



LUONNOLLINEN ILMANVAIHTO

Air  Koe

Tarjoamme laajan valikoiman ilmanvaihtoverhoja ja oviverhoratkaisuja, jotka toimitamme halutessasi myös asennettuna. Järjestelmät valmistaa hollantilainen Airkoe, jolla on yli 20 vuoden kokemus navetan ilmanvaihdosta, tuulisuojuverkoista ja ovijärjestelmistä. Järjestelmät ovat tunnettuja luotettavuudestaan, toimivuudestaan ja helppokäyttöisyydestään. Niitä on kehitetty pitkän käytännön kokemuksen avulla.

Peitteissä on vakiona läpikuultava 580 g:n PVC-verhokangas, ruostumattomasta teräksestä valmistetut kiinnitysmateriaalit ja luotettavat ohjausjärjestelmät. Koska karjankasvatuksessa käytetään monenlaisia ratkaisuja, voimme tarvittaessa räätälöidä toiveisiisi sopivan ilmanvaihto- tai oviratkaisun.



SISÄLTÖ

Laskostuvat ilmanvaihtoverhot 3

Rullautuvat ilmanvaihtoverhot 4

Ovijärjestelmät 5

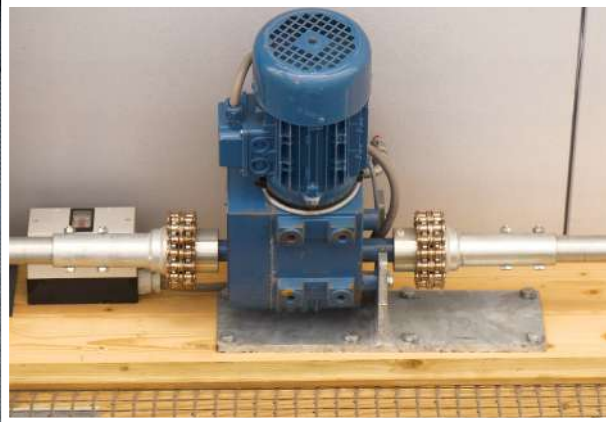
LASKOSTUVA ILMANVAIHTO- VERHO

Safety System Premium on markkinoiden luotettavin navetan ilmanvaihtojärjestelmä. Koska verhon säätömekanismi on yksinkertainen, sitä on helppo nostaa ja laskea. Järjestelmää voidaan käyttää korkeissa ja pitkissä aukoissa. Se on varustettu vahvalla akselikäytöllä ja sisäpuolisilla tukiputkilla sekä aina voimakkaalla de Gier -moottorilla. Verhon sisään asennettavat vaakaputket tarjoavat lisävakautta tuulisissakin olosuhteissa.

Vakiona oleva ylös/alas-ohjaus ajastintoiminnolla varmistaa, että verho kalibroitu 24 tunnin välein. Tämän ansiosta vesi ja lika eivät pääse kerääntymään laskostettuun verhoon vaan verho pysyy puhtaana. Verho voidaan myös varustaa sääasemaohjauksella, jolloin verhot ohjautuvat automaattisesti vallitsevan säätilan mukaan.

Edut:

- Jopa 130 metriä yhdellä verholla
- 100 % turvallinen, ei juuttumisen vaaraa
- 100 % luotettava
- Sopii hyvin ohjattavaksi sääasemalla
- Soveltuu jopa 4,75 metriä korkeisiin aukkoihin



RULLAUTUVA ILMANVAIHTO- VERHO

Rullaverhoja on saatavana useita eri vaihtoehtoja. Tarpeesta riippuen verho voidaan avata ylhäältä alaspäin tai alhaalta ylöspäin.

Rullaverhoissa on vakiovarusteena ruostumattomasta teräksestä valmistetut kiinnitysmateriaalit, jotka pidentävät verhon käyttöikä. Järjestelmän verhot toimitetaan moottorihjauksella, mutta sähköttömiin kohteisiin on saatavissa myös käsin käytettävä avausmekanismi.

