelun.
- Maahan asennettavia kiskoja ei tarvita, joten lumi, jää tai hiekkamyrsky ei aiheuta toimintahäiriötä.

Tekniset tiedot

Maksimimitat (L / K) ¹⁾	19000 / 20000 mm
Ovilehden paksuus	290 mm
Sivujohteiden materiaali	alumiini
Ikkunapaneelit	valinnainen
Tuulikuorman kestävyys (paine-ero)	Kestää lähes kaikki tuulikuormat, kun välipalkkien kokoa ja välejä muutetaan.
Äänenvaimennus (vakio)	15 dB Rw (ISO 717)
Veden läpäisevyys	luokka 3
Ilman läpäisevyys, EN 12426	luokka 2-3 oven koosta riippuen
Lämmönläpäisykerroin, EN 12428	oven koosta riippuen, tarkemmat tiedot pyynnöstä
Normaali avautumisnopeus	0,2 - 0,3 m/s
Käyttöympäristön lämpötila-alue	-35°C to +70°C
1) Muita kokoja pyynnöstä	

Mittatiedot



Lisävarusteet



Ikkunapaneelit

Ikkunapaneeleita (ikkunoita) on saatavilla vakio- ja kylmänkestäviin kankaisiin. Ne parantavat valon läpäisyä ja näkyvyyttä ovilehden läpi. Ikkunapaneeleita on saatavana neljä eri kokoa.



Kylmänkestävä kangas (Arctic)

Kylmänkestävää kangasta voidaan käyttää vakiokankaan sijasta ympäristöissä, joissa lämpötila on jopa -54 °C.



Ääntävaimentava kangas

Ääntävaimentava kangas sopii ympäristöihin, joissa on tarpeen rajoittaa äänen kulkua oven läpi. Kangas asennetaan ovilehden molemmille puolille.



Murtosuojattu kangas

Murtosuojattu kangas on tarkoitettu käyttöympäristöihin, joissa turvallisuus on erityisen tärkeää. Kangas vastaa muilta ominaisuuksiltaan vakiokangasta, mutta sen sisässä on galvanoidut teräslangat. Kangas asennetaan ovilehden molemmille puolille vakiokankaan taakse.



Lämmönkestävä kangas

Vakiokangas voidaan korvata ovilehden sisällä lämmönkestävällä kankaalla kohteissa, joissa kankaan on kestävä lämpöä ja/tai kemikaalien aiheuttavia vaaroja. Kankaaseen voidaan valita kolme erilaista pinnoitetta käyttöympäristön mukaan.

Vakiovärit