Teräsvaijerikäyttö voidaan valinnaisesti korvata vahvalla käyttöakselilla, jossa on käyttövaijerit. Aukosta riippuen vahvat 1 tuuman tuuliputket asennetaan noin 2 metrin välein ja päällystetään PVC-putkella.

Edut:

- Pieni asennustilan tarve
- CE-hyväksytty
- Saatavilla aina 3 m aukkokorkeuteen asti
- Käsi- tai sähkökäyttöinen
- Valittavana ilmanvaihtoverho tai tuulisuojaverkko



OVIJÄRJESTELMÄT

Tarjoamme erilaisia vaihtoehtoja oviaukkojen peittämiseen.

Rullaovi

Yksinkertainen rullaovi, jossa on sisäänrakennettu putkimoottori, soveltuu muun muassa varastoihin ja leveisiin aukkoihin.

Ovi avautuu alhaalta ylös. Sivuilta se on tuettu alumiinisilla ohjauskiskoilla. Rullaoven mukana toimitetaan tarvittaessa korkeudesta riippuen irrotettavat pystykannattimet tuulituiksi.
Korkeintaan 5 m korkeat ja 20 m leveät aukot.

Moduliovi

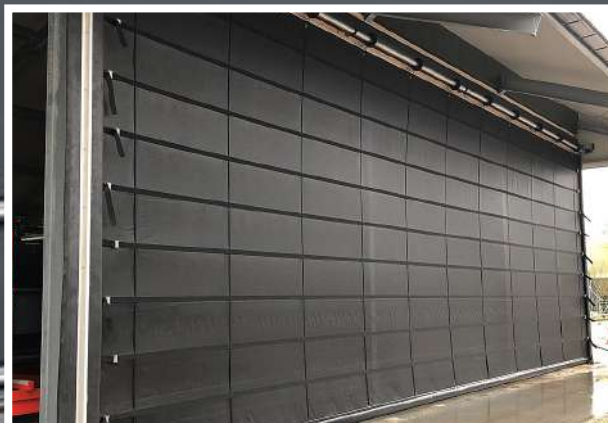
Ovea käytetään runkoputkessa sijaitsevan tehokkaan putkimoottorin avulla. Vaakaprofiilit tarjoavat vakautta kovassa tuulessa. Oven sivut on viimeistelty suojaosilla, joiden sisään profiilit on piilotettu.

Ovi asennetaan aukon päälle, mieluiten rakennuksen sisäpuolelle.

Vahva 230 V putkimoottori on asennettu runkoputken sisälle, joka toimii kelana verhoosivulle ja profiileille. Ovi koostuu noin 75 cm:n ovimoduleista. Ovesa voidaan käyttää erityyppisiä verhomateriaaleja ja/tai tuuliverkkoja. Rullaosmekanismien yläosa on viimeistelty halutun värisellä verhomateriaalilla.
Korkeintaan 5 m korkeat ja 5,75 m leveät aukot.

XXL laskostuva nosto-ovi

XXL-laskostuva nosto-ovi järjestelmä sopii hyvin suurten aukkojen peittämiseen, ja sitä voidaan käyttää monin eri tavoin maataloudessa ja teollisuudessa. Avausmekanismia käytetään vankalla 380 V sähkömoottorilla. Myös käsikäyttö on mahdollista pienemmillä aukoilla. Järjestelmä on varustettu koko pituudelta kiristyskiskoilla, jotka kulkevat sivuilla olevissa vahvoissa alumiiniprofiileissa. Sopii hyvin rehukeittiöihin, varastoihin ja tehtaisiin.
Korkeintaan 8 m korkeat ja 20 m leveät aukot.





Maahantuonti:
NHK-Keskus Oy
Lautatarhankatu 3
13110 Hämeenlinna

puh. 03 628 661 (vaihde)
asiakaspalvelu@nhk.fi
www.nhk.fi